



แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

(พ.ศ. 2566 - 2570)

ฉบับทบทวน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ

(ก.บ.จ.) จังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ 077 272 926

www.suratthani.go.th

กันยายน 2566

คำนำ

พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. 2565 มาตรา 10 (2) บัญญัติให้คณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ (ก.น.บ.) มีหน้าที่ในการกำหนดนโยบายหลักเกณฑ์ และวิธีการในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด และแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด

คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการจังหวัดสุราษฎร์ธานี (ก.บ.จ.สฎ.) ได้จัดทำแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ตามนโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำแผนของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 – 2570 ที่คณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ (ก.น.บ.) ให้ความเห็นชอบ ในคราวการประชุม ก.น.บ. ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 ให้มีความครอบคลุมทุกมิติการพัฒนา ตอบสนองความต้องการและแก้ไขปัญหาสำคัญของจังหวัดและขับเคลื่อนประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนรายสาขา/เฉพาะด้านนโยบายรัฐบาล รวมถึงข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี โดยคำนึงถึงเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค ความต้องการและศักยภาพของประชาชนในจังหวัด และกำหนดแนวทางการพัฒนาและตัวชี้วัดให้ครอบคลุมทุกมิติสอดคล้องกับระดับประเทศ ซึ่งแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 – 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ได้จัดทำภายใต้กระบวนการมีส่วนร่วมทุกขั้นตอน มีการวิเคราะห์จุดอ่อน จุดแข็ง ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก เพื่อกำหนดเป้าหมายการพัฒนา ประเด็นการพัฒนา แนวทางการพัฒนา ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายแต่ละระดับ รวมทั้งแผนงาน/โครงการ โดยมีการบูรณาการเป้าหมายและงบประมาณทั้งระดับกระทรวง จังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเอกชน เพื่อขับเคลื่อนเป้าหมายตัวชี้วัดการพัฒนาที่เชื่อมโยงกับระดับประเทศ ซึ่งสามารถใช้เป็นกรอบการขับเคลื่อนเป้าหมายของจังหวัดและกำหนดภารกิจของส่วนราชการในระยะของแผนฯ ดังกล่าวต่อไป

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

14 กันยายน 2566

สารบัญ

หน้า

คำนำ

บทสรุปผู้บริหาร

ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนโยบายของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560
และสรุปสาระสำคัญของแผนพัฒนาจังหวัด

ส่วนที่ 1 ข้อมูลเพื่อการพัฒนา	1
- ข้อมูลพื้นฐานทางกายภาพ	1
- ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบ	57
- ประเด็นปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่	187
- ผลการพัฒนาและแก้ไขปัญหาจังหวัดในช่วงที่ผ่านมา	201
ส่วนที่ 2 ประเด็นการพัฒนา	225
- บทวิเคราะห์	225
- เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด	250
- ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด	250
- ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด	250
- แผนงานและโครงการสำคัญ	263
- แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)	554
ภาคผนวก	
- ภาคผนวก ก รายการตรวจสอบการดำเนินการตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่ แบบบูรณาการ พ.ศ. 2565	
- ภาคผนวก ข สรุปผลการทบทวนแผนพัฒนาจังหวัด	

บทสรุปผู้บริหาร

ตามที่คณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ (ก.น.บ.) ให้จังหวัดจัดทำ แผนพัฒนาจังหวัด โดยนำปัญหาความต้องการของพื้นที่ ประกอบกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) ซึ่งได้ประกาศใช้เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2565 เพื่อเป็นกรอบการพัฒนาภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี บัดนี้ จังหวัดได้ดำเนินการตามนโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการที่ ก.น.บ. กำหนด โดยยึดยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนแม่บท แผนปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายรัฐบาล รวมทั้งแผนรายสาขา เฉพาะด้านที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี และข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี ให้มีความสำคัญกับเป้าหมายและ แนวทางการพัฒนาภาค เป็นกรอบชี้้นำการพัฒนาในภาพรวม เพื่อให้เกิดการพัฒนาที่สอดคล้องเชื่อมโยงกันในทุกพื้นที่ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันอันจะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนได้อย่างทั่วถึง ใช้กระบวนการประชาคม แบบมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน หรือจัดเวทีระดมความคิดเห็นของประชาชนเพื่อให้ได้มาซึ่งปัญหา และความ ต้องการของประชาชนในพื้นที่ รวมทั้งให้มีการประสานแผนในระดับพื้นที่ โดยการรวบรวมและจัดลำดับ ความสำคัญของปัญหาและความต้องการของอำเภอ เพื่อให้แผนมีความเชื่อมโยงสอดคล้องกันในทุกระดับเป็น แผนเดียวกัน (One plan) และทำงานแบบเครือข่ายร่วมกันทุกภาคส่วน ทั้งส่วนราชการ (ส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และ ส่วนท้องถิ่น) ภาคเอกชน ภาคประชาสังคมหรือประชารัฐ และชุมชน เพื่อร่วมกันวางยุทธศาสตร์การพัฒนาให้ เหมาะสมกับโอกาสและศักยภาพของภาค กลุ่มจังหวัด และเสนอร่างแผนพัฒนาฯ เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากภาคี การพัฒนาและนำเสนอคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2566 โดยกำหนดเป้าหมายการพัฒนาหรือวิสัยทัศน์ว่า **“เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข”** ภายใต้ 5 ประเด็นการพัฒนา ได้แก่ 1) พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง 2) พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน 3) พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบ โลจิสติกส์ 4) เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี และ 5) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีฉบับนี้ ได้กำหนดตำแหน่งการพัฒนาโดยเน้นภาคเกษตรกรรม ภาคท่องเที่ยวและบริการเป็นหลัก ซึ่งมีเป้าประสงค์เชิงกลยุทธ์ที่สำคัญ เช่น มูลค่าทางพารา และปาล์มน้ำมัน เพิ่มขึ้น สินค้าเกษตรมีคุณภาพปลอดภัยระดับมาตรฐาน ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน การสร้างมูลค่าเพิ่มจาก สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่นและสมุนไพร มีการบริหารจัดการการท่องเที่ยวให้มีมาตรฐานสอดคล้องกับสถานการณ์โลก โครงสร้างพื้นฐานมีศักยภาพในการแข่งขัน ชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวมีมาตรฐาน มีความปลอดภัย ระบบโครงข่าย คมนาคมมีความพร้อมที่จะรองรับการพัฒนา ฐานทรัพยากรธรรมชาติที่มั่นคงภายใต้สภาพแวดล้อมที่เหมาะสม สู่สังคมที่เป็นสุข เพื่อเป็นองค์ประกอบในการขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่ พัฒนาแล้วตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

14 กันยายน 2566

2. ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนโยบายของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560 และสรุปสาระสำคัญของแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

แผนระดับ 1	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย : - สร้างความเป็นธรรม และลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ <ul style="list-style-type: none"> - กระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม เพิ่มโอกาสให้กับทุกภาคส่วนเข้ามาเป็นกำลังของการพัฒนาประเทศในทุกระดับ - เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเอง และการจัดการตนเอง เพื่อสร้างสังคมคุณภาพ ประเด็น : 1. การลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรมในทุกมิติ <ul style="list-style-type: none"> 2. การกระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยี 3. การเสริมสร้างพลังทางสังคม 4. การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเอง และการจัดการตนเอง 	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ(รอง)..... (ถ้ามี)</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ประเด็น - ประเด็นย่อย
-----------------------	---	---



แผนระดับ 2 (ให้กรอก เฉพาะแผนที่ สอดคล้อง แต่ อย่างน้อยต้อง ระบุความ สอดคล้องกับ แผนแม่บทฯ และ แผนพัฒนา เศรษฐกิจและ สังคม แห่งชาติ)	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น พลังทางสังคม</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายแผนย่อย 1.1 ความเหลื่อมล้ำเชิงพื้นที่ลดลงทั้งในด้านเศรษฐกิจและบริการสาธารณะ มีการพัฒนาเศรษฐกิจตามศักยภาพของพื้นที่ และเชื่อมโยงระหว่างเมืองและชนบท - เป้าหมายแผนย่อย 1.2 พื้นที่เศรษฐกิจ/เมืองหลักมีโครงสร้างพื้นฐานที่รองรับกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - เป้าหมายย่อย 1.3 อปท.ชุมชน ภาคเอกชนในพื้นที่ มีศักยภาพและบทบาทในการพัฒนาพื้นที่และเมือง <p>*หมายเหตุ เลือกประเด็นหลักได้ 1 ประเด็น</p>	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ... (รอง)... (ถ้ามี)</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ แผนย่อยของแผนแม่บทฯ - เป้าหมายแผนย่อย - แนวทางการพัฒนา 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉ.13)</p> <ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ (หลัก) สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายระดับยุทธศาสตร์ <ol style="list-style-type: none"> 1. การปรับโครงสร้างภาคการผลิตและบริการสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม 2. การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่ 3. การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม 4. การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริโภคไปสู่ความยั่งยืน 5. การเสริมสร้างความสามารถของประเทศในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงและความเสี่ยงภายใต้บริบทโลกใหม่ 	<p>นโยบายและแผนระดับชาติ ว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> นโยบายความมั่นคงแห่งชาติที่ แผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ รองรับนโยบายที่
---	---	---	---	--



<p>แผนระดับ</p> <p>3</p> <p>(ให้กรอกเฉพาะแผนที่สอดคล้อง แต่อย่างน้อยต้องระบุความสอดคล้องกับเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค)</p>	<p>เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ. 2566-2570)</p> <p>“แหล่งท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและมูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างภูมิภาค”</p> <p>สอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาภาคใต้ ประกอบด้วย</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรหลักด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 3 ส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและปศุสัตว์หลักของภาค</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 4 อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากร ธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบเพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 5 พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนและด่านพรมแดน รวมทั้งพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ให้เป็นประตูการค้าการลงทุนและพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ของภาค</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 6 เสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี</p>	<p>แผน..... ของ(ชื่อหน่วยงาน).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>(โปรดอธิบายว่ามีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกันอย่างไร)</p>	<p>แผน..... ของ(ชื่อหน่วยงาน).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>(โปรดอธิบายว่ามีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกันอย่างไร)</p>	<p>แผน..... ของ(ชื่อหน่วยงาน).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>(โปรดอธิบายว่ามีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกันอย่างไร)</p>	<p>แผน..... ของ(ชื่อหน่วยงาน).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>(โปรดอธิบายว่ามีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกันอย่างไร)</p>
--	--	---	---	---	---



เป้าหมาย การพัฒนา จังหวัด 20 ปี	“เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยว และการเกษตรมูลค่าสูง ระดับโลกอย่างยั่งยืนในทุกมิติ และสังคมเป็นสุข”
--	---



สาระสำคัญ แผนพัฒนา จังหวัด	เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข	ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด (ให้ระบุทั้งตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย) 1. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี 2. รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี 3. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่ง และการคมนาคม (ร้อยละ 3 ต่อปี) 4. ระดับความสำเร็จในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนสู่สังคมเป็นสุข (ระดับ 5) 5. ระดับความสำเร็จในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ระดับ 5)
----------------------------------	--	--



ประเด็นการ พัฒนา จังหวัด	1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าสูง	2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน เพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน	3. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่ง เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์	4. เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพ ชีวิตที่ดี	5. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนา อย่างยั่งยืน
--------------------------------	---	---	--	--	---



แผนงาน	1.1 แผนงานยกระดับปาล์มน้ำมัน 1.2 แผนงานยกระดับยางพารา 1.3 แผนงานยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร 1.4 แผนงานยกระดับอุตสาหกรรม 1.5 แผนงานพัฒนาสมุนไพร 1.6 แผนงานส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน 1.7 แผนงานส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์ ที่มีเอกลักษณ์ 1.8 แผนงานส่งเสริมการตลาด 1.9 แผนงานบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร	2.1 แผนงานส่งเสริมการท่องเที่ยว 2.2 แผนงานส่งเสริมอุตสาหกรรม MICE	3.1 แผนงานโครงข่ายคมนาคม 3.2 แผนงานระบบโลจิสติกส์ 3.3 แผนงานการกระจายสินค้า	4.1 แผนงานรักษาความปลอดภัย 4.2 แผนงานพัฒนาคน 4.3 แผนงานด้านการศึกษา 4.4 แผนงานด้านสาธารณสุข 4.5 แผนงานด้านแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือก 4.6 แผนงานพัฒนาตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง 4.7 แผนงานด้านเทคโนโลยี	5.1 แผนงานจัดการมลพิษ 5.2 แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ 5.3 แผนงานจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย 5.4 แผนงานเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
--------	---	--	---	--	--



<p style="text-align: center;">โครงการ สำคัญ</p>	<p>1.1 โครงการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคัลเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันไทย</p> <p>1.2 โครงการส่งเสริมมาตรฐานปาล์มน้ำมันสู่ BCG Model</p> <p>1.3 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนด้วยการจัดการธาตุอาหาร</p> <p>1.4 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่าจากเชื้อราไฟทอปธอราในทุเรียนโดยใช้เทคโนโลยีแสงซินธิริคมี</p> <p>1.5 โครงการพัฒนาและยกระดับการแปรรูป วัตถุดิบพื้นถิ่นให้ดีพร้อม (Soft Power) ด้านอาหาร/ด้านแฟชั่น เชื่อมโยงอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ</p> <p>1.6 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงหอยนางรมด้วยการใช้นวัตกรรมหัวเชื้อจุลินทรีย์ และฟื้นฟูคุณภาพดินและน้ำในอ่าวบ้านดอน</p> <p>1.7 โครงการยกระดับมาตรฐานการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมไทยที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>1.8 โครงการส่งเสริมศักยภาพการตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าและผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568</p>	<p>2.1 โครงการมหกรรมเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025)</p> <p>2.2 โครงการยกระดับงานเทศกาลส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว งาน กิจกรรมงานเทศกาลงานโรงเรียนนาสาร (GI) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี 2568</p> <p>2.3 โครงการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>2.4 โครงการมหกรรมสีล้นแห่งรูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์จังหวัดสุราษฎร์ธานี (Colour of Camping & Motorhome Suratthani 2025)</p> <p>2.5 โครงการจัดกิจกรรมเพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยวและการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์หมู่เกาะทะเลใต้ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า)</p> <p>2.6 โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือท่องเที่ยวอ่างเก็บน้ำเขื่อนรัชชประภา</p> <p>2.7 โครงการสืบสานมรดกภูมิปัญญาประเพณีชักพระทอดผ้าป่า แข่งเรือยาว และยกระดับการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>2.8 โครงการงานมหกรรมจัดแสดงและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP เมืองคนดี</p> <p>2.9 โครงการพัฒนาเมืองสมุนไพรและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>2.10 โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวสวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ (สระห้วยแก้ว)</p>	<p>3.1 โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทล.41 - บ.กลาง ตำบลคลองพา อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>3.2 โครงการปรับปรุงถนนสายเขาวง - หน้าเขา</p> <p>3.3 โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งระบบโลจิสติกส์เพิ่มประสิทธิภาพเครือข่ายคมนาคม เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ทาง</p> <p>3.4 โครงการพัฒนาเพิ่มมาตรฐานความปลอดภัยโครงการขยายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ทาง</p> <p>3.5 โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชานาชีวิต</p> <p>3.6 โครงการก่อสร้างถนนลาดยางสายเสียบชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1, 2, 6, 11 ตำบลคันทรี อำเภотаชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>3.7 โครงการบูรณะ ปรับปรุง ป้ายแนะนำแหล่งท่องเที่ยว 3 ภาษา</p>	<p>4.1 โครงการสร้างภูมิ เสริมพลัง เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบาง</p> <p>4.2 โครงการเยาวชนเมืองคนดีเป็นที่หนึ่ง (To be No.1)</p> <p>4.3 โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำในครัวเรือน “กินก็ได้ขายก็ได้”</p> <p>4.4 โครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>4.5 โครงการอาชีพ สร้างอาชีพสู่ชุมชน</p> <p>4.6 โครงการ SMART SAFETY ZONE 4.0</p> <p>4.7 โครงการชุมชนยั่งยืน (ปลอดภัยเสพติด)</p>	<p>5.1 โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการบริหารจัดการขยะพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามโมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)</p> <p>5.2 โครงการส่งเสริมการเฝ้าระวังการจัดการน้ำเสียจากแหล่งน้ำกำเนิด</p> <p>5.3 โครงการจัดการเขตพื้นที่รักษามันธุ์สัตว์น้ำ</p> <p>5.4 โครงการยกระดับศักยภาพการมีส่วนร่วมด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>5.5 โครงการฟื้นฟู ดูแล ทรัพยากรป่าไม้โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน ตามแนวคิดทฤษฎีปลูกป่าตามแนวพระราชดำริ</p> <p>5.6 โครงการพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>5.7 โครงการเพิ่มศักยภาพชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>5.8 โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองสะพานสายคลองสระ-สวนปราง บ้านคลองสระ หมู่ที่ 3 และบ้านสวนปราง หมู่ที่ 5 ถนนสายคลองสระ - สวนปราง ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>5.9 โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองศก บ้านบางปรู หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>5.10 โครงการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
---	---	---	--	--	---

ส่วนที่ 1

ข้อมูลเพื่อการพัฒนา

ส่วนที่ 1

3.1 ข้อมูลเพื่อการพัฒนา

3.1.1 ข้อมูลพื้นฐานทางกายภาพ

1. ที่มา

ดินแดนบริเวณชายฝั่งทะเลอ่าวไทย ที่เรียกว่าอ่าวบ้านดอน ในทุกวันนี้ นักโบราณคดีได้สันนิษฐานไว้ว่า ผู้คนชาวพื้นเมืองอาศัยอยู่กันมาตั้งแต่หนึ่งพันสี่ร้อยปีก่อนแล้ว หรือประมาณพุทธศตวรรษที่ 11 – 12 นั้นเอง ครั้นครั้งนั้นมีชาวอินเดียแล่นเรือมาถึงเมืองตะกั่วป่าและเดินทางเลียบลำน้ำตะกั่วป่าไปสู่เชิงเขาหลวงข้ามเขาเดินเลียบริมแม่น้ำหลวงเรื่อยมาจนถึงปากอ่าวบ้านดอนชาวอินเดียเป็นผู้มีวิชาความรู้เห็นอชนพื้นเมืองจึงได้เผยแพร่วัฒนธรรมของตนไว้ในดินแดนเหล่านี้ สมัยนั้นเป็นเวลาแห่งความรุ่งเรืองของอาณาจักรศรีวิชัยซึ่งนักโบราณคดีชาวอังกฤษดอกเตอร์ควอริตย์ เวลส์ และศาสตราจารย์ ศรีศักร วัลลิโภดม ให้ความเห็นสนับสนุนว่า ศูนย์กลางอาณาจักรศรีวิชัยอยู่ที่บริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี

รอบอ่าวบ้านดอนมีเมืองสำคัญ ๆ อันเป็นที่มาของจังหวัดสุราษฎร์ธานีในปัจจุบันอยู่หลายเมือง คือเมืองไชยา ตั้งอยู่บริเวณริมน้ำท่าทองอุแท อยู่ในบริเวณอำเภอกาญจนดิษฐ์ ปัจจุบัน และเมืองคีรีรัฐนิคมตั้งอยู่ ณ ริมฝั่งแม่น้ำพุมดวง ซึ่งอยู่ในเขตอำเภอกีรีรัฐนิคมในปัจจุบันเมืองทั้งสามนี้เป็นเมืองเก่าแก่อันเป็นต้นกำเนิดของจังหวัดสุราษฎร์ธานีหรือบ้านดอนวันนี้

“วันพฤหัสบดีที่ 29 กรกฎาคม พ.ศ. 2458 วันนี้มีกระแสพระบรมราชโองการดำรัสเหนือเกล้าสั่งผู้แทนเสนาบดีกระทรวงมหาดไทย ให้ประกาศพระราชปรารภเรื่องที่บ้านดอนซึ่งเป็นเมืองไชยาใหม่ แลตั้งที่ว่าการมณฑลชุมพรอยู่นั้น ประชาชนก็คงเรียกว่าบ้านดอนอยู่ตามเดิม และเมืองไชยาเก่า ซึ่งเปลี่ยนเรียกว่า อำเภอพุมเรียงแต่ราษฎรก็คงเรียกชื่อเดิม เมืองไชยาเป็นไชยาเก่า ไชยาใหม่ สับสนกันไม่เป็นที่ยุติลงในราชการ จึงโปรดเกล้าฯ พระราชทานนามเมืองที่บ้านดอนใหม่ว่า เมืองสุราษฎร์ธานี เปลี่ยนอำเภอพุมเรียง เรียกว่า อำเภอเมืองไชยา เพราะเป็นชื่อเก่า”

ในวันเดียวกันนี้เอง พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงเปลี่ยนนามแม่น้ำหลวงเป็นแม่น้ำตาปี การที่พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงเปลี่ยนชื่อเมืองไชยาที่บ้านดอนเป็น “เมืองสุราษฎร์ธานี” ก็เพราะทรงสังเกตเห็นว่า ราษฎรมีกิริยามารยาทเรียบร้อย ตั้งมั่นในศีลธรรมและหลักพระพุทธศาสนา และการที่ทรงเปลี่ยนชื่อแม่น้ำหลวงเป็นตาปีนั้น เล่ากันว่า พระองค์ทรงนำแบบมาจากอินเดีย ซึ่งเป็นแม่น้ำสายหนึ่ง ตั้งต้นจากขุนเขาสัตตปุระ ไหลลงสู่มหาสมุทรอินเดียทางอ่าวแคมเบย์ ชื่อแม่น้ำตาปติ ทางฝั่งซ้ายก่อนที่ แม่น้ำตาปติ จะออกปากอ่าวนี้นี้มีเมืองเมืองหนึ่งชื่อเมืองสุราษฎร์ ตั้งอยู่ ด้วยเหตุนี้เมื่อพระองค์ทรงเปลี่ยนชื่อเมืองเป็นสุราษฎร์ธานี (สุรัฎฐ์) จึงทรงเปลี่ยนแม่น้ำหลวงเป็นตาปีด้วย

จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นจังหวัดที่เป็นที่รู้จักแพร่หลายในฐานะจังหวัดที่มีความสำคัญด้านการท่องเที่ยวของประเทศเพราะนับตั้งแต่อาจารย์เดโช บุญชูช่วย ประชาชนชาวสุราษฎร์ธานี ได้เขียนบทกลอนในการสัมมนาการท่องเที่ยว 14 จังหวัดภาคใต้ที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อปี 2525

“สุราษฎร์ธานี มีไม่น้อย เกือบร้อยเกาะ
พืชพันธุ์เงาะ อร่อย หอยก็ใหญ่
ไข่เค็มแดง และแหล่งธรรมชาติ น้อมนำใจ
คุณเมื่อไร มาอีกครั้ง ตั้งตาคอย”

ต่อมาได้ถอดบทกลอนนี้เป็นคำขวัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี “เมืองร้อยเกาะ เงาะอร่อย หอยใหญ่ ไข่แดง แหล่งธรรมชาติ” เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว ซึ่งเป็นคำขวัญที่เชื่อว่ามีคนจำได้มากที่สุด และมีส่วนส่งเสริมประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวของจังหวัดได้รู้จักแพร่หลายได้ดีทีเดียว^{1/}

หมายเหตุ : 1/ บทความ “คำขวัญสุราษฎร์ธานี” เกิดจากวงเสภา โดย กนก งานไพโรจน์



2. ลักษณะทางกายภาพ

2.1 ท่าเลที่ตั้ง

จังหวัดสุราษฎร์ธานีตั้งอยู่บนฝั่งตะวันออกของภาคใต้ ห่างจากกรุงเทพฯ โดยทางรถยนต์ประมาณ 645 กิโลเมตร มีเนื้อที่ประมาณ 13,079.61 ตารางกิโลเมตร หรือ 8,174,756.25 ไร่ มีเนื้อที่มากเป็นอันดับ 6 ของประเทศและมีพื้นที่มากที่สุดในภาคใต้ ฝั่งทะเลด้านอ่าวไทยในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีความยาวประมาณ 156 กิโลเมตร มีเกาะขนาดใหญ่ ได้แก่ เกาะสมุย เนื้อที่ 227.25

ตารางกิโลเมตร เกาะพะงัน มีเนื้อที่ 194.2 ตารางกิโลเมตร นอกจากนี้ยังมีหมู่เกาะอ่างทอง และเกาะบริวาร 42 เกาะ เกาะสมุยเป็นเกาะที่ใหญ่ที่สุดในจังหวัด ห่างจากฝั่งทะเลประมาณ 20 กิโลเมตร และห่างจากศาลากลางจังหวัดประมาณ 80 กิโลเมตร

มีอาณาเขต ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับจังหวัดชุมพร จังหวัดระนอง และอ่าวไทย
ทิศใต้	ติดต่อกับจังหวัดนครศรีธรรมราช และกระบี่
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับจังหวัดพังงา
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับอ่าวไทยและจังหวัดนครศรีธรรมราช

2.2 ลักษณะภูมิประเทศ

ลักษณะภูมิประเทศประมาณร้อยละ 49 ของพื้นที่เป็นภูเขา ภูเขาสำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้แก่ เทือกเขาบรรทัด เทือกเขาตะนาวศรี ซึ่งทอดยาวผ่านเนื้อที่จังหวัดใกล้เคียงหลายจังหวัด เป็นต้นกำเนิดลุ่มน้ำใหญ่น้อย รวม 14 ลุ่มน้ำ จากฝั่งตะวันตกพื้นที่ลาดเอียงไปทางทิศตะวันออกซึ่งมีลักษณะคล้ายกระทะหงาย ภูมิประเทศของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยสรุปมีลักษณะดังต่อไปนี้

- ภูมิประเทศเป็นที่ราบสูง ภูเขาสลับซับซ้อน ได้แก่ พื้นที่ในเขตอำเภอคีรีรัฐนิคม พระแสง พนม ท่าฉาง ไชยา ท่าชนะ เวียงสระ ชัยบุรี และอำเภอวิภาวดี
- ภูมิประเทศเป็นที่ราบสูงด้านตะวันออก ได้แก่ พื้นที่อำเภอเมือง ดอนสัก กาญจนดิษฐ์ เวียงสระ และบ้านนาสาร
- ภูมิประเทศที่เป็นที่ราบสูงตอนกลางส่วนใหญ่อยู่ในอำเภอเมือง พุนพิน เคียนซา พระแสง พนม บ้านนาเดิม ท่าชนะ ท่าฉาง และไชยา
- ภูมิประเทศเป็นที่ราบชายฝั่งทะเล ได้แก่ พื้นที่อำเภอเมืองและพุนพิน
- ลักษณะภูมิประเทศเป็นเกาะในอ่าวไทย ได้แก่ พื้นที่อำเภอเกาะสมุย เกาะพะงัน หมู่เกาะอ่างทอง และเกาะบริวาร รวม 42 เกาะ

2.3 ลักษณะภูมิอากาศและฤดูกาล

จังหวัดสุราษฎร์ธานีจะได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือเป็นส่วนใหญ่ จะมีแหล่งกำเนิดบริเวณทะเลจีนใต้และอ่าวไทย ทำให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดผ่านอ่าวไทยและลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้จากมหาสมุทรอินเดีย จึงมีช่วงฤดูฝนยาวนานระหว่างเดือนพฤษภาคมถึงเดือนมกราคม โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 21.16 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 34.51 องศาเซลเซียส มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย 129.59 มิลลิเมตรต่อปี

2.4 แหล่งน้ำธรรมชาติ

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีลุ่มน้ำใหญ่น้อยรวม 14 ลุ่มน้ำ ทุกสายล้วนลงสู่อ่าวไทย แม่น้ำในสุราษฎร์ธานี ตัดขวางคาบสมุทร ออกสู่ทะเลด้านตะวันออก ในอดีตอาศัยเครือข่าย แม่น้ำเดินทางติดต่อถึงกัน และติดต่อกับเมืองชายฝั่งแม่น้ำที่มีลักษณะทางอุทกวิทยา แม่น้ำที่สำคัญของจังหวัดมี 2 สาย คือ

- แม่น้ำตาปี เกิดจากเทือกเขานครศรีธรรมราชไหลผ่าน อำเภอฉวาง อำเภอทุ่งใหญ่ อำเภอพระแสง อำเภอ เวียงสระ อำเภอเคียนซา อำเภอบ้านนาสาร อำเภอบ้านนาเดิม อำเภอพุนพิน และไหลลงสู่อ่าวไทย ที่อำเภอเมือง มีความยาวประมาณ 230 กิโลเมตร ปริมาณน้ำเฉลี่ย 5,900 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี
- แม่น้ำพุมดวง เกิดจากคลองแสง คลองสก และคลองยันไหลผ่าน อำเภอบ้านตาขุน อำเภอคีรีรัฐนิคม และ อำเภอท่าฉาง บรรจบกับแม่น้ำตาปีที่ อำเภอพุนพิน ยาวประมาณ 80 กิโลเมตร ปริมาณน้ำเฉลี่ย 6,600 ล้าน ลูกบาศก์เมตรต่อปี

3. การปกครอง และประชากร

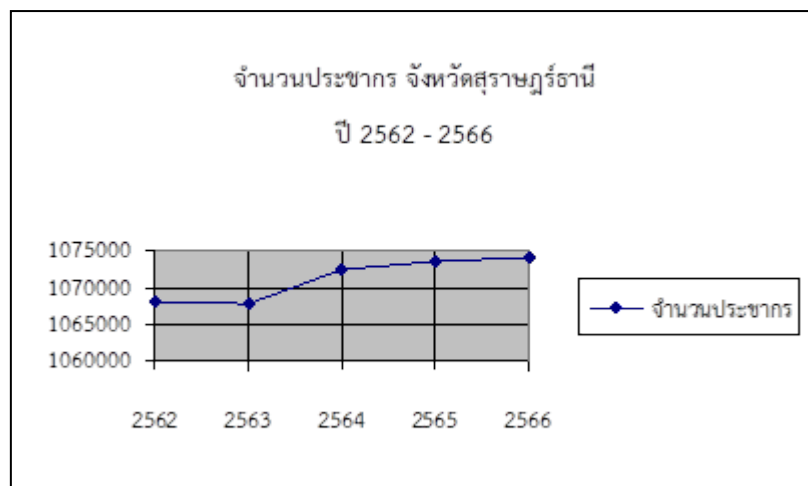
3.1 การปกครอง

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมี 19 อำเภอ 131 ตำบล 1,075 หมู่บ้าน 534,408 หลังคาเรือน (ณ พฤษภาคม 2566) การบริหารงานจังหวัดภายใต้การบริหารจัดการของผู้ว่าราชการจังหวัด มุ่งเน้นการบูรณาการและการเติบโตไปในทิศทางเดียวกัน มีส่วนราชการต่างๆ ในจังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน ดังนี้

- การบริหารราชการส่วนภูมิภาคมีทั้งหมด 34 หน่วยงาน แยกเป็น
 - สังกัดกระทรวงมหาดไทย 7 หน่วยงาน
 - สังกัดกระทรวง ทบวง กรมอื่นๆ 27 หน่วยงาน
- หน่วยงานราชการส่วนกลาง มี 125 หน่วยงาน แยกเป็น
 - สังกัดกระทรวงมหาดไทย 2 หน่วยงาน
 - สังกัดกระทรวง ทบวง กรมอื่นๆ 123 หน่วยงาน
- หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ จำนวน 21 หน่วยงาน
 - (สังกัดกระทรวงมหาดไทย 3 หน่วยงาน และ สังกัดกระทรวงอื่น 18 หน่วยงาน)
- หน่วยงานอิสระของรัฐ 3 หน่วยงาน มีหน่วยการปกครองท้องถิ่น 3 รูปแบบ คือ
- องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง
- องค์การบริหารส่วนตำบล 97 แห่ง
- เทศบาล 40 แห่ง (เทศบาลนคร 2 แห่ง เทศบาลเมือง 3 แห่ง เทศบาลตำบล 35 แห่ง)

3.2 ประชากร

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีประชากรทั้งหมด 1,074,241 คน (ความหนาแน่น 82 คน/ตร.กม.) ประกอบด้วย ชาย 527,750 คน หญิง 546,491 คน อำเภอที่มีประชากรมากที่สุด คือ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี รองลงมาอำเภอกาญจนดิษฐ์ และอำเภอพุนพิน อาชีพหลักของประชากรจังหวัดสุราษฎร์ธานี คือ ด้านการเกษตร ปศุสัตว์ ประมง อุตสาหกรรม



ประชากรแฝงจังหวัด

เนื่องจากจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นจังหวัดที่มีการเจริญเติบโตอย่างรวดเร็วในทุกด้าน เศรษฐกิจมีความมั่นคง ประชากรมีรายได้ค่อนข้างสูง ทำให้มีการจ้างงานเพิ่มขึ้นในธุรกิจและสถานประกอบการต่างๆ จำนวนมาก ส่งผลให้มีประชากรจากพื้นที่จังหวัดต่างๆ ทั้งภาคกลาง ภาคอีสาน และภาคใต้ อพยพมาทำงานในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวนมาก ประชากรแฝงทั้งหมด 112,000 คน (ประชากรทั้งจังหวัด(พ.ศ. 2566) 1,074,241 คน) แยกเป็น ประชากรแฝงกลางวัน 2,400 คน ร้อยละ 2.2 ประชากรแฝงกลางคืน 109,000 คน ร้อยละ 97.8 (ที่มา : สำนักสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี 2566)

สัดส่วนประชากรเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ลำดับ	อำเภอ	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566
1	เมืองสุราษฎร์ธานี	181,563	184,250	187,830	189,816	189,841
2	พุนพิน	93,391	93,199	93,402	93,566	93,320
3	เกาะสมุย	70,059	70,069	68,230	67,448	67,717
4	เวียงสระ	62,064	62,061	62,057	62,188	62,267
5	กาญจนดิษฐ์	107,640	107,911	108,100	109,109	109,368
6	ดอนสัก	37,772	37,761	36,948	36,923	36,969
7	เกาะพะงัน	18,249	18,370	18,311	18,692	18,906
8	ท่าฉาง	33,965	33,973	34,057	34,181	34,222
9	ไชยา	51,925	51,754	51,749	51,646	51,671
10	ท่าชนะ	54,756	54,805	54,559	54,694	54,621
11	คีรีรัฐนิคม	44,135	44,093	44,196	44,166	44,133
12	เคียนซา	48,897	48,851	48,649	48,754	48,661
13	พระแสง	69,752	69,865	69,162	69,267	69,296
14	พนม	38,835	38,908	38,920	39,131	39,180
15	บ้านตาขุน	16,155	16,110	16,052	16,050	16,136
16	บ้านนาสาร	70,981	70,335	70,100	69,781	69,704
17	บ้านนาเดิม	24,156	24,160	24,086	24,073	24,060
18	ชัยบุรี	28,106	28,115	28,126	28,323	28,327
19	วิภาวดี	15,609	15,630	15,713	15,855	15,842
ประชากรทั้งหมด		1,063,501	1,068,010	1,070,220	1,073,663	1,074,241

ที่มา : กรมการปกครอง ณ มิถุนายน 2564

ลำดับ	อำเภอ	ปี 2565			ปี 2566		
		ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
1	เมืองสุราษฎร์ธานี	88,930	100,886	189,816	88,831	101,010	189,841
2	พุนพิน	46,705	46,861	93,566	46,492	46,828	93,320
3	เกาะสมุย	32,361	35,087	67,448	32,490	35,227	67,717
4	เวียงสระ	30,432	31,756	62,188	30,454	31,813	62,267
5	กาญจนดิษฐ์	53,965	55,144	109,109	54,105	55,263	109,368
6	ดอนสัก	18,284	18,639	36,923	18,341	18,628	36,969
7	เกาะพะงัน	9,431	9,261	18,692	9,531	9,375	18,906
8	ท่าฉาง	17,071	17,110	34,181	17,081	17,141	34,222
9	ไชยา	25,140	26,506	51,646	25,151	26,520	51,671
10	ท่าชนะ	27,405	27,289	54,694	27,406	27,215	54,621
11	คีรีรัฐนิคม	22,008	22,158	44,166	21,986	22,147	44,133
12	เคียนซา	24,505	24,249	48,754	24,472	24,189	48,661
13	พระแสง	34,750	34,517	69,267	34,795	34,501	69,296
14	พนม	19,851	19,280	39,131	19,895	19,285	39,180
15	บ้านตาขุน	7,977	8,073	16,050	8,007	8,129	16,136
16	บ้านนาสาร	34,353	35,428	69,781	34,328	35,376	69,704
17	บ้านนาเดิม	11,898	12,175	24,073	11,899	12,161	24,060
18	ชัยบุรี	14,279	14,044	28,323	14,287	14,040	28,327
19	วิภาวดี	8,210	7,645	15,855	8,199	7,643	15,842
ประชากรทั้งหมด		527,555	546,108	1,073,663	527,750	546,491	1,074,241

หมายเหตุ ข้อมูลจำนวนประชากรจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปี 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 31 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565)

ปี 2566 (ข้อมูล ณ วันที่ 31 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566)

3.3 สถานภาพทางการเมือง

หลังจากที่มีการแก้ไขรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 1) พ.ศ. 2564 ซึ่งมีการปรับสัดส่วนจำนวนสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรแบบแบ่งเขตเลือกตั้งจากจำนวน 350 คน เป็น 400 คน เป็นผลให้การเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร เป็นการทั่วไป พ.ศ. 2566 ต้องมีการกำหนดจำนวนสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรแบบแบ่งเขตเลือกตั้งและเขตเลือกตั้งของแต่ละจังหวัด โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรแบบแบ่งเขตเลือกตั้งจำนวน 7 คน (แต่เดิมมีจำนวน 6 คน) และแบ่งออกเป็น 7 เขตเลือกตั้ง ผลการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรแบบแบ่งเขตเลือกตั้งของจังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม 2566 พรรคการเมืองที่มีผู้สมัครได้รับการเลือกตั้งเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรมากที่สุด คือ พรรครวมไทยสร้างชาติ จำนวนรวม 6 เขตเลือกตั้ง (6 คน) และพรรคภูมิใจไทยมีผู้สมัครได้รับการเลือกตั้ง จำนวน 1 เขตเลือกตั้ง (1 คน)

สรุปข้อมูลการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร เป็นการทั่วไป พ.ศ. 2566

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เขตเลือกตั้งที่	ผู้มีสิทธิเลือกตั้ง	ผู้มาใช้สิทธิ	บัตรดี	บัตรเสีย	บัตรไม่เลือกผู้สมัครผู้ใด
1	115,687	88,545	82,701	1,894	3,950
2	114,455	84,772	80,009	2,621	2,142
3	117,203	92,608	86,371	3,095	3,137
4	121,218	89,546	81,814	2,395	5,337
5	118,628	86,830	79,136	3,245	4,449
6	123,057	96,741	90,991	3,129	2,621
7	119,934	90,881	83,524	2,388	4,969
รวม	830,182	629,923	584,546	18,767	26,605
	คิดเป็นร้อยละ	75.88%	92.80%	2.98%	4.22%

4. โครงสร้างพื้นฐาน

4.1 ไฟฟ้า

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีแหล่งผลิตกระแสไฟฟ้า 2 แห่ง คือ

- โรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนรัชชประภา อำเภอบ้านตาขุน ติดตั้งเครื่องผลิตไฟฟ้าเครื่องละ 80,000 กิโลวัตต์ จำนวน 3 เครื่อง รวมกำลังผลิต 240,000 กิโลวัตต์ให้พลังงานไฟฟ้าเฉลี่ยปีละประมาณ 554 ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง
- โรงไฟฟ้าพลังความร้อนสุราษฎร์ธานี อำเภอบุพผิน โรงไฟฟ้าพลังกังหันก๊าซ จำนวน 2 เครื่อง สามารถผลิตพลังงานไฟฟ้าเฉลี่ยปีละ 356.24 ล้านกิโลวัตต์

ตารางข้อมูลผู้ใช้ไฟฟ้า ปี 2561-2566

ประเภทอัตราไฟฟ้า	2561	2562	2563	2564	2565
จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)	422,413	428,844	438,989	451,361	462,370
พลังงานไฟฟ้าที่ จำหน่ายและใช้	2,957,294,744	3,049,223,378	2,888,058,525	2,857,150,442	3,010,622,459
บ้านที่อยู่อาศัย	854,284,707	887,937,804	911,680,414	912,882,952	925,457,623
กิจการขนาดเล็ก	346,765,758	364,409,943	345,207,404	332,202,284	361,352,076
กิจการขนาดกลาง	549,305,399	533,538,308	507,550,445	492,684,996	512,402,438

ประเภทอัตราไฟฟ้า	2561	2562	2563	2564	2565
กิจการขนาดใหญ่	857,408,154	911,360,918	911,045,903	965,945,846	958,955,697
อื่นๆ	349,530,724	351,976,405	212,574,359	153,434,364	252,442,529

ที่มา : สนง.สถิติแห่งชาติ (ข้อมูล ณ 6 กันยายน 2566)

4.2 ประปา

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสำนักงานประปา 6 แห่ง ใน 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอบ้านนาสาร อำเภอบ้านตาขุน อำเภอกาญจนดิษฐ์ อำเภอไชยา และ อำเภอกะสมุย

ประเภท	จำนวน	หน่วย
จำนวนผู้ใช้น้ำทั้งหมด	89,965	ราย
กำลังผลิตที่ใช้งาน	45,457	ลบ.ม./วัน
ปริมาณน้ำผลิต	3,344,811	ลบ.ม./เดือน
ปริมาณน้ำผลิตจ่าย	2,499,109	ลบ.ม./เดือน
ปริมาณน้ำจำหน่าย	1,669,762	ลบ.ม./เดือน

ที่มา: กองศูนย์ข้อมูลและแผนเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานประปา (ก.ค. 2566)

4.3 การสื่อสารโทรคมนาคม

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสำนักงานบริการโทรศัพท์ 8 แห่ง ชุมสาย 84 ชุมสาย มีจำนวนเลขหมายโทรศัพท์ 122,096 เลขหมาย เลขหมายโทรศัพท์ที่เปิดใช้ 63,735 หมายเลข จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสำนักงานไปรษณีย์ในทุกอำเภอของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 56 ที่ทำการ

สถิติการบริการโทรศัพท์ พ.ศ.2556-2560

รายการ	2556	2557	2558	2559	2560
เลขหมายโทรศัพท์ที่มี*	120,059	121,533	122,165	121,973	122,096
บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)	81,554	83,054	83,726	83,534	83,657
บริษัท สัมปทาน	38,505	38,479	38,439	38,439	38,439
เลขหมายโทรศัพท์ที่มีผู้เช่า	81,487	78,346	74,280	68,654	63,735
บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)	63,987	62,682	60,798	57,103	54,661
ธุรกิจ	9,711	9,859	9,861	9,602	9,448
บ้านพัก	46,902	45,765	43,952	40,750	38,507
ราชการ	4,056	4,081	4,008	3,938	3,923

รายการ	2556	2557	2558	2559	2560
บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)	886	905	905	905	905
โทรศัพท์สาธารณะ**	2,070	2,072	2,072	1,908	1,878
ไม่ทราบ/ไม่ระบุ	362	-	-	-	-
บริษัทสัมปทาน	-	-	-	-	-

* ประกอบด้วยเลขโทรศัพท์ประจำที่ และสาธารณะ

** แสดงข้อมูลเฉพาะ ที่ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ดำเนินการเองไม่รวมที่บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) เช่าตู้/เครื่อง และที่ให้สิทธิแก่ กสท.

ที่มา : บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) โดย สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ปีงบประมาณ พ.ศ.2563 บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ได้ให้ข้อมูลการใช้
อินเทอร์เน็ตของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ดังนี้

1. สถานภาพการให้บริการ FTTX

ที่	พื้นที่	จำนวน (Ports)
1	อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี กาญจนดิษฐ์ และอำเภอดอนสัก	9,027
2	อำเภอพุนพิน และอำเภอวิภาวดี	2,922
3	อำเภอบ้านนาสาร และอำเภอบ้านนาเดิม	3,827
4	อำเภอไชยา อำเภอท่าฉาง และอำเภอท่าชนะ	3,201
5	อำเภอเวียงสระ อำเภอพระแสง และเขานิพันธ์	3,127
6	อำเภอบ้านตาขุน อำเภอคีรีรัฐนิคม และอำเภอพนม	2,886
7	อำเภอเกาะสมุย	5,231
8	อำเภอเกาะพะงันและเกาะเต่า	2,587
รวม		32,808

2. การให้บริการอินเทอร์เน็ตที่มีความเร็วสูงสุดและต่ำสุด

1. ความเร็วสูงสุด	1 Gbps./500/Mbps.
2. ความเร็วต่ำสุด	50/50 Mbps.

ที่มา : บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ณ สิงหาคม 2563

4.4 ปริมาณการใช้อินเทอร์เน็ต

จำนวนและร้อยละของจำนวนประชากร อายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้คอมพิวเตอร์ และ การใช้อินเทอร์เน็ต พ.ศ. 2561 - 2563

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	จำนวน Number			ร้อยละ		
	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
การใช้คอมพิวเตอร์	983,662	989,096	994,861	100.00	100.00	100.00
ใช้	189,384	168,106	193,163	19.25	17.00	19.42
ไม่ใช้	794,278	820,990	801,698	80.75	83.00	80.58
การใช้อินเทอร์เน็ต	983,662	989,096	994,861	100.00	100.00	100.00
ใช้	604,697	672,438	795,389	61.47	67.99	79.95
ไม่ใช้	378,965	316,658	199,472	38.53	32.01	20.05

ที่มา: การสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ.2561-2563 (สำนักงานสถิติแห่งชาติ)

จำนวนครัวเรือนมีอุปกรณ์/เครื่องมือเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

จำนวนครัวเรือน	โทรศัพท์พื้นฐาน		คอมพิวเตอร์ ^{1/}		การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต		การใช้โทรศัพท์มือถือ (คน)	
	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	เชื่อมต่อ	ไม่เชื่อมต่อ	ใช้	ไม่
344,843	6,558 (1.90%)	338,285 (98.10%)	50,726 (14.71%)	294,117 (85.29%)	304,786 (88.38%)	40,057 (11.62%)	933,555 (93.84%)	61,306 (6.16%)

1/ รวมคอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ แบบกระเป๋าหิ้ว แท็บเล็ต

ที่มา: การสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ.2563 (สำนักงานสถิติแห่งชาติ)

4.5 ด้านการคมนาคม

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสภาพที่ตั้งเป็นศูนย์กลางซึ่งสามารถเชื่อมโยงภาคใต้ตอนบน กับภาคใต้ตอนล่าง และเชื่อมโยงทะเลฝั่งอันดามัน และฝั่งอ่าวไทย โดยมีโครงข่ายการคมนาคม ดังนี้

ทางน้ำ การคมนาคมทางน้ำในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีทั้งภายในจังหวัดและระหว่างจังหวัด โดยภายในจังหวัดจะเป็นคมนาคมทางน้ำเพื่อการท่องเที่ยวเป็นหลักเพื่อเดินทางไปเกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า และอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง ในส่วนระหว่างจังหวัด จะเป็นเรือขนส่งสินค้าขนาด 2,000 – 3,000 ตัน สินค้าส่วนใหญ่จะเป็นยิปซั่ม ผลิตภัณฑ์จากยางพารา น้ำมันปาล์ม

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีท่าเทียบเรือขนถ่ายสินค้าเกิน 500 ตันกรอสส์ จำนวน 15 ท่า ไม่เกิน 500 ตันกรอสส์ จำนวน 7 ท่า

ที่มา: สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขาสุราษฎร์ธานี

ทาง รถไฟ	เส้นทางรถไฟสายใต้ผ่านทุกขบวน มีทั้งสถานีขนส่งผู้โดยสารและลานขนส่งสินค้าแห่งเดียวในภาคใต้ รถไฟสายใต้ทุกขบวนผ่านสถานีสุราษฎร์ธานี ในเขตอำเภอพุนพินระยะทางกรุงเทพฯ-สุราษฎร์ธานี ประมาณ 650 กิโลเมตร (สถานีรถไฟสุราษฎร์ธานีอยู่ห่างจากอำเภอเมือง-สุราษฎร์ธานี 14 กิโลเมตร)
ทาง รถยนต์	การเดินทางระหว่างจังหวัดสุราษฎร์ธานีกับกรุงเทพมหานคร และจังหวัดใกล้เคียงมีความสะดวก มีเส้นทางที่สำคัญ คือ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 41 แยกจากถนนเพชรเกษมที่จังหวัดชุมพร เข้าสู่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี แยกเข้าสู่ตัวเมืองสุราษฎร์ธานีที่อำเภอพุนพินโดยใช้ถนนสาย 401 มีเส้นทางหลัก เชื่อมโยงจังหวัดในภูมิภาค เป็นถนน 4 ช่องทางจราจร และมีโครงข่ายมาตรฐานเชื่อมทุกพื้นที่อำเภอ
ทาง เครื่องบิน	เป็นจังหวัดที่มีท่าอากาศยาน 2 แห่ง คือ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี และเกาะสมุย มีเส้นทางบินเชื่อมโยง เครื่องบิน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

สายการบินที่ให้บริการที่ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี

1. เที่ยวบินภายในประเทศ

1.1 เส้นทางกรุงเทพมหานคร – สุราษฎร์ธานี – กรุงเทพมหานคร

มีทั้งหมด 5 สายการบิน ได้แก่ สายการบินไทยสมายล์ ไทยแอร์เอเชีย นกแอร์ ไทยไลอ้อนแอร์
และบริษัท ไทย เวียดนามแอร์ แอร์ จอยท์ สต็อค จำกัด

1.2 เส้นทางเชียงใหม่ - สุราษฎร์ธานี - เชียงใหม่ มี 1 สายการบิน ไทยแอร์เอเชีย

2. เที่ยวบินระหว่างประเทศ

2.1 เที่ยวบินประจำระหว่างประเทศ

2.1.1 สายการบิน AIR CHINA

เส้นทางบิน : Wuhan – Suratthani – Wuhan

: Hangzhou – Suratthani – Hangzhou

2.1.2 สายการบิน Spring Airlines

เส้นทางบิน : Chengdu – Suratthani – Chengdu

2.2 เที่ยวบินไม่ประจำระหว่างประเทศ (เช่าเหมาลำ)

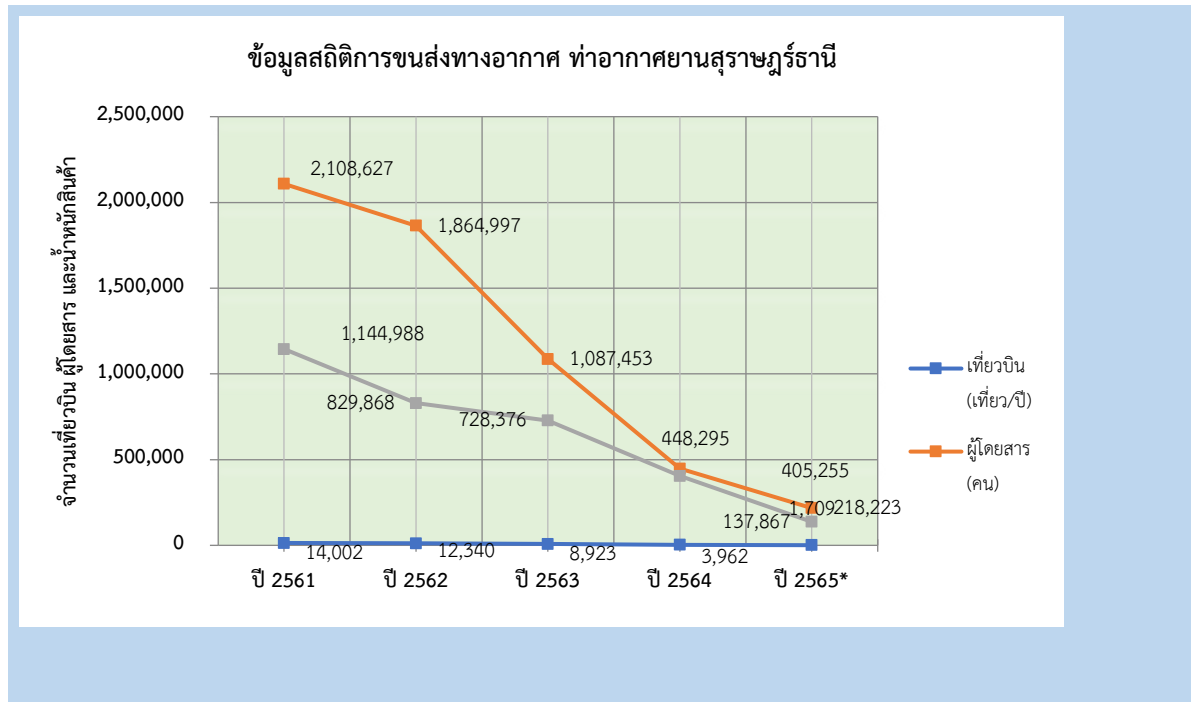
2.2.1 สายการบิน Nordwind Airlines เส้นทางบิน : Russia – Suratthani – Russia

หมายเหตุ: ปัจจุบัน ณ วันที่ 27 มีนาคม 2565 เที่ยวบินประจำภายในประเทศที่ทำการบิน ได้แก่
ไทยสมายล์, นกแอร์, ไทย แอร์เอเชีย, ไทย ไลอ้อน แอร์, เวียดนามแอร์ แอร์, ส่วนเที่ยวบินประจำระหว่าง
ประเทศและเที่ยวบินไม่ประจำระหว่างประเทศ (เช่าเหมาลำ) ยังไม่มีสายการบินมาทำการบิน
เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

สถิติการขนส่งทางอากาศ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี ปี พ.ศ. 2561 - 2565

ปี	Domestic (ในประเทศ)			International (ระหว่างประเทศ)		
	เที่ยวบิน (เที่ยว/ ปี)	ผู้โดยสาร (คน)	สินค้า (กก.)	เที่ยวบิน (เที่ยว/ ปี)	ผู้โดยสาร (คน)	สินค้า (กก.)
2561	12,952	1,961,765	1,144,982	1,050	146,862	6
2562	11,475	1,746,826	828,120	865	118,171	1,748
2563	8,746	1,050,715	728,376	177	36,738	0
2564	3,962	448,295	405,255	0	0	0
2565*	1,709	218,223	137,867	0	0	0

ที่มา * ปี 2565 ข้อมูลสถิติการขนส่งทางอากาศ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 31 มีนาคม 2565



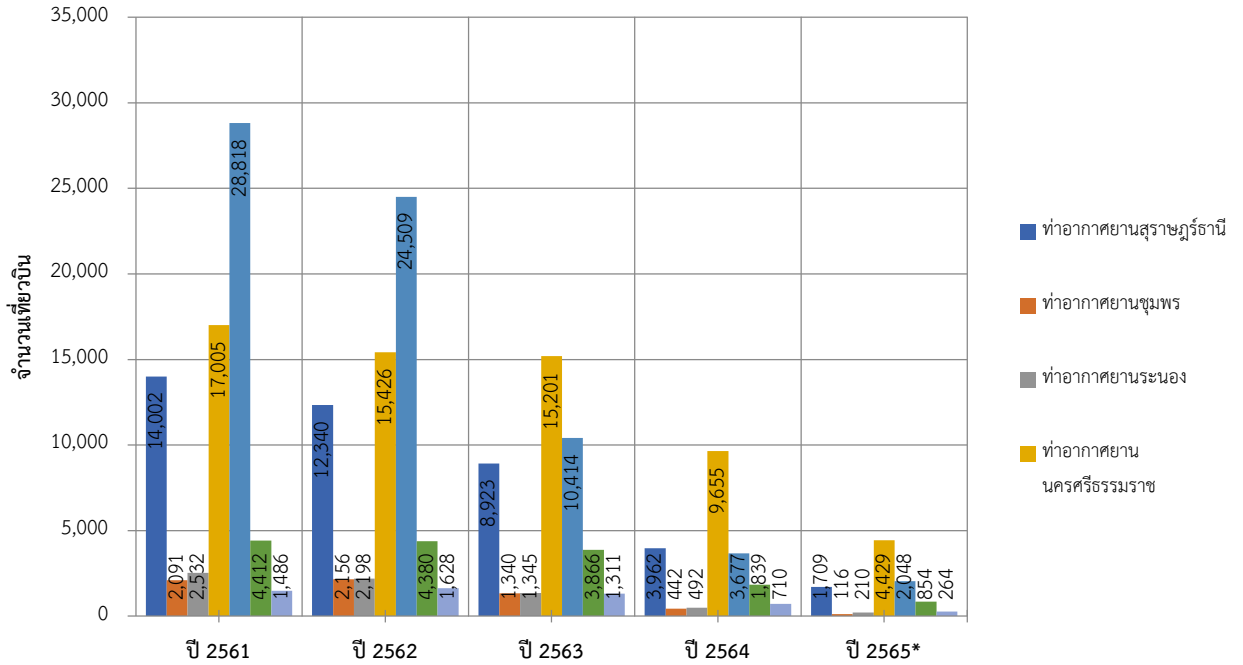
หมายเหตุ - เที่ยวบิน (เที่ยว/ปี), ผู้โดยสาร (คน) และสินค้า (กก.) รวม Domestic (ในประเทศ)

และ International (ระหว่างประเทศ)

- ปี 2565 ข้อมูลสถิติการขนส่งทางอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 31 มีนาคม 2565

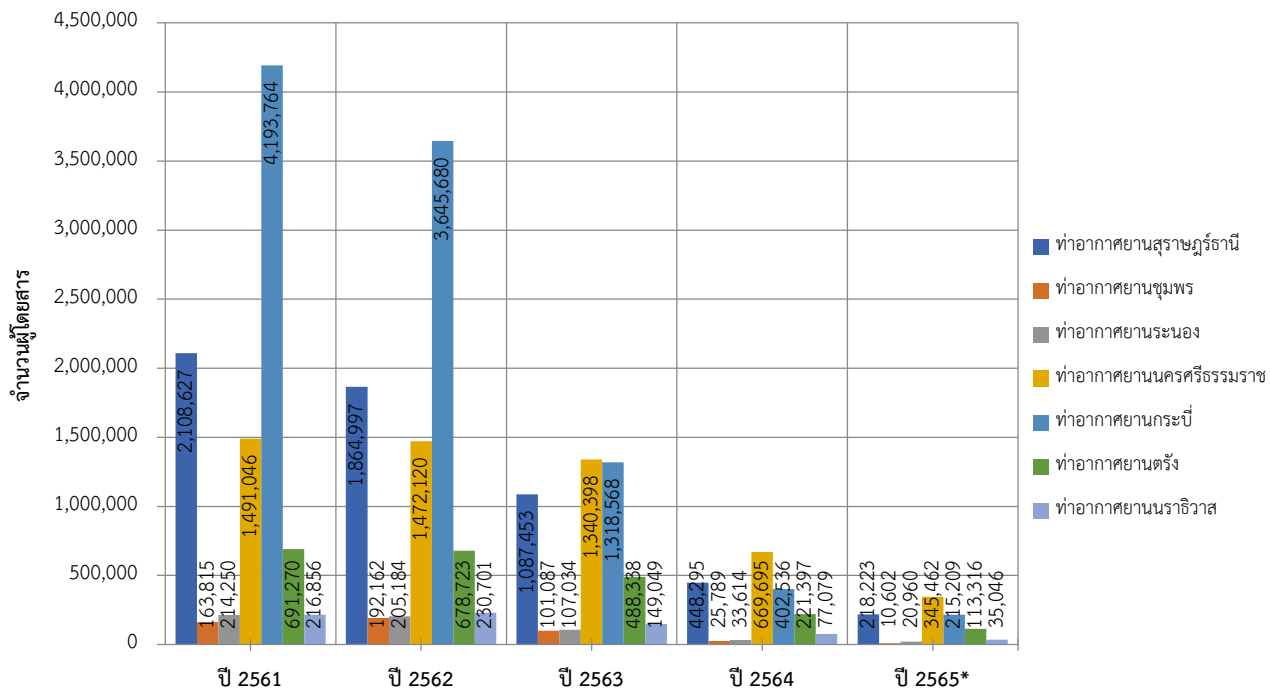
สถิติการขนส่งทางอากาศ แยกเป็นเที่ยวบิน, ผู้โดยสาร และสินค้า ของท่าอากาศยาน
ในสังกัดกรมท่าอากาศยาน (ภาคใต้)

สถิติเที่ยวบิน ท่าอากาศยานในสังกัดกรมท่าอากาศยาน (ภาคใต้)



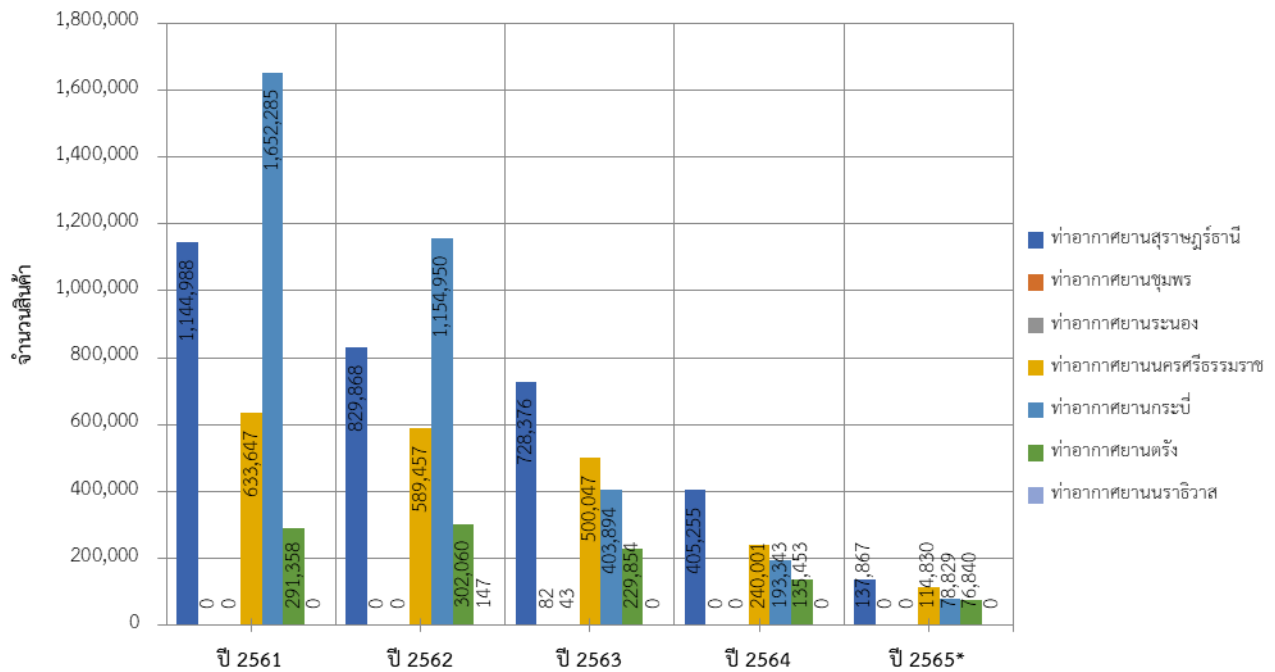
หมายเหตุ - เที่ยวบิน (เที่ยว/ปี) รวม Domestic (ในประเทศ) และ International (ระหว่างประเทศ)
- ปี 2565 ข้อมูลสถิติการขนส่งทางอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 31 มีนาคม 2565

สถิติผู้โดยสาร ท่าอากาศยานในสังกัดกรมท่าอากาศยาน (ภาคใต้)



หมายเหตุ - เที่ยวบิน (เที่ยว/ปี) รวม Domestic (ในประเทศ) และ International (ระหว่างประเทศ)
- ปี 2565 ข้อมูลสถิติการขนส่งทางอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 31 มีนาคม 2565

สถิติสินค้า ทำอากาศยานในสังกัดกรมทำอากาศยาน (ภาคใต้)



หมายเหตุ - เที่ยวบิน (เที่ยว/ปี) รวม Domestic (ในประเทศ) และ International (ระหว่างประเทศ)

- ปี 2565 ข้อมูลสถิติการขนส่งทางอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 31 มีนาคม 2565

4.6 ผังเมือง

กรอบการพัฒนาพื้นที่สุราษฎร์ธานี

ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผังเมืองรวมที่กำลังประกาศใช้บังคับ จำนวน 5 ผัง โดยประกอบด้วย ผังเมืองรวมจังหวัด จำนวน 1 ผัง และผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน จำนวน 4 ผัง สามารถสรุปรายละเอียดของแต่ละพื้นที่วางผังในระดับต่าง ๆ ได้ดังต่อไปนี้

ผังเมืองรวมจังหวัด

1. ผังเมืองรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประกาศใช้บังคับเมื่อวันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2560 มีพื้นที่วางผัง 12,891.46 ตารางกิโลเมตร หรือ 8,057,162.57 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ทั้งจังหวัด (19 อำเภอ 131 ตำบล 1,074 หมู่บ้าน)

มีวัตถุประสงค์ในการวางผัง ดังต่อไปนี้

- (1) การวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นเมืองท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
- (2) ส่งเสริมและพัฒนาให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นศูนย์กลางการค้าและอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร
- (3) ส่งเสริมและพัฒนาให้มีบริการด้านการสาธารณสุขบุคคลและสาธารณสุขการอย่างทั่วถึง
- (4) ส่งเสริมและพัฒนาาระบบชุมชนเมืองให้ทำหน้าที่อย่างสมบูรณ์และมีประสิทธิภาพ
- (5) อนุรักษ์และสงวนรักษาโบราณสถานและส่งเสริมวัฒนธรรมไทย

ผังเมืองรวมเมือง/ชุมชน

1. ผังเมืองรวมเมืองนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประกาศใช้บังคับเมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2557 มีพื้นที่วางผัง 44.40 ตารางกิโลเมตร หรือ 27,750.00 ไร่ ประกอบด้วย พื้นที่เทศบาลเมืองนาสารเต็มพื้นที่เทศบาล และพื้นที่บางส่วนในองค์การบริหาร ส่วนของตำบลน้ำพุ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

มีวัตถุประสงค์ในการวางผัง ดังต่อไปนี้

(1) ส่งเสริมและพัฒนาชุมชนเมืองให้เป็นศูนย์กลางการบริหาร การปกครอง การศึกษา พาณิชยกรรม และการคมนาคมและขนส่ง ทางตอนใต้ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

(2) ส่งเสริมและพัฒนาให้เป็นพื้นที่สำหรับรองรับการท่องเที่ยวระดับท้องถิ่น

(3) ส่งเสริมและพัฒนาด้านที่อยู่อาศัย พาณิชยกรรม และการบริการให้สอดคล้องกับการขยายตัวของชุมชนและระบบเศรษฐกิจ

(4) ส่งเสริมและพัฒนาการบริการทางสังคม การสาธารณสุขปโภคและสาธารณูปการให้เพียงพอ และได้มาตรฐาน

(5) อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การใช้ประโยชน์ที่ดินตามแผนผังข้อกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดิน จำแนกไว้ 8 ประเภท ดังนี้

(1) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเหลือง ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นน้อย

(2) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีส้ม ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นปานกลาง

(3) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีแดง ให้เป็นที่ดินประเภทพาณิชยกรรมและที่อยู่อาศัยหนาแน่นมาก

(4) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียว ให้เป็นที่ดินประเภทชนบทและเกษตรกรรม

(5) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อนันทนาการและการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(6) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวมะกอก ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันการศึกษา

(7) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเทาอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันศาสนา

(8) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีน้ำเงิน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันราชการ การสาธารณสุขปโภคและสาธารณูปการ

2. ผังเมืองรวมชุมชนเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประกาศใช้บังคับเมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม พ.ศ. 2558 มีพื้นที่วางผัง 186.10 ตารางกิโลเมตร หรือ ประมาณ 116,312.50 ไร่ ประกอบด้วย เทศบาลตำบลเกาะพะงัน เทศบาลตำบลเพชรพะงัน และเทศบาล ตำบลบ้านใต้ อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

มีวัตถุประสงค์ในการวางผัง ดังต่อไปนี้

(1) ส่งเสริมและพัฒนาชุมชนเกาะพะงันให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญของอ่าวไทยที่ต่อเนื่องจากชุมชนเกาะสมุย

(2) ส่งเสริมและพัฒนาชุมชนเกาะพะงันให้เป็นศูนย์กลางการบริหารและการปกครองของอำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

(3) ส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมบริการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวและพัฒนาอุตสาหกรรมปลอดภัย

(4) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรเพื่อรองรับการท่องเที่ยวที่ต่อเนื่องจากชุมชนเกาะสมุย

(5) ส่งเสริมและอนุรักษ์รูปแบบการตั้งถิ่นฐาน วิถีชีวิตดั้งเดิม ศิลปวัฒนธรรม และประเพณี ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของชุมชนท้องถิ่น

(6) อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยการสงวนและรักษาสภาพแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติตามแนวทางการพัฒนาแบบยั่งยืน

การใช้ประโยชน์ที่ดินตามแผนผังข้อกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดิน จำแนกไว้ 11 ประเภท ดังนี้

(1) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเหลือง ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นน้อย
 (2) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีส้ม ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นปานกลาง
 (3) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีแดง ให้เป็นที่ดินประเภทพาณิชยกรรมและที่อยู่อาศัยหนาแน่นมาก

(4) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียว ให้เป็นที่ดินประเภทชนบทและเกษตรกรรม
 (5) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อนันทนาการและการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(6) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวอ่อนมีเส้นทแยงขาว ให้เป็นที่ดินประเภทอนุรักษ์ป่าไม้
 (7) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวมะกอก ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันการศึกษา
 (8) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีฟ้า ให้เป็นที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(9) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีน้ำตาลอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทอนุรักษ์เพื่อส่งเสริมเอกลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมไทย

(10) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเทาอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันศาสนา
 (11) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีน้ำเงิน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันราชการ การสาธารณสุข โภคและสาธารณสุขการ

3. ผังเมืองรวมชุมชนเกาะเต่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประกาศใช้บังคับเมื่อวันที่ 12 ตุลาคม พ.ศ. 2561 มีพื้นที่วางผัง 83.45 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 52,156.25 ไร่ ประกอบด้วย เทศบาลนครเกาะสมุย อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

มีวัตถุประสงค์ในการวางผัง ดังต่อไปนี้

(1) ส่งเสริมและพัฒนาชุมชนเกาะเต่าให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของภาคใต้ตอนบน และอ่าวไทยระดับภูมิภาค

(2) พัฒนาควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ โดยให้ชุมชนเป็นเจ้าของทรัพยากรธรรมชาติ

(3) ส่งเสริมการพัฒนาด้านที่อยู่อาศัยให้สอดคล้องกับการขยายตัวของชุมชน ระบบเศรษฐกิจ และสังคมของเกาะเต่า

(4) พัฒนาการบริการทางสังคม การสาธารณสุขปโภคและสาธารณูปการให้เพียงพอและได้มาตรฐาน

(5) ส่งเสริมระบบการคมนาคมและขนส่งที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

(6) ดำรงรักษารูปแบบการตั้งถิ่นฐาน วิถีชีวิตดั้งเดิม ศิลปวัฒนธรรมประเพณี ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของชุมชน

(7) สงวนรักษาสภาพแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ ตามแนวทางการพัฒนาแบบยั่งยืน

การใช้ประโยชน์ที่ดินตามแผนผังข้อกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดิน จำแนกไว้ 7 ประเภท ดังนี้

(1) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเหลือง ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นน้อย

(2) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียว ให้เป็นที่ดินประเภทชนบทและเกษตรกรรม

(3) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อนันทนาการและการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(4) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวอ่อนมีเส้นทแยงขาว ให้เป็นที่ดินประเภทอนุรักษ์ป่าไม้

(5) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวมะกอก ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันการศึกษา

(6) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเทาอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันศาสนา

(7) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีน้ำเงิน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันราชการ การสาธารณสุขปโภค และสาธารณูปการ

4. ผังเมืองรวมชุมชนเกาะเต่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประกาศใช้บังคับเมื่อวันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2562 มีพื้นที่วางผัง 21.03 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 13,143.75 ไร่ ประกอบด้วย เทศบาลตำบลเกาะเต่า อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

มีวัตถุประสงค์ในการวางผัง ดังต่อไปนี้

(1) ส่งเสริมและพัฒนาให้เกาะเต่าเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของภาคใต้ตอนบน และทะเลอ่าวไทยในระดับนานาชาติ

(2) ส่งเสริมและพัฒนาชุมชนเมืองเกาะเต่าให้เป็นศูนย์กลางทางด้านการบริหารและการปกครองระดับท้องถิ่น

(3) ส่งเสริมและพัฒนาด้านที่อยู่อาศัย พาณิชยกรรม การบริการ การคมนาคมและขนส่งที่มีคุณภาพเพียงพอ สะดวก ปลอดภัย และได้มาตรฐาน ตลอดจนพัฒนาสาธารณสุขปโภคและสาธารณูปการให้สอดคล้องกับการขยายตัวของชุมชนและระบบเศรษฐกิจของเกาะเต่า

(4) ดำรงรักษารูปแบบการตั้งถิ่นฐาน วิถีชีวิตดั้งเดิม ศิลปวัฒนธรรม และประเพณี ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของชุมชน

(5) สงวนรักษาสภาพแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติที่สวยงามกลมกลืนกับวัฒนธรรมท้องถิ่น ตามแนวทางการพัฒนาแบบยั่งยืน

(6) ส่งเสริมการท่องเที่ยวแบบผสมผสานแบ่งโซนการท่องเที่ยวตามลักษณะกิจกรรม รักษาสิ่งแวดล้อม และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติให้เป็นที่รู้จักของนักท่องเที่ยว

การใช้ประโยชน์ที่ดินตามแผนผังข้อกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดิน จำแนกไว้ 12 ประเภท ดังนี้

(1) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเหลืองมีเส้นทแยงขาว ให้เป็นที่ดินประเภทอนุรักษ์เพื่อการอยู่อาศัย

(2) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเหลือง ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นน้อย

(3) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีส้ม ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นปานกลาง

(4) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีน้ำตาล ให้เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัยหนาแน่นมาก

(5) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีแดง ให้เป็นที่ดินประเภทพาณิชยกรรมและที่อยู่อาศัยหนาแน่นมาก

(6) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวมีกรอบและเส้นทแยงขาว ให้เป็นที่ดินประเภทอนุรักษ์สภาพแวดล้อมเพื่อการท่องเที่ยว

(7) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อนันทนาการและการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(8) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวอ่อนมีกรอบและเส้นทแยงขาว ให้เป็นที่ดินประเภทที่สงวนเพื่อนันทนาการและการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(9) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเขียวมะกอก ให้เป็นที่ดินประเภทสถานการศึกษา

(10) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีฟ้า ให้เป็นที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(11) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีเทาอ่อน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันศาสนา

(12) เขตการใช้ที่ดินที่กำหนดไว้เป็นสีน้ำเงิน ให้เป็นที่ดินประเภทสถาบันราชการ การสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

ทั้งนี้ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ยังมีผังเมืองรวมที่เป็นผังพื้นที่ใหม่ที่กำลังอยู่ในระหว่างดำเนินการวางและจัดทำผังรวม จำนวน 5 ผัง ดังต่อไปนี้ คือ ผังเมืองรวมชุมชนย่านดินแดง- อีปิ่น -สินปุน ผังเมืองรวมชุมชนพนม ผังเมืองรวมชุมชนดอนสัก ผังเมืองรวมชุมชนกาญจนดิษฐ์ และผังเมืองรวมชุมชนไชยา

4.7 ระบบชลประทาน

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีพื้นที่ชลประทานที่สร้างแล้วเสร็จในปี พ.ศ. 2565 จำนวน 256,255 ไร่ สูงเป็นอันดับที่ 6 ของภาคใต้

ตารางแสดงพื้นที่ชลประทานที่สร้างเสร็จแล้วสิ้นถึงปี ระดับประเทศ ภาคใต้ กลุ่มจังหวัด และระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ พ.ศ.2561 - 2565 (ไร่)

พื้นที่	2561	2562	2563	2564	2565
รวมทั้งประเทศ	30,257,545	31,538,356	32,664,188	32,765,554	35,231,286
ภาคใต้	3,178,000	3,197,945	3,355,840	3,432,597	3,343,975
กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่ง อ่าวไทย	1,593,880	1,622,530	1,640,808	2,308,616	2,194,265
จังหวัดสุราษฎร์ธานี	7,649	4,900	9,000	23,020	256,255

ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน 2565

4.8 ผลงาน

1. ข้อมูลด้านพลังงาน

1.1 ตารางโรงไฟฟ้า ชนิดเชื้อเพลิง และกำลังการผลิตของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในปี พ.ศ. 2563 - 2565

	พ.ศ.2563	พ.ศ.2564	พ.ศ.2565
ประเภท	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ชีวมวล	100.710	100.710	96.587
ชีวมวล	60.332	60.332	64.705
แสงอาทิตย์	15.190	16.278	14.7
รวม(MW)	176.23	177.32	175.992

อ้างอิงข้อมูลจาก กกพ.เขต 11 สฎ.

1.2 ตารางสรุปการจำหน่ายน้ำมันจำแนกตามประเภทของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในปี พ.ศ. 2563 - 2565

	พ.ศ.2563	พ.ศ.2564	พ.ศ.2565
ประเภท	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
แก๊สโซฮอล์ E85	5,952.55	4,727.71	4,842
แก๊สโซฮอล์ E20	43,271.95	37,659.91	32,791
แก๊สโซฮอล์ 91	58,148.28	48,957.59	47,036
แก๊สโซฮอล์ 95	105,012.60	106,745.25	113,227

	พ.ศ.2563	พ.ศ.2564	พ.ศ.2565
ประเภท	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
แก๊สโซฮอล์อี 10 ออกเทน 95 (ชนิดพิเศษ)	9,386.05	7,004.06	5,418
น้ำมันเบนซิน	10,351.73	9,642.09	6,842
น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี 7	347,671.33	292,734.64	562,003
ดีเซลหมุนเร็ว ปี7 (ชนิดพิเศษ)	16,676.96	11,139.96	6,665
น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี 7 (ชนิดพิเศษ) ยูโร 5	2,224.52	2,010.67	1,428
น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา	134,887.18	176,561.70	13,260
น้ำมันดีเซล ปี 20	73,952.05	22,434.77	355
น้ำมันดีเซลพื้นฐาน (50 PPM)	998.85	619.90	636
น้ำมันเตา	12,089.84	8,987.69	9,216
รวม (ล้านลิตร)	820.62	729.23	803.72

อ้างอิงข้อมูลจาก กรมธุรกิจพลังงาน กระทรวงพลังงาน

2. ข้อมูลสถานการณ์

2.1 ระดับประเทศ : แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี กำหนดวิสัยทัศน์ประเทศไทยวิสัยทัศน์ประเทศไทย คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่องสังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยมีประเด็นการพัฒนา 6 ยุทธศาสตร์ ซึ่งสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงานมีส่วนขับเคลื่อนในยุทธศาสตร์ที่ 2 และยุทธศาสตร์ที่ 5

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน การสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ พัฒนากิจกรรมที่สำคัญของประเทศในทุกส่วนทั้งด้านการเกษตร อุตสาหกรรม บริการ ให้มีความเข้มแข็งจากข้างใน ซึ่งพลังงานเป็นส่วนสนับสนุนที่สำคัญ ทั้งด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงานที่จะต้องครอบคลุมและเพียงพอต่อการสร้างการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมและ

การบริการแห่งอนาคต เพื่อให้ประเทศมีความมั่นคงทางพลังงานประชาชนมีพลังงานใช้อย่างเพียงพอ เกิดความเชื่อมั่นต่อการลงทุนในประเทศ รวมถึงการเพิ่มสัดส่วนพลังงานทดแทนจากวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตร การสร้างมูลค่าเพิ่มในภาคเกษตรโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมพลังงาน และนำมาใช้ประโยชน์ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ชาติ ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประเด็นสิ่งแวดล้อมเป็นเรื่องที่ทุกประเทศให้ความสำคัญ การพัฒนาทางเศรษฐกิจจะต้องทำควบคู่ไปกับการรักษาสิ่งแวดล้อม การใช้พลังงานในอดีตมีการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิลในการผลิตไฟฟ้าในภาคพลังงานเป็นหลัก ซึ่งการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมในภาคพลังงาน โดยเฉพาะจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อน ประกอบกับประเทศไทยสูญเสียรายได้จากการนำเข้าพลังงาน ดังนั้นเพื่อให้เกิดการพึ่งพาตนเองได้ จึงควรต้องส่งเสริมพลังงานทดแทนในประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำวัตถุดิบเหลือใช้ทางการเกษตร ตาม ศักยภาพพื้นที่ที่มีอยู่มาผลิตเป็นพลังงานทดแทน สร้างความเข้มแข็งต่อเศรษฐกิจฐานราก ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีพลังงาน และเทคโนโลยีพลังงานชุมชนที่มีประสิทธิภาพควบคู่ไปกับการส่งเสริมพลังงานทดแทน คือการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพในทุกภาคส่วน

โดยภาพรวมทั้งประเทศ การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงปี 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 151.16 ล้านลิตรต่อวัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 โดยการใช้กลุ่มดีเซลเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.7 น้ำมันอากาศยานเชิงพาณิชย์ (Jet A1) เพิ่มขึ้นร้อยละ 91.6 น้ำมันเตาเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.7 LPG เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.9 และการใช้ NGV เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.9 การใช้กลุ่มเบนซินเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3.9 ขณะที่การใช้น้ำมันก๊าดลดลงร้อยละ 15.9 ทั้งนี้ ภาพรวมทั้งประเทศความต้องการใช้น้ำมันเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จากนักท่องเที่ยวต่างชาติที่ให้ความสนใจเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในไทย ประกอบกับคนไทยมีการเดินทางข้ามจังหวัดมากขึ้น โดยเฉพาะในช่วงปลายปี ซึ่งเป็นช่วงเฉลิมฉลองเทศกาลปีใหม่

น้ำมันกลุ่มเบนซินปี 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 30.16 ล้านลิตรต่อวัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 3.9 สำหรับการใช้แก๊สโซฮอล์ 91 เพิ่มขึ้น 7.02 ล้านลิตรต่อวัน แก๊สโซฮอล์ 95 1,628 ล้านลิตรต่อวัน และแก๊สโซฮอล์ อี 85 เพิ่มขึ้น 0.83 ล้านลิตรต่อวัน ขณะที่การใช้แก๊สโซฮอล์ อี 20 ลดลง 5.50 ล้านลิตรต่อวัน และเบนซิน ลดลง 0.52 ล้านลิตรต่อวัน

น้ำมันกลุ่มดีเซลปี 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 7,305 ล้านลิตรต่อวัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 15.7 เป็นผลจากมาตรการลดอัตราภาษีสรรพสามิต กำหนดราคาดีเซลไม่เกิน 35 บาทต่อลิตร ช่วยเหลือราคาน้ำมันดีเซลถึงวันที่ 20 พฤษภาคม 2566 และการใช้กลไกกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง เพื่อช่วยบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนและภาคธุรกิจภายใต้สถานการณ์ราคาพลังงานที่ยังคงผันผวนทั่วโลก สำหรับน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี 7 การใช้เพิ่มขึ้นอยู่ที่ 63.88 ล้านลิตรต่อวัน และน้ำมันดีเซลพื้นฐานเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 6.70 ล้านลิตรต่อวัน ขณะที่น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา ปริมาณการใช้ลดลงอยู่ที่ 2.29 ล้านลิตรต่อวัน และน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี 20 มีปริมาณการใช้ 0.19 ล้านลิตรต่อวัน เนื่องจากสัดส่วนการผสมไบโอดีเซลในน้ำมันดีเซลหมุนเร็วขึ้นต่ำเท่ากันทุกชนิด

การนำเข้าน้ำมันเชื้อเพลิงปี 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 991,268 บาร์เรลต่อวัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 10.4 โดยการนำเข้าน้ำมันดิบอยู่ที่ 913,297 บาร์เรลต่อวัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.8 โดยมูลค่าการนำเข้าน้ำมันดิบอยู่ที่ 104,790 ล้านบาทต่อเดือน เพิ่มขึ้นร้อยละ 72.7 สำหรับการนำเข้าน้ำมันสำเร็จรูป (น้ำมันเบนซินพื้นฐาน น้ำมันดีเซลพื้นฐาน น้ำมันเตา น้ำมันอากาศยานและ LPG) เพิ่มขึ้นอยู่ที่ 77,971 บาร์เรลต่อวัน คิดเป็นมูลค่าการนำเข้ารวม 7,412 ล้านบาทต่อเดือน

การส่งออกน้ำมันสำเร็จรูปปี 2565 เป็นการส่งออกน้ำมันเบนซิน น้ำมันดีเซล น้ำมันเตา น้ำมันอากาศยาน น้ำมันก๊าด และ LPG โดยปริมาณส่งออกอยู่ที่ 159,414 บาร์เรลต่อวัน ปริมาณลดลงร้อยละ 21.5 มูลค่าส่งออกรวม 20,155 ล้านบาทต่อเดือน มูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 33.1

การใช้ไฟฟ้า อยู่ที่ 197,224 GWh เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.5 จากปีก่อนซึ่งการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้นในสาขาอุตสาหกรรม ธุรกิจ และอื่น ๆ โดยสาขาธุรกิจมีการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้นมากที่สุด ร้อยละ 11.0 ในสาขาครัวเรือนมีการใช้ไฟฟ้าลดลงร้อยละ 1.0 สำหรับปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการใช้ไฟฟ้าในปี 2565 จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่คลี่คลายลง รวมถึงการยกเลิกมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดทำให้เศรษฐกิจและการดำเนินชีวิตของประชาชนกลับสู่สภาวะปกติ

2.2 ระดับภาคใต้ : ภาคใต้มีแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่มีชื่อเสียงระดับโลก และแหล่งท่องเที่ยวที่มีศักยภาพสามารถสร้างรายได้ให้กับภาคใต้ ทั้งพื้นที่ทางบก และชายฝั่งทะเลทั้งสองด้าน รวมทั้งมีระบบนิเวศชายฝั่งที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำตามธรรมชาติ และเหมาะกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ในขณะที่การผลิตภาคเกษตร ได้แก่ ยางพาราและปาล์มน้ำมัน ซึ่งเป็นแหล่งผลิตและแปรรูปที่สำคัญของประเทศยังเป็นแบบดั้งเดิม นอกจากนี้ ภาคใต้มีความได้เปรียบด้านสภาพที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ที่อยู่ใกล้เส้นทางการค้าโลก สามารถเชื่อมโยงการพัฒนาทั้งกับพื้นที่ภาคอื่น ๆ ของประเทศ รวมทั้งภูมิภาคเอเชียใต้และเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ การพัฒนาภาคใต้ควรพัฒนาการท่องเที่ยวให้เป็นมาตรฐานสากลเพื่อรักษาความมีชื่อเสียงของแหล่งท่องเที่ยวระดับโลก พร้อมกับพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวที่มีศักยภาพให้เป็นที่รู้จักในระดับนานาชาติ ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตและแปรรูปภาคเกษตรควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้ง พัฒนาการเชื่อมโยงการค้า การลงทุน กับภูมิภาคต่าง ๆ ของโลก โดยยุทธศาสตร์แผนพัฒนาภาคใต้ที่เกี่ยวข้องด้านพลังงาน ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาอุตสาหกรรมการแปรรูปยางพารา และปาล์มน้ำมันแห่งใหม่ของประเทศ

- ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีคอล แบบครบวงจรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ และสามารถสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน
- สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพในอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมัน เพื่อการแปรรูปขั้นกลางและขั้นปลายให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง เช่น อุตสาหกรรมล้อยางและถุงมือยาง และอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ เป็นต้น

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรหลักของภาค และสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร

- ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ของภาค เช่น ข้าว ไม้ผล กาแฟ พืชสมุนไพร ปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อให้เป็นสินค้ามีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

โดยใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีในกระบวนการการผลิต และการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม และสร้างความหลากหลายของสินค้า

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สนับสนุนการท่องเที่ยว การพัฒนาเขตอุตสาหกรรม และการเชื่อมโยงการค้าโลก

- พัฒนาอุตสาหกรรมฐานชีวภาพและการแปรรูปการเกษตรมูลค่าสูง โดยสนับสนุนการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการผลิต ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าทางเกษตร โดยเน้นการวิจัยและพัฒนา เพื่อต่อยอดจากการผลิตน้ำมันปาล์มไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่า พัฒนาต่อยอดอุตสาหกรรมยางพาราและการแปรรูปอาหาร และพืชเศรษฐกิจสำคัญอื่น ๆ

ยุทธศาสตร์ที่ 5 อนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

- ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน

- บริหารจัดการและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ทั้งขยะ น้ำเสีย และมลพิษทางอากาศ

2.3 ระดับจังหวัด : จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำมันเชื้อเพลิง ได้แก่ คลังน้ำมันเชื้อเพลิง จำนวน 7 แห่ง สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง (ก) จำนวน 328 แห่ง รถขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิง จำนวน 280 คัน และสถานีเก็บรักษาน้ำมันเชื้อเพลิง จำนวน 21 แห่ง และปี 2565 จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงรวมทั้งสิ้น 819.63 ล้านลิตร เฉลี่ยวันละ 1,973,265 ลิตร และใช้ก๊าซปิโตรเลียมเหลว (LPG) 60.46 ล้านกิโลกรัม เฉลี่ยวันละ 165,899 กิโลกรัม มีสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงและก๊าซปิโตรเลียมเหลวกระจายอยู่ทั่วทุกอำเภอ (กันยายน 2565) โดยปี 2565 จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีปริมาณการผลิตพลังงานทดแทนลดลง 1.33 MW คิดเป็นร้อยละ 0.75 เมื่อเทียบกับปี 2564 และปริมาณการใช้น้ำมัน ปี 2565 ปริมาณการใช้น้ำมันเพิ่มขึ้น 74.49 ล้านลิตร คิดเป็นร้อยละ 10.21 เมื่อเทียบกับปี 2564 คาดว่าความต้องการใช้น้ำมันมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากการฟื้นตัวของภาคการท่องเที่ยวหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) คลี่คลายลง สำนักงานพลังงานจังหวัดได้จัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่เกี่ยวข้องด้านพลังงาน มี 5 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 ส่งเสริมการผลิตสินค้าทางการเกษตร ปศุสัตว์และประมงที่มีคุณภาพ
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาการท่องเที่ยวเพื่อเพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยวทุกมิติ
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและโลจิสติกส์เชื่อมโยงภูมิภาคทั้งจังหวัดและกลุ่มจังหวัด โดยใช้พื้นฐานดิจิทัล
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาทรัพยากรมนุษย์และคุณภาพชีวิตเพื่อให้ความสมบูรณ์เพื่อสังคมน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 ส่งเสริมการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยใช้ฐานเกษตรและท่องเที่ยวมาจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.9 การใช้ที่ดินของจังหวัด

4.9.1 พื้นที่ป่าไม้

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีเนื้อที่ทั้งหมดจำนวน 8,174,644.93 ไร่ มีพื้นที่ป่าซึ่งกำหนดเป็นป่าสงวนแห่งชาติจำนวน 26 ป่า เนื้อที่ 3,643,588 ไร่ และมีพื้นที่ป่าอนุรักษ์ซึ่งส่วนใหญ่ทับซ้อนกับพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติคือ อุทยานแห่งชาติ จำนวน 5 แห่ง พื้นที่เตรียมการประกาศเป็นอุทยานแห่งชาติ จำนวน 1 แห่ง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า จำนวน 4 แห่ง เขตห้ามล่าสัตว์ป่า จำนวน 2 แห่ง สวนรุกขชาติ จำนวน 1 แห่ง ในปี พ.ศ. 2562 มีเนื้อที่ป่าคงเหลือ จำนวน 2,352,357.38 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 28.78 ของเนื้อที่จังหวัด ซึ่งศูนย์สารสนเทศสำนักแผนงานและสารสนเทศ โดยกรมป่าไม้ ได้มีการจัดทำรายละเอียดการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ในประเทศ พ.ศ.2560 - 2562 พบว่า ภาพรวมของประเทศและระดับภาคใต้นั้น มีแนวโน้มในลดลงของพื้นที่ป่า

ตารางการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูล/รายการ พื้นที่ป่า	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)			การเปลี่ยนแปลง (+/-)			
	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	2562 - 2563	ร้อยละ	2563 - 2564	ร้อยละ
ทั้งประเทศ	102,484,072.71	102,353,484.76	102,212,434.37	-130,587.95	-0.13	-141,050.39	-0.14
ภาคใต้	11,227,760.46	11,221,974.88	11,218,546.38	5,785.58	-0.05	-3,428.50	-0.03
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,352,357.38	2,351,828.52	2,351,266.69	-528.86	-0.02	-561.83	-0.02

ที่มา : ศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ, สำนักแผนงานและสารสนเทศ, กรมป่าไม้, 2566

4.9.2 พื้นที่ทำการเกษตร

เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีเนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรทั้งหมด 4,979,667.25 ไร่ ประกอบด้วยเนื้อที่มากที่สุดคือ ไม้ยืนต้น 4,562,430.31 ไร่ รองลงมาเป็นไม้ผล 304,248.10 ไร่ สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 83,847.48 ไร่ พื้นที่นา 23,741.00 ไร่ พืชไร่และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ 2,825.43 ไร่ พืชสวน 2,169.95 ไร่ พืชไร่ 386.68 ไร่ และพืชน้ำ 18.30 ไร่ ตามลำดับ

ตารางแสดง เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2565

ประเภท เนื้อที่ใช้ประโยชน์	เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร (ไร่)
1. ไม้ยืนต้น	4,562,430.31
2. ไม้ผล	304,248.10
3. สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	83,847.48
4. พื้นที่นา	23,741.00
5. พืชไร่และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์	2,825.43
6. พืชสวน	2,169.95

ประเภท เนื้อที่การใช้ประโยชน์	เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร (ไร่)
7. พืชไร่	386.68
8. พืชน้ำ	18.30
รวม	4,979,667.25

ที่มา : <http://agri-map-onlie.moac.go.th> กรมพัฒนาที่ดิน (2562 - 2565) สืบค้น ณ วันที่ 19 พฤษภาคม 2566

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลพื้นที่จากการคำนวณด้วยระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์

4.9.3 พื้นที่อุตสาหกรรม

รายงานความเคลื่อนไหวการลงทุนอุตสาหกรรมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ (สะสม) ถึง วันที่ 6 มิถุนายน 2566 จำนวนทั้งสิ้น 1,119 โรงงาน เงินลงทุนรวม 76,576.42 ล้านบาท และมีจำนวนคนงาน 40,779 คน โดยจำแนกออกเป็นจำพวกโรงงานตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ได้ดังนี้

จำพวกที่	จำนวนโรงงานสะสม (โรงงาน)	จำนวนเงินลงทุนสะสม (ล้านบาท)	จำนวนคนงานสะสม (คน)
1	-	-	-
2	14	68.88	160
3	1,105	76,507.55	40,619
รวม	1,119	76,576.42	40,779

ความเคลื่อนไหวการลงทุนอุตสาหกรรมที่สำคัญของจังหวัด ประกอบด้วย

1. สาขาอุตสาหกรรมที่มีการลงทุนมากที่สุด 3 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

1.1 อุตสาหกรรมแปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้

ประกอบด้วย การแปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ เช่น การแปรรูปอัดบ่อน้ำยาไม้ การผลิตไม้อัด และ ปาร์ติเกิ้ลบอร์ดจากไม้ยางพารา รองลงมาได้แก่ การเลื่อยไม้และไสไม้ และการทำผลิตภัณฑ์เครื่องเรือน ตามลำดับ ปัจจุบันมีเงินลงทุนทั้งสิ้น 16,147.62 ล้านบาท จำนวนโรงงานรวมทั้งสิ้น 233 โรงงาน คนงานรวมทั้งสิ้น 15,044 คน

1.2 อุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์ยาง

ประกอบด้วย การแปรรูปยางและผลิตภัณฑ์ยาง เช่น การผลิตยางแท่ง TTR การผลิตยางแท่ง STR 20 และยางแผ่นรมควัน รองลงมาได้แก่ น้ำยางข้น ยางสกริมเครฟ ยางสกริมบล็อก ตามลำดับ ปัจจุบันมีเงินลงทุนรวมทั้งสิ้น 7,663.36 ล้านบาท จำนวนโรงงานรวมทั้งสิ้น 70 โรงงาน คนงานรวมทั้งสิ้น 9,115 คน

1.3 อุตสาหกรรมอาหาร

ประกอบด้วย การสกัดน้ำมันปาล์มดิบ และการแปรรูป/การเก็บถนอมสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เป็นหลัก รองลงมาได้แก่ การทำกุ้งแห้ง และการผลิตหรือถนอมอาหารพร้อมรับประทานตามลำดับ ปัจจุบันมีเงินลงทุนรวมทั้งสิ้น 6,385.05 ล้านบาท จำนวนโรงงานรวมทั้งสิ้น 137 โรงงาน คนงานรวมทั้งสิ้น 6,914 คน

2. ภาพการณ์ลงทุนด้านการอุตสาหกรรมในจังหวัด

พิจารณาข้อมูลการลงทุนอุตสาหกรรมในเดือนพฤษภาคม 2566 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงระยะเวลาเดียวกันในปีก่อน มีโรงงานที่ได้รับใบอนุญาตใหม่จำนวนเท่ากัน จำนวน 3 โรง มีอัตราการเงินลงทุนเพิ่มขึ้นจากเดิม 53.28 ล้านบาท และมีอัตราการจ้างงานลดลงจากเดิม 25 คน

การใช้ที่ดินเพื่อการอุตสาหกรรมในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มีพื้นที่โรงงานทั้งสิ้น 40.881 ตารางเมตรกิโลเมตร เพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 0.51 ตารางเมตรกิโลเมตร โดยมีโรงงานได้รับใบอนุญาต ประกอบกิจการจำนวน 1,119 โรงงาน (จำพวกที่ 2 และ 3)

ปี พ.ศ.	จำนวนโรงงานสะสม (โรง)	พื้นที่โรงงานสะสม (ตารางเมตรกิโลเมตร)
2562	1,197	35.676
2563	1,019	38.197
2564	1,090	39.598
2565	1,112	40.887

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี 12 มิถุนายน 2566

5. โครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัด

โครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดสุราษฎร์ธานีโดยพิจารณามูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ณ ราคาประจำปี ในปี พ.ศ. 2564 พบว่า ขึ้นกับภาคบริการ มีมูลค่า 93,618 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 52.25 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด รองลงมาได้แก่ ภาคเกษตรกรรม มีมูลค่า 49,959 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 27.89 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด และภาคอุตสาหกรรม มีมูลค่า 35,578 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 19.86 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ดังนี้

1. สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง มีมูลค่า 49,959 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 27.89 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
2. สาขาการทำเหมืองแร่และเหมืองหิน มีมูลค่า 2,781 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.55 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
3. สาขาการผลิต มีมูลค่า 28,854 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 16.11 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
4. สาขาการไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ มีมูลค่า 3,354 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.87 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด

5. สาขาการจัดการน้ำ การจัดการและการบำบัดน้ำเสียของเสีย และสิ่งปฏิกูล มีมูลค่า 589 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.33 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
6. สาขาการก่อสร้าง มีมูลค่า 6,348 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 3.54 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
7. สาขาการขนส่ง และการขายปลีกฯ มีมูลค่า 25,288 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 14.12 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
8. สาขาการขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า มีมูลค่า 9,121 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.09 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
9. สาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหาร มีมูลค่า 8,465 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.72 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
10. สาขาข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร มีมูลค่า 2,336 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.30 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
11. สาขากิจกรรมทางการเงิน และการประกันภัย มีมูลค่า 9,925 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.54 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
12. สาขากิจกรรมเกี่ยวกับก่อสร้างอิฐมีมูลค่า 6,830 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.81 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
13. สาขากิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และกิจกรรมทางวิชาการ มีมูลค่า 130 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.07 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
14. สาขากิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุน มีมูลค่า 423 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.24 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
15. สาขาการบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการป้องกันสังคมภาคบังคับ มีมูลค่า 9,648 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.39 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
16. สาขาการศึกษา มีมูลค่า 7,911 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.42 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
17. สาขากิจกรรมสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์ มีมูลค่า 6,204 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.46 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
18. สาขาศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ มีมูลค่า 348 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.19 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
19. สาขากิจกรรมและบริการด้านอื่น ๆ มีมูลค่า 642 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.36 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด

ตารางแสดงผลผลิตภัณฑัวมลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาคงที่

หน่วย : ล้านบาท

ภาค / ปี พ.ศ. (ร้อยละการเปลี่ยนแปลง)	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ภาคเกษตร	23,614 (-7.43)	22,814 (-3.39)	22,814 (-5.51)	21,584 (0.12)	22,321 (3.42)	21,990 (-1.48)	20,296 (-7.70)	21,570 (6.28)
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	23,614 (-7.43)	22,814 (-3.39)	22,814 (-5.51)	21,584 (0.12)	22,321 (3.42)	21,990 (-1.48)	20,296 (-7.70)	21,570 (6.28)
ภาคนอกเกษตร	87,912 (0.22)	94,017 (6.94)	98,425 (4.69)	104,597 (6.27)	104,244 (-0.34)	104,865 (0.60)	87,800 (-16.27)	82,906 (-5.57)
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	3,121 (-2.20)	2,412 (-22.74)	2,569 (6.54)	2,002 (-22.07)	1,860 (-7.13)	1,728 (-7.05)	1,839 (6.37)	1,741 (-5.31)
การผลิต	17,032 (6.50)	18,315 (7.53)	18,351 (0.20)	20,524 (11.84)	17,660 (-13.95)	17,160 (-2.83)	16,680 (-2.79)	17,418 (4.42)
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	3,095 (5.29)	3,050 (-1.44)	3,215 (5.40)	3,251 (1.13)	3,321 (2.16)	3,467 (4.40)	3,225 (-6.98)	3,066 (-4.93)
การจัดหาน้ำ การจัดการและ การบำบัดน้ำเสียของเสีย และสิ่งปฏิกูล	261 (-4.46)	285 (9.14)	263 (-7.82)	276 (4.89)	278 (0.78)	334 (20.09)	364 (8.91)	342 (-6.03)
การก่อสร้าง	3,238 (-6.60)	3,231 (-0.22)	3,227 (-0.12)	2,756 (-14.61)	2,891 (4.92)	3,560 (23.14)	4,360 (22.45)	4,504 (3.31)
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อม ยานยนต์และจักรยานยนต์	11,526 (-8.37)	11,976 (3.90)	13,490 (12.65)	14,192 (5.20)	13,320 (-6.15)	12,865 (-3.42)	12,593 (-2.12)	13,239 (5.13)
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	5,194 (22.48)	6,048 (16.45)	5,605 (-7.33)	5,687 (1.46)	6,000 (5.51)	6,748 (12.46)	7,299 (8.16)	7,227 (-0.98)
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	22,726 (9.05)	27,002 (18.81)	29,696 (9.98)	32,496 (9.43)	34,913 (7.44)	35,210 (0.85)	16,573 (-52.93)	8,089 (-51.19)
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	1,739 (4.90)	1,977 (13.71)	1,764 (-10.79)	2,156 (22.22)	2,383 (10.56)	2,985 (25.23)	2,729 (-8.56)	3,022 (10.71)
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	5,555 (6.72)	5,647 (1.66)	5,938 (5.16)	6,265 (5.50)	6,625 (5.75)	6,663 (0.57)	6,676 (0.19)	6,608 (-1.00)
กิจกรรมเกี่ยวกับสิ่งทอหัตถ์	5,245 (-28.23)	5,584 (6.47)	5,521 (-1.13)	6,158 (11.53)	6,766 (9.88)	6,752 (-0.21)	6,742 (-0.15)	6,910 (2.50)
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และ กิจกรรมทางวิชาการ	112 (14.80)	150 (33.97)	176 (17.15)	185 (5.04)	172 (-6.58)	185 (7.34)	136 (-26.27)	105 (-23.15)
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุน	1,029 (20.42)	1,142 (10.97)	1,187 (3.91)	1,375 (15.92)	1,460 (6.12)	1,442 (-1.18)	480 (-66.74)	250 (-47.85)
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการประกันสังคมภาคบังคับ	4,030 (-23.33)	4,439 (10.15)	4,485 (1.03)	4,692 (4.62)	4,922 (4.91)	4,778 (-2.94)	5,021 (5.09)	4,927 (-1.86)
การศึกษา	4,144 (4.19)	3,760 (-9.27)	3,849 (2.37)	3,877 (0.74)	3,809 (-1.76)	3,738 (-1.88)	3,703 (-0.94)	3,703 (-0.004)
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคม สงเคราะห์	2,762 (3.99)	2,826 (2.32)	2,933 (3.79)	3,074 (4.82)	3,360 (9.29)	3,517 (4.69)	3,635 (3.35)	3,780 (3.99)
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	223 (-8.83)	308 (37.95)	409 (32.79)	496 (21.36)	502 (1.30)	527 (4.85)	367 (-30.28)	344 (-6.41)
กิจกรรมการบริการด้านอื่นๆ	518 (-1.96)	595 (14.91)	611 (2.80)	715 (17.01)	754 (5.41)	700 (-7.23)	569 (-18.66)	449 (-21.01)
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	110,473	114,998	117,658	123,349	123,962	124,205	106,003	103,051

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี พ.ศ. 2564 Gross Provincial Product (GPP)

รายละเอียดสรุปตามตารางดังนี้ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2562 – 2564

หน่วย : ล้านบาท

สาขาการผลิต	ราคาประจำปี (ล้านบาท)			โครงสร้าง(ร้อยละ)			ราคาคงที่(ล้านบาท)			อัตราการขยายตัว(%)		
	2562	2563	2564	2562	2563	2564	2562	2563	2564	2562	2563	2564
ด้านการเกษตร การป่าไม้ และการประมง	39,197	41,927	49,959	18.89	23.54	27.89	21,990	20,296	21,570	-1.48	-7.70	6.28
ด้านการทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	2,625	2,861	2,781	1.26	1.61	1.55	1,728	1,839	1,741	-7.05	6.37	-5.31
ด้านการผลิต	26,669	26,184	28,854	12.85	14.70	16.11	17,160	16,680	17,418	-2.83	-2.79	4.42
ด้านการไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	3,444	3,352	3,354	1.66	1.88	1.87	3,467	3,225	3,066	4.40	-6.98	-4.93
ด้านการจัดหาน้ำ การจัดการและการบำบัดน้ำเสียของเสีย	586	598	589	0.28	0.34	0.33	334	364	342	20.09	8.91	-6.03
ด้านการก่อสร้าง	5,026	6,079	6,348	2.42	3.41	3.54	3,560	4,360	4,504	23.14	22.45	3.31
ด้านการขนส่ง และการขายปลีก	25,487	24,987	25,288	12.28	14.03	14.12	12,865	12,593	13,239	-3.42	-2.12	5.13
ด้านการขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	8,849	9,149	9,121	4.26	5.14	5.09	6,748	7,299	7,227	12.46	8.16	-0.98
ด้านที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	49,757	18,614	8,465	23.98	10.45	4.72	35,210	16,573	8,089	0.85	-	-
ด้านข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	2,334	2,125	2,336	1.12	1.19	1.30	2,985	2,729	3,022	25.23	-8.56	10.71
ด้านกิจกรรมทางการเงิน และการประกันภัย	10,592	10,288	9,925	5.10	5.77	5.54	6,663	6,676	6,608	0.57	0.19	-1.00
ด้านกิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	6,592	6,645	6,830	3.18	3.73	3.81	6,752	6,742	6,910	-0.21	-0.15	2.50
ด้านกิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และกิจกรรมทางวิชาการ	225	165	130	0.11	0.09	0.07	185	136	105	7.34	-	-
ด้านกิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุน	2,360	785	423	1.14	0.44	0.24	1,442	480	250	-1.18	66.74	47.85
ด้านการบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการประกันสังคมภาคบังคับ	8,975	9,605	9,648	4.32	5.39	5.39	4,778	5,021	4,927	-2.94	5.09	-1.86
ด้านการศึกษา	7,719	7,766	7,911	3.72	4.36	4.42	3,738	3,703	3,703	-1.88	-0.94	0.004
กิจกรรมด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์	5,561	5,839	6,204	2.68	3.28	3.46	3,517	3,635	3,780	4.69	3.35	3.99
ด้านศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	530	371	348	0.26	0.21	0.19	527	367	344	4.85	-	-
กิจกรรมและบริการด้านอื่น ๆ	998	806	642	0.48	0.45	0.36	700	569	449	-7.23	18.66	21.01
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	207,523	178,145	179,155	100.0	100.0	100.0	124,205	106,003	103,051	0.20	-	-2.79
ประชากร (1,000 คน)	1,142	1,150	1,157									
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวประชากร (บาท)	181,698	154,947	154,835									

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี พ.ศ. 2564 Gross Provincial Product (GPP)

ข้อมูลการนำเข้า – ส่งออกสินค้าสำคัญของด่านศุลกากรบ้านดอน

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการส่งออกและนำเข้า ณ ด่านศุลกากรบ้านดอน รวมมูลค่าการค้า 17,393.7957 ล้านบาท ประกอบด้วยสินค้าส่งออกรวม 15,600.5067 ล้านบาท สินค้าส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ แร่ยิปซัม น้ำมันเมล็ดในปาล์มดิบ น้ำมันปาล์มดิบ แร่แอนไฮไดรต์ เศษไม้อัดแท่ง สินค้านำเข้ารวม 1,793.2890 ล้านบาท โดยมีสินค้านำเข้าที่สำคัญ ได้แก่ ถ่านหิน ยางมะตอย เครื่องยนต์และชิ้นส่วนอะไหล่อากาศยาน แก๊สแอมโมเนียเหลว และอื่น ๆ เป็นต้น

สถิติชนิดสินค้านำเข้า ส่งออก ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รายละเอียดแสดงดังตาราง

สินค้านำเข้า	มูลค่าสินค้า (ล้านบาท)	สินค้าส่งออก	มูลค่าสินค้า (ล้านบาท)
1. ถ่านหินอื่น ๆ	533,188,927.80	1. น้ำมันปาล์มดิบ	9,055,953,858.60
2. แก๊สแอมโมเนียเหลว	533,028,447.00	2. น้ำมันเมล็ดในปาล์มดิบ	3,041,781,649.50
3. ยางมะตอย	419,762,408.88	3. แร่ยิปซัม	1,915,558,625.16
4. เครื่องยนต์และชิ้นส่วนอะไหล่อากาศยาน	158,251,299.05	4. แร่แอนไฮไดรต์	917,452,510.14
5. ซีเมนต์	116,847,548.26	5. แร่โคโลไมต์	207,775,900.45
6. ถ่านลอยจากโรงงานผลิตกระแสไฟฟ้าจากถ่านหิน	32,210,375.06	6. ซีลี้อยัดเม็ด	94,454,409.98
		7. เศษไม้อัดเม็ด	66,319,968.79
		8. ปูนซีเมนต์เทาบรรจุกระสอบ	18,111,717.51
รวม	1,793,289,006.05	รวม	15,317,408,640.13

ที่มา : ด่านศุลกากรบ้านดอนปีงบประมาณ 2565 (ตุลาคม 2564 - กันยายน 2565)

6. สถานศึกษาในจังหวัด

ปีการศึกษา 2565 จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีมีหน่วยงานทางการศึกษาและมีสถานศึกษาในสังกัด ทั้งภาครัฐและภาคเอกชนที่จัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน การอาชีวศึกษา อุดมศึกษา และการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย มีสถานศึกษา 666 แห่ง และโรงเรียนเอกชนนอกระบบ อีก 83 แห่ง รวมเป็น 749 แห่ง

สังกัด	จำนวน			
	สถานศึกษา	นักเรียน	ครู	ห้องเรียน
ภาพรวมของสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี	666	223,155	11,238	9,512
1. กระทรวงศึกษาธิการ	614	188,179	9,515	8,161
1.1 สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	102	50,534	1,974	1,533
1.1.1 สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน	83	40,724	1,726	1,439
- โรงเรียนเอกชนในระบบจังหวัดสุราษฎร์ธานี	83	40,724	1,726	1,439

สังกัด	จำนวน			
	สถานศึกษา	นักเรียน	ครู	ห้องเรียน
1.1.2 สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	19	9,810	248	94
1) ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน	19	9,790	246	91
2) ปวช.	2	20	2	3
1.2 สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	500	125,359	6,964	5,946
1.2.1 สพป.สุราษฎร์ธานี เขต 1	121	24,831	1,328	1,307
1.2.2 สพป.สุราษฎร์ธานี เขต 2	179	30,462	1,688	1,770
1.2.3 สพป.สุราษฎร์ธานี เขต 3	152	26,822	1,565	1,566
1.2.4 สพม.สุราษฎร์ธานี ชุมพร	44	41,998	2,265	1,235
- โรงเรียนสังกัดสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ	3	1,107	115	65
1.2.5 ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดสุราษฎร์ธานี	1	377	44	20
1.2.6 โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์สุราษฎร์ธานี	1	651	51	24
1.2.7 โรงเรียนสอนคนตาบอดภาคใต้ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	1	79	20	21
1.2.8 สถานศึกษาในสถานประกอบการ - ศูนย์การเรียนรู้ปัญญาภิวัฒน์ สุราษฎร์ธานี	1	139	3	3
1.3 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	12	12,286	577	682
- วิทยาลัยอาชีวศึกษาของรัฐบาล	8	10,792	451	573
1.3.1 วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี	1	3,909	154	140
1.3.2 วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาดิษฐ์	1	491	34	25
1.3.3 วิทยาลัยอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	1	3,251	115	123
1.3.4 วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุราษฎร์ธานี	1	305	22	118
1.3.5 วิทยาลัยสารพัดช่างสุราษฎร์ธานี	1	196	27	14
1.3.6 วิทยาลัยการอาชีพไชยา	1	1,119	44	56
1.3.7 วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ	1	1,293	43	80
1.3.8 วิทยาลัยการอาชีพเกาะสมุย	1	228	12	17
- วิทยาลัยอาชีวศึกษาของเอกชน	4	1,494	126	109
1.3.9 วิทยาลัยเทคโนโลยีศรีวิชัยสุวรรณภูมิ	1	432	28	30

สังกัด	จำนวน			
	สถานศึกษา	นักเรียน	ครู	ห้องเรียน
1.3.10 วิทยาลัยเทคโนโลยีดอนบอสโกสุราษฎร์	1	278	28	32
1.3.11 วิทยาลัยเทคโนโลยีสุราษฎร์พาณิชย์การ	1	496	31	19
1.3.12 วิทยาลัยอาชีวศึกษาภาวนาโพธิคุณ	1	288	39	28
2. ส่วนราชการอื่น	52	34,976	1,723	1,351
2.1 กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	3	17,450	720	653
2.1.1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี	1	15,668	504	539
2.1.2 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี	1	861	175	53
2.1.3 มหาวิทยาลัยตาปี	1	921	41	61
2.2 กระทรวงมหาดไทย : องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	40	16,243	868	638
2.2.1 ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน	39	15,870	830	614
2.2.2 ปวช.	2	373	38	24
2.3 สำนักนายกรัฐมนตรี - โรงเรียนสังกัดสำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัด สุราษฎร์ธานี	4	105	25	20
2.3.1 โรงเรียนแสงธรรมพิทยาคม	1	9	8	8
2.3.2 โรงเรียนพระปริยัติธรรมสามัญวัดโกลกศิลาราม	1	20	5	5
2.3.3 โรงเรียนวัดพระบรมธาตุไชยาวิทยา	1	15	4	4
2.3.4 โรงเรียนพระปริยัติธรรมสามัญศึกษาปัญญาที่บิณฑานุสรณ์	1	61	8	3
2.4 สำนักงานตำรวจแห่งชาติ - โรงเรียนสังกัดกองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	4	635	52	36
2.4.1 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเทคนิคมีนบุรีอนุสรณ์1	1	154	13	9
2.4.2 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านยางโพรง	1	202	16	9
2.4.3 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านกอเตย	1	118	11	9
2.4.4 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านคลองวาย	1	161	12	9
2.5 กระทรวงสาธารณสุข สถาบันพระบรมราชชนก - วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	1	543	58	4

ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศด้านการศึกษา สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2565

ตารางแสดงจำนวนสถานศึกษาในจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำแนกตามระดับการศึกษาและสังกัด ปีการศึกษา 2565

สังกัด	ระดับการศึกษา						
	ก่อน ประถม	ประถม	มัธยมต้น	มัธยม ปลาย	ปวช.	ปวส.	อุดมศึกษา
สพฐ.	423	452	125	50	0	0	0
เอกชน	74	46	21	13	0	0	0
ตชด.	4	4	0	0	0	0	0
พศ.	0	0	4	4	0	0	0
อปท.	35	26	10	5	2	0	0
กศน.	0	19	19	19	0	0	0
สอศ.	0	0	0	0	12	11	0
สบข.	0	0	0	0	0	0	1
อว.	0	0	0	0	0	0	3
รวม	536	547	179	91	14	11	4

ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศด้านการศึกษา สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2565

ตารางแสดงจำนวนนักเรียนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำแนกตามระดับการศึกษาและสังกัด ปีการศึกษา 2565

สังกัด	ระดับการศึกษา							รวม สังกัด
	ก่อน ประถม	ประถม	มัธยมต้น	มัธยม ปลาย	ปวช.	ปวส.	อุดมศึกษา	
สพฐ.	15,357	57,930	33,594	18,339	139	0	0	125,359
เอกชน	10,636	22,199	4,757	3,132	0	0	0	40,724
ตชด.	198	437	0	0	0	0	0	635
พศ.	0	0	79	26	0	0	0	105
อปท.	3,521	7,550	3,679	1,120	373	0	0	16,243
กศน.	0	521	3,923	5,346	20	0	0	9,810

สังกัด	ระดับการศึกษา							รวม สังกัด
	ก่อน ประถม	ประถม	มัธยมต้น	มัธยม ปลาย	ปวช.	ปวส.	อุดมศึกษา	
สอศ.	0	0	0	0	8,404	3,628	254	12,286
สบข.	0	0	0	0	0	0	543	543
อว.	0	0	0	0	0	0	17,450	17,450
รวมระดับ การศึกษา	29,712	88,637	46,032	27,963	8,936	3,628	18,247	223,155

ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศด้านการศึกษา สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2565

7. สถานพยาบาล

7.1. บุคลากรสาธารณสุข

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีบุคลากรสาธารณสุขทั้งภาครัฐ รัฐวิสาหกิจและเอกชน (ไม่รวมลาศึกษาต่อ) ดังนี้

1. ภาครัฐ จำนวนและอัตราส่วนบุคลากรสาธารณสุข : ประชากรทั้งจังหวัด (1,074,351)

แพทย์	จำนวน	555 คน	อัตราส่วน	1 : 1,936
ทันตแพทย์	จำนวน	116 คน	อัตราส่วน	1 : 9,262
เภสัชกร	จำนวน	271 คน	อัตราส่วน	1 : 3,964
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	2,898 คน	อัตราส่วน	1 : 371
พยาบาลเทคนิค	จำนวน	24 คน	อัตราส่วน	1 : 44,7656
นักวิชาการสาธารณสุข	จำนวน	598 คน	อัตราส่วน	1 : 1,797
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	248 คน	อัตราส่วน	1 : 4,322
จพ.ทันตสาธารณสุข	จำนวน	121 คน	อัตราส่วน	1 : 8,879
แพทย์แผนไทย	จำนวน	94 คน	อัตราส่วน	1 : 11,429

- โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี จำนวนและอัตราส่วนบุคลากรสาธารณสุข : ประชากรทั้งจังหวัด (1,074,351)

แพทย์	จำนวน	223 คน	อัตราส่วน	1 : 4,818
ทันตแพทย์	จำนวน	16 คน	อัตราส่วน	1 : 67,147
เภสัชกร	จำนวน	62 คน	อัตราส่วน	1 : 17,328
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	1,035 คน	อัตราส่วน	1 : 1,038
นักวิชาการสาธารณสุข	จำนวน	40 คน	อัตราส่วน	1 : 26,859
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	11 คน	อัตราส่วน	1 : 97,668
จพ.ทันตสาธารณสุข	จำนวน	13 คน	อัตราส่วน	1 : 82,642
แพทย์แผนไทย	จำนวน	6 คน	อัตราส่วน	1 : 179,049

- โรงพยาบาลเกาะสมุย จำนวนและอัตราส่วนบุคลากรสาธารณสุข : ประชากรทั้งอำเภอ (67,833)

แพทย์	จำนวน	33 คน	อัตราส่วน	1 : 2,056
ทันตแพทย์	จำนวน	9 คน	อัตราส่วน	1 : 7,537
เภสัชกร	จำนวน	15 คน	อัตราส่วน	1 : 4,522
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	170 คน	อัตราส่วน	1 : 399
พยาบาลเทคนิค	จำนวน	1 คน	อัตราส่วน	1 : 67,833
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	5 คน	อัตราส่วน	1 : 13,567
จพ.ทันตสาธารณสุข	จำนวน	1 คน	อัตราส่วน	1 : 67,833
แพทย์แผนไทย	จำนวน	4 คน	อัตราส่วน	1 : 16,958

- โรงพยาบาลชุมชน จำนวนและอัตราส่วนบุคลากรสาธารณสุข : ประชากรในพื้นที่ 17 อำเภอ (816,720)

แพทย์	จำนวน	251 คน	อัตราส่วน	1 : 3,255
ทันตแพทย์	จำนวน	78 คน	อัตราส่วน	1 : 10,471
เภสัชกร	จำนวน	144 คน	อัตราส่วน	1 : 5,672
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	1,100 คน	อัตราส่วน	1 : 742
พยาบาลเทคนิค	จำนวน	6 คน	อัตราส่วน	1 : 136,120
นักวิชาการสาธารณสุข	จำนวน	131 คน	อัตราส่วน	1 : 6,235
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	62 คน	อัตราส่วน	1 : 13,173
จพ.ทันตสาธารณสุข	จำนวน	48 คน	อัตราส่วน	1 : 17,015
นักรการแพทย์แผนไทย	จำนวน	52 คน	อัตราส่วน	1 : 15,706

- สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด/สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล :

ประชากรทั้งจังหวัด (1,074,351)

แพทย์	จำนวน	2 คน	อัตราส่วน	1 : 1,072,464
ทันตแพทย์	จำนวน	3 คน	อัตราส่วน	1 : 358,177
เภสัชกร	จำนวน	24 คน	อัตราส่วน	1 : 44,765
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	112 คน	อัตราส่วน	1 : 9,592
นักวิชาการสาธารณสุข	จำนวน	267 คน	อัตราส่วน	1 : 4,024
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	99 คน	อัตราส่วน	1 : 10,852
จพ.ทันตสาธารณสุข	จำนวน	32 คน	อัตราส่วน	1 : 33,573
นักรการแพทย์แผนไทย	จำนวน	12 คน	อัตราส่วน	1 : 89,529

- ศูนย์วิชาการและนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข : ประชากรทั้งจังหวัด (1,074,351)

แพทย์	จำนวน	46 คน	อัตราส่วน	1 : 23,355
ทันตแพทย์	จำนวน	10 คน	อัตราส่วน	1 : 107,435
เภสัชกร	จำนวน	26 คน	อัตราส่วน	1 : 41,321
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	481 คน	อัตราส่วน	1 : 2,234

พยาบาลเทคนิค	จำนวน	17 คน	อัตราส่วน	1 : 63,197
นักวิชาการสาธารณสุข	จำนวน	135 คน	อัตราส่วน	1 : 7,958
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	71 คน	อัตราส่วน	1 : 15,132
จพ.ทันตสาธารณสุข	จำนวน	27 คน	อัตราส่วน	1 : 1,072,464
นักการแพทย์แผนไทย	จำนวน	20 คน	อัตราส่วน	1 : 34,596

2. ภาคเอกชนและรัฐวิสาหกิจ : ประชากรทั้งจังหวัด (1,074,351)

แพทย์	จำนวน	126 คน	อัตราส่วน	1 : 8,527
ทันตแพทย์	จำนวน	9 คน	อัตราส่วน	1 : 119,372
เภสัชกร	จำนวน	41 คน	อัตราส่วน	1 : 26,204
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	398 คน	อัตราส่วน	1 : 2,699
พยาบาลเทคนิค	จำนวน	11 คน	อัตราส่วน	1 : 97,668

• สัดส่วนบุคลากรสาธารณสุข (ภาครัฐ รัฐวิสาหกิจและเอกชน) : ประชากรทั้งจังหวัด (1,074,351)

แพทย์	จำนวน	681 คน	อัตราส่วน	1 : 1,668
ทันตแพทย์	จำนวน	125 คน	อัตราส่วน	1 : 6,235
เภสัชกร	จำนวน	312 คน	อัตราส่วน	1 : 3,100
พยาบาลวิชาชีพ	จำนวน	3,296 คน	อัตราส่วน	1 : 337
พยาบาลเทคนิค	จำนวน	35 คน	อัตราส่วน	1 : 28,223
นักวิชาการสาธารณสุข	จำนวน	598 คน	อัตราส่วน	1 : 1,025
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	248 คน	อัตราส่วน	1 : 4,222
จพ.ทันตสาธารณสุข	จำนวน	121 คน	อัตราส่วน	1 : 5,416
แพทย์แผนไทย	จำนวน	94 คน	อัตราส่วน	1 : 8,003

3. อาสาสมัครสาธารณสุข จำนวน 19,475 คน อัตราส่วน 1 : 55

7.2 สถานบริการสาธารณสุข

สถานบริการสาธารณสุข จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสถานบริการสาธารณสุขทั้งภาครัฐ รัฐวิสาหกิจและเอกชน ดังนี้

1. ภาครัฐ

โรงพยาบาลศูนย์	ขนาด	800	เตียง	จำนวน	1	แห่ง
โรงพยาบาลทั่วไป	ขนาด	160	เตียง	จำนวน	1	แห่ง
โรงพยาบาลชุมชน	ขนาด	120	เตียง	จำนวน	1	แห่ง
โรงพยาบาลชุมชน	ขนาด	60	เตียง	จำนวน	4	แห่ง
โรงพยาบาลชุมชน	ขนาด	30	เตียง	จำนวน	12	แห่ง
โรงพยาบาลชุมชน	ขนาด	10	เตียง	จำนวน	2	แห่ง
โรงพยาบาลสังกัดกรมสุขภาพจิต	ขนาด	1,300	เตียง	จำนวน	1	แห่ง
โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม	ขนาด	30	เตียง	จำนวน	2	แห่ง

โรงพยาบาลมะเร็งสุราษฎร์ธานี	ขนาด	90	เตียง	จำนวน	1	แห่ง
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล				จำนวน	167	แห่ง
- สังกัดกระทรวงสาธารณสุข (ไม่ถ่ายโอน)				จำนวน	69	แห่ง
- สังกัดกระทรวงมหาดไทย (ถ่ายโอนไปอบจ.)				จำนวน	98	แห่ง
ศูนย์สุขภาพชุมชนของ รพ.				จำนวน	10	แห่ง
ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาล				จำนวน	7	แห่ง
สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯ				จำนวน	1	แห่ง

2. ภาครัฐวิสาหกิจ

สถานพยาบาลเขื่อนรัชชประภา	จำนวน	1	แห่ง
สถานพยาบาลการไฟฟ้า	จำนวน	1	แห่ง

3. ภาคเอกชน

โรงพยาบาล	จำนวน	12/507	แห่ง/เตียง
สหคลินิก	จำนวน	3	แห่ง
คลินิกแพทย์เฉพาะทาง/ทั่วไป	จำนวน	109/93	แห่ง
คลินิกทันตกรรม	จำนวน	90	แห่ง
คลินิกกายภาพบำบัด	จำนวน	12	แห่ง
คลินิกการพยาบาลและผดุงครรภ์/การผดุงครรภ์	จำนวน	202/7	แห่ง
เทคนิคการแพทย์	จำนวน	16	แห่ง
กายอุปกรณ์	จำนวน	1	แห่ง

4. ร้านขายยา

แผนปัจจุบันที่มีเภสัชกร	จำนวน	448	แห่ง
แผนปัจจุบันบรรจุเสร็จ	จำนวน	44	แห่ง
แผนปัจจุบันบรรจุเสร็จสำหรับสัตว์	จำนวน	2	แห่ง
แผนโบราณ	จำนวน	40	แห่ง

8. การท่องเที่ยว

8.1 แหล่งท่องเที่ยวสำคัญทางทะเลที่เป็นเกาะ

- เกาะสมุย เกาะที่มีชื่อเสียงในระดับนานาชาติ อยู่บริเวณอ่าวไทย พื้นที่ 1 ใน 3 ของเกาะ รายล้อมรอบภูเขา มีหาดทรายขาวสวย ชายหาดที่ทอดยาวขนานไปกับทะเล

- เกาะพะงัน เป็นเกาะที่ค่อนข้างสงบ มีความร่มรื่นของทิวไม้ริมชายหาด มีหาดทรายขาว และน้ำทะเลที่ใสจิ่งของเป็นเสน่ห์ของเกาะพะงัน โดยบนเกาะพะงันมีสถานที่ท่องเที่ยวหลายแห่ง เช่น น้ำตกธารเสด็จ เป็นน้ำตกที่รัชกาลที่ 5 ได้พระราชทานนามไว้ และเสด็จประพาสถึง 14 ครั้ง น้ำตกแพงเป็นน้ำตกที่สวยงาม

มีหลายชั้น เช่น แพงน้อย ธารน้ำรัก ธารกล้วยไม้มีน้ำตลอดทั้งปีแสดงถึงความสมบูรณ์ของผืนป่า มีทางเดินป่าไปยังโตนมศิลา ซึ่งเป็นจุดชมวิวและชมพระอาทิตย์ตกที่สวยงาม

- เกาะเต่า เป็นเกาะที่มีธรรมชาติและความสมบูรณ์ของชีวิตใต้ทะเล สวยงามด้วยแนวปะการังทั้งน้ำตื้นและน้ำลึก
- เกาะนางยวน เป็นเกาะที่มีเกาะเล็ก 3 เกาะเชื่อมกันเวลาที่น้ำลง มีหาดทรายเนื้อละเอียดขาว น้ำทะเลใส มีปะการังน้ำตื้นและน้ำลึกที่ยังสมบูรณ์และสวยงาม
- หมู่เกาะอ่างทอง เป็นอุทยานแห่งชาติทางทะเลแห่งที่สอง ประกอบด้วยเกาะต่าง ๆ 42 เกาะ ส่วนมากเป็นเกาะหินปูน หมู่เกาะนี้เดิมเป็นเขตหวงห้ามของทหารเรือ แต่ก็ได้มีการอพยพไปตั้งบ้านเรือนโดยประกอบอาชีพทำสวนมะพร้าว จับปลา และเก็บรังนก
- เกาะแตน เป็นเกาะที่ตั้งงามด้วยธรรมชาติอันเงียบสงบ มีชายหาดที่ยาว ประกอบด้วยแนวปะการังและชายฝั่งที่ค่อนข้างสมบูรณ์
- ทะเลใน ทะเลสาบกลางภูเขา อยู่บนเกาะแม่เกาะ เป็นปรากฏการณ์ทางธรณีวิทยา โดยเกิดจากแอ่งหินปูนที่ยุบตัว ทะเลในมีลักษณะเป็นวงรี และมีทิวทัศน์สวยงาม

8.2 แหล่งท่องเที่ยวสำคัญทางศาสนา วัฒนธรรม และโบราณสถาน

- สวนโมกขพลาราม อยู่บริเวณเขาพุทธทอง เดิมชื่อวัดธารน้ำไหล ท่านพุทธทาสภิกขุเป็นผู้ริเริ่มสร้างขึ้นเพื่อเป็นสถานที่แสวงหาความสงบและศึกษาธรรม พื้นที่โดยรอบร่มรื่นเหมาะสำหรับเป็นที่ฝึกอบรมจิตใจและศึกษาพุทธศาสนา
- พระพุทธบาทจำลอง (วัดมะเดื่อหวาน) ตั้งอยู่บนเกาะพะงัน บนยอดเขามิมณฑปพระพุทธบาทจำลอง และจากเชิงเขาจะมีบันไดให้ขึ้นไปนมัสการพระพุทธบาท
- วัดเขาสุวรรณประดิษฐ์ ตั้งอยู่อำเภอดอนสัก พระครูสุวรรณประดิษฐ์การ หรือหลวงพ่ोज้อย เกจิอาจารย์ชื่อดังแห่งภาคใต้เป็นผู้บุกเบิกสร้างขึ้น และมรณภาพเมื่อปี พ.ศ. 2536 แต่ยังคงอยู่ในโลงแก้วภายในอุโบสถ บนยอดเขายังเป็นที่ประดิษฐานพระเจดีย์ บรรจุพระบรมสารีริกธาตุ
- วัดเขาลำ (สวนสุวรรณโชติการาม) ตั้งอยู่บนยอดเขาข้าวแห้ง เป็นสำนักสงฆ์ที่มีผู้นิยมมานั่งวิปัสสนาทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ
- วัดพระบรมธาตุไชยาราชวรวิหาร ตั้งอยู่ตำบลเวียง โดยองค์พระเจดีย์เป็นโบราณสถาน ที่สร้างขึ้นตามแบบลัทธิมหายาน ตั้งแต่ครั้งอาณาจักรศรีวิชัยรุ่งเรือง รอบองค์พระธาตุมีเจดีย์เล็กๆ 4 ทิศ ล้อมรอบด้วยวิหารคด ซึ่งประดิษฐานพระพุทธรูปเก่าแก่ขนาดต่าง ๆ ทั้ง 4 ด้าน
- วัดรัตนาราม หรือวัดแก้ว ตั้งอยู่ที่ตำบลเลม็ด อำเภอไชยา เป็นวัดเก่าแก่ มีโบราณสถานที่สำคัญเรียกว่า เจดีย์วัดแก้ว เป็นโบราณสถานสถาปัตยกรรมศรีวิชัย ลักษณะของเจดีย์เป็นสถาปัตยกรรมแบบก่ออิฐไม่ถือปูน ฐานล่างเป็นรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส มีมุข 4 ด้าน ระหว่างมุขทำเป็นย่อมุมไม้สิบสอง ชุ่มด้านทิศตะวันออกมีทางเดินไปห้องกลางขององค์เจดีย์ ภายในชุ่มมีพระพุทธรูปปางมารวิชัยประดิษฐานอยู่ทุกชุ่ม

- พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติไชยา ตั้งอยู่ฝั่งตรงข้ามวัดพระบรมธาตุไชยาราชวรวิหาร อาคารหลังแรก ด้านหน้าจัดแสดงประติมากรรมศิลาและสำริดที่ค้นพบในเมืองไชยาเก่า ได้แก่ เทวรูปพระนารายณ์ พระโพธิสัตว์อวโลกิเตศวร ส่วนอาคารที่สอง เป็นที่จัดแสดงหลักฐานสมัยก่อนประวัติศาสตร์ตั้งแต่สมัย ทวาราวดี ศรีวิชัย ลพบุรี สุโขทัย อยุธยา

8.3 อุทยานแห่งชาติ แหล่งท่องเที่ยวตามธรรมชาติ

- อุทยานแห่งชาติเขาสก ครอบคลุมพื้นที่อำเภอบ้านตาขุน อำเภอพนม และอำเภอกีรีรัฐนิคม สภาพโดยทั่วไปเป็นภูเขาหิน และภูเขาหินปูนสูงสลับซับซ้อน มีแนวหน้าผาสูงชัน ด้านทิศเหนือเป็นแหล่งน้ำขนาดใหญ่ เกิดจากการก่อสร้างเขื่อนรัชชประภา มีป่าไม้และสัตว์ป่าอุดมสมบูรณ์ พันธุ์ไม้หายาก ที่พบในเขตอุทยานฯ ได้แก่ ปาล์มหลังขาว และ ดอกบัวผุด

- อุทยานแห่งชาติคลองพนม เป็นภูเขาหินปูนเรียงสลับซับซ้อน และมีป่าที่อุดมสมบูรณ์ มีลำธารน้อยใหญ่จำนวนมาก ซึ่งลำธารนี้ไหลรวมกับคลองสกและคลองสกไหลไปรวมกับคลองแสง เป็นต้นกำเนิดของคลองพุมดวง ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของแม่น้ำตาปี

- อุทยานแห่งชาติไทร้มเย็น ครอบคลุมพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติปากคลองน้ำเฒ่า อำเภอบ้านนาสาร อำเภอกาญจนดิษฐ์ และอำเภอเวียงสระ

- เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองทุ่งทอง ตั้งอยู่ตำบลเขาตอก สภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ลุ่มสลับกับหนองน้ำ

- อุทยานแห่งชาติธารเสด็จ – เกาะพะงัน (เตรียมการ) มีสภาพป่าที่อุดมสมบูรณ์ มีพืชหลากหลายชนิด และมีกล้วยไม้ที่ลำต้นใหญ่ที่สุดในโลก

- อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง เป็นหมู่เกาะในอ่าวไทยท้องที่ตำบลอ่างทอง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี อยู่ห่างจากเกาะสมุยและเกาะพะงันไปทางทิศตะวันตกประมาณ 20 กิโลเมตร ประกอบด้วยหมู่เกาะต่าง ๆ 42 เกาะ

- อุทยานแห่งชาติแก่งกรุง ตั้งอยู่ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครอบคลุมพื้นที่อำเภอท่าชนะ อำเภอไชยา อำเภอท่าฉาง และอำเภอวิภาวดี เป็นอุทยานที่มีสภาพป่าเป็นเทือกเขาสลับซับซ้อน มีสถานที่น่าน้ำร้อนรมย์สำหรับพักผ่อนหย่อนใจ เช่น น้ำตก ลำน้ำ บ่อน้ำร้อน ภูเขา ซึ่งมีทัศนียภาพที่สวยงาม เป็นป่าต้นน้ำลำธารที่หล่อเลี้ยงชาวจังหวัดสุราษฎร์ธานีและจังหวัดชุมพร มีเนื้อที่ประมาณ 338,125 ไร่ หรือ 541 ตารางกิโลเมตร แก่งกรุงเป็นชื่อแก่งขนาดใหญ่ในลำน้ำคลองยัน ในอดีตการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยดำเนินการสำรวจเพื่อก่อสร้างเขื่อนอเนกประสงค์ ปัจจุบันได้ชะลอโครงการดังกล่าวไว้

8.4 แหล่งท่องเที่ยวชุมชน

- หมู่บ้านพุมเรียง อยู่ที่ตำบลพุมเรียง อำเภอไชยา เป็นชุมชนชาวมุสลิม ส่วนใหญ่มีอาชีพทอผ้าไหม ผ้าไหมพุมเรียงเป็นผ้าทอยกด้นเงิน หรือด้นทองสวยงาม คุณภาพดี มีลวดลายอันเป็นเอกลักษณ์ของชาวพุมเรียง ได้แก่ ลายราชวัตร ดอกโคม ลายดอกพิกุล ลายนพเก้า และลายยกเบ็ด

- แหลมโพธิ์ มีทะเลที่น้ำที่ท่องเที่ยวแห่งหนึ่งของตำบลพุมเรียง มีอาหารทะเลขึ้นชื่อโดยเฉพาะ “หอยขาว”

- คลองร้อยสาย เป็นพื้นที่ชุมชนที่อยู่ใกล้ตัวเมืองสุราษฎร์ธานี ในบริเวณแม่น้ำตาปี ซึ่งมีวิถีชีวิตที่ยังคงใช้เรือเป็นพาหนะท่องเที่ยวในการเดินทางสัญจร และยังกิจกรรมต่างๆ ของชาวบ้าน เช่น การทำสวนเกษตร การทำประมงพื้นบ้าน ล่องเรือ ชมหิ่งห้อย ชมป่าชายเลน ชมบ้านโบราณ ชมการสาธิตการทำหัตถกรรมกะลามะพร้าว นมัสการหลวงพ่อบ้านสุข ณ วัดบางใบไม้
- กลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์บ้านถ้ำผิง อยู่ตำบลต้นยวน อำเภอพนม ได้ชื่อมาจากภูเขาถ้ำหนึ่งที่มีผิงอาศัยอยู่สภาพโดยทั่วไปเป็นหุบเขา และถ้ำหินปูน แหล่งท่องเที่ยวในชุมชนได้แก่ บึงมหัศจรรย์น้ำต้นทรายดูด ดอกไม้สีด้า ถ้ำประวัติศาสตร์สมรภูมิ และน้ำตกธารพฤษาและน้ำตกบางคูด
- ชุมชนท่องเที่ยวลีเล็ด อยู่ตำบลลีเล็ด อำเภอพุนพิน แหล่งท่องเที่ยวในชุมชนได้แก่ ป่าชายเลนบ้านลีเล็ด ตั้งอยู่ในพื้นที่อ่าวบ้านดอน และกิจกรรมชมวงจรวัดหิ่งห้อย ชมผืนป่าชายเลนที่ชุมชนร่วมกันอนุรักษ์ไว้
- ชุมชนท่องเที่ยวบางใบไม้ อยู่ตำบลบางใบไม้ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี สภาพทั่วไปของชุมชนบางใบไม้มีลำคลองหลายสายไหลมาบรรจบกันเป็นพื้นที่ที่มีน้ำล้อมรอบเป็นเกาะ อาชีพชาวบ้านส่วนใหญ่ทำสวนมะพร้าวและประมงน้ำกร่อย
- ชุมชนท่องเที่ยวบ้านยวนสาว อยู่ตำบลท่าขนอน อำเภอคีรีรัฐนิคม ลักษณะพื้นที่เป็นที่ราบเชิงเขาและภูเขาสูง มีความอุดมสมบูรณ์ แหล่งท่องเที่ยวในชุมชนได้แก่ หินพัด (หินปู - หินยา) น้ำตกบ้านยวนสาวสูง 15 ชั้น หินช้าง และคลองกะเปา
- ชุมชนท่องเที่ยวเขาเพ-ลา อยู่ตำบลสมอทอง อำเภอท่าชนะ มีโบราณสถานเก่าแก่ชื่อว่าเมืองไชยยา และถ้ำเพลา(เพ-ลา) ปากน้ำท่ากระจาย ศูนย์ศึกษาธรรมชาติป่าพรุคันจูลี ซึ่งมีความหลากหลายทางพันธุกรรมและพืชสมุนไพร
- ชุมชนท่องเที่ยวบ้านช่องช้าง อยู่ตำบลพรุพี อำเภอนาสาร เดิมเป็นแหล่งอุดมสมบูรณ์ เคยเป็นแหล่งอาศัยของโขลงช้างเป็นที่มาของชื่อหมู่บ้าน แหล่งท่องเที่ยวในชุมชนได้แก่ อนุสรณ์สถานบ้านช่องช้าง กลุ่มตีเหล็กป่าโบราณสันเขิน “ไชยเรียแห่งป่าใต้”
- ชุมชนท่องเที่ยวบึงขุนทะเล ตำบลขุนทะเล อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี เป็นเส้นทางขนส่งทางทะเล การขุดค้นพบเรือสินค้าขนาดใหญ่ กิจกรรมที่น่าสนใจได้แก่ ชมการทำตาลมะพร้าวแห้งเดียวในภาคใต้ ล่องเรือศึกษาธรรมชาติ ชมวิถีชุมชนแบบชาวบ้าน และชมหิ่งห้อยพันธุ์ตัวใหญ่กลางบึงขุนทะเล
- ชมรมท่องเที่ยวเชิงนิเวศอำเภอวิภาวดี เป็นกลุ่มวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ กิจกรรมของกลุ่มได้แก่ การล่องแก่งตามลำน้ำคลองยัน สาธิตการเพาะเห็ดนางฟ้า เดินป่าดูนก
- ชุมชนท่องเที่ยวบ้านบางโพธิ์ อยู่ตำบลบางโพธิ์อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี มีจุดเด่นคือ สภาพธรรมชาติริมน้ำสมบูรณ์ มีหิ่งห้อยจำนวนมาก และวิถีชุมชนชนบทใจกลางเมืองการทำประมงพื้นบ้านผักปลอดสารพิษ
- กลุ่มท่องเที่ยวเชิงศิลปวัฒนธรรมอำเภอไชยา อยู่ตำบลพุมเรียง อำเภอไชยา เป็นชุมชนโบราณที่เป็นศูนย์กลางความรุ่งเรืองในอดีต แหล่งท่องเที่ยวในชุมชนได้แก่ แหลมโพธิ์ เกาะเสียด สุสานเจ้าเมืองไชยา วัดพระบรมธาตุไชยา บ่อน้ำพุร้อน เจดีย์วัดแก้ว

- ชุมชนท่องเที่ยวบ้านสิงขร อยู่ตำบลสิงขร อำเภอคีรีรัฐนิคม มีเขาวัดถ้ำสิงขร ซึ่งมีถ้ำโบราณที่งดงามผนังถ้ำประดับด้วยเครื่องลายครามสมัยโบราณ กิจกรรมของการท่องเที่ยวชุมชนได้แก่ นมัสการหลวงพ่อบุญ วัตถ้ำสิงขร ชมหินงอก หินย้อย เล่นน้ำคลองน้ำใส
- ชมรมการท่องเที่ยวชุมชนเชิงนิเวศบ้านหินลาด ตำบลน้ำหัก อำเภอคีรีรัฐนิคม อุดมไปด้วย ป่าไม้ ทรัพยากรทางธรรมชาติ กิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชนได้แก่ ปลูกไปเที่ยวไปโดย 1 คน 1 ต้น การทำขนมจีนเส้นสด ทำข้าวหลาม
- เครือข่ายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อำเภอท่าฉาง อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี กิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชนได้แก่ การปลูกป่าชายเลน ล่องเรือชมวิถีชีวิตชาวบ้าน ชมหิ่งห้อย ชมนก การเพาะพันธุ์ปูเป็รียว การอาบน้ำพุร้อน
- กลุ่มท่องเที่ยวชุมชนเลม็ด ตำบลเลม็ด อำเภอไชยา มีภูมิศาสตร์เป็นที่สูง ลุ่มทะเล เป็นชุมชนโบราณ กิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชนได้แก่ ชมการผลิตไข่เค็ม อสม. ชมการทำนาข้าวพื้นเมือง ป่าชุมชน ชิมอาหารทะเลสด
- กลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ประวัติศาสตร์ ค่าย 357 อยู่ตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ ลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ป่าต้นน้ำคลองตาล อุดมด้วยผืนป่าและละธาร กิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชนได้แก่ ร่องรอยประวัติศาสตร์ค่าย 357 เดินป่า ชมน้ำตก 357
- กลุ่มชุมชนบ้านนางกำ ตำบลดอนสัก ถือเป็นชุมชนที่เป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่มีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่มีความอุดมสมบูรณ์บ้านนางกำมีความโดดเด่นด้านการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และกิจกรรมพักผ่อนหย่อนใจ เส้นทางท่องเที่ยวหลักประกอบไปด้วย 2 เส้นทาง ได้แก่ เส้นทางเดินเรือและทางทะเล และเส้นทางเดินเท้าท่องเที่ยวเชิงนิเวศ

8.5 แหล่งท่องเที่ยวอื่น ๆ ตามธรรมชาติ

- เขื่อนรัชชประภา (เขื่อนเชี่ยวหลาน) ตั้งอยู่อำเภอบ้านตาขุน เป็นเขื่อนหินทิ้งแกนดินเหนียว อเนกประสงค์ สูง 95 เมตร ยาว 700 เมตร บริเวณเขื่อนและอ่างเก็บน้ำมีบรรยากาศร่มรื่นด้วยต้นไม้ใหญ่ และสวนสวยงาม ภูเขาหินปูนที่อยู่ในเขื่อนมีรูปร่างต่าง ๆ แปลกตาสวยงามตามธรรมชาติ
- น้ำตกวิภาวดี มีต้นน้ำกำเนิดจากเทือกเขาแดน และไหลลงตามลำน้ำคลองพวย น้ำตกมีจำนวน 9 ชั้น แต่ละชั้นมีความสูงและสวยงามมาก บริเวณน้ำตกเป็นเขตป่าสงวนอุดมไปด้วยไม้ใหญ่หลายชนิดให้ความชุ่มชื้น ควรแก่การพักผ่อน
- สถานีพัฒนาและส่งเสริมอนุรักษ์สัตว์ป่าเขาท่าเพชร ตั้งอยู่ในอำเภอเมือง เป็นป่าแบบป่าดิบแล้ง ป่าเบญจพรรณ ซึ่งประกอบด้วย ไม้ตะเคียนทราย ไม้คอแลน กระบก หวายแดง เป็นต้น รอบบริเวณร่มรื่นด้วยต้นไม้ใหญ่มากมาย บนยอดเขาสามารถชมทิวทัศน์รอบตัวเมืองสุราษฎร์ได้โดยรอบ นอกจากนี้ยังเป็นที่ตั้งของพระธาตุศรีสุราษฎร์ในพระบรมราชูปถัมภ์ สร้างขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2500 เป็นปูชนียสถานองค์แรกของชาวบ้านดอน ต่อมาพระธาตุชำรุดมีรอยร้าวที่ฐานพระธาตุจึงถูกรื้อแล้วสร้างขึ้นใหม่เป็นทรงสูงเรียวยาวลักษณะคล้ายลำเทียน นับว่าเป็นสถาปัตยกรรมที่สวยงาม
- สถานที่ฝึกยิง “วิทยาลัยฝึกยิงเพื่อการเกษตร” มีการสาธิตและบรรยายหลักสูตรการฝึกยิงก้าง

- ถ้ำขมิ้น ตั้งอยู่ที่อำเภอนาสาร เป็นถ้ำขนาดใหญ่โตมีหินงอกหินย้อยสวยงาม และเป็นที่ศึกษาวิจัยทางด้านโบราณคดี ศาสนา ธรณีวิทยา และสัตววิทยา

- บ่อน้ำร้อนท่าสะทอน หรือ บ่อน้ำพุร้อนรัตนโกสัยตั้งหมู่ที่ 6 ตำบลท่าสะทอน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงสุขภาพที่มีชื่อเสียงของบ้านท่าสะทอนที่นักท่องเที่ยวนิยมมาแช่น้ำร้อนเพื่อการพักผ่อนหย่อนใจและรักษาอาการปวดเมื่อย ซึ่งบ่อน้ำร้อนดังกล่าวนี้เป็นบ่อน้ำร้อนที่มีลักษณะแบบเปิดโล่ง จึงเหมาะสำหรับการแช่เท้าและแช่ตัว ภายในบ่อน้ำร้อนอุณหภูมิประมาณ 70 องศาเซลเซียส นอกจากนี้บริเวณบ่อน้ำร้อนยังมีสวนสาธารณะและสนามเด็กเล่น และมีบ้านพักเพื่อให้บริการแก่ผู้มาแช่น้ำร้อนอีกด้วย การเดินทางจากอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานีใช้เส้นทางหมายเลข 401 ผ่านถนนทางรถไฟและผ่านตลาดตำบลบ่อกรังประมาณ 4 กิโลเมตร เมื่อพบทางแยกขวามือเข้าสู่บ้านห้วยลึก ซึ่งเป็นเส้นทางไปบ่อน้ำร้อนท่าสะทอน ระยะทางประมาณ 3 กิโลเมตร

- คลองสก อำเภอพนม สุราษฎร์ธานี มีกิจกรรมล่องเรือ ล่องแพ โดยการล่องแพไปตามน้ำ ทำให้สามารถสัมผัสบรรยากาศธรรมชาติที่สวยงาม มีการทำมุงกุฏที่ทำขึ้นมาจากแบบบูรพาให้นักท่องเที่ยวได้สวมใส่ ซึ่งลักษณะของแบบบูรพาที่มีความสวยงามเป็นเอกลักษณ์ แต่กันแดดได้ไม่คอยดี นับว่าเป็นเสน่ห์อีกแบบของการล่องแพ นอกจากนี้ยังมีการล่องเรือไปตามน้ำก็จะพิกจิบกาแพในกระบอกไม้ไผ่ กลิ่นหอมจากกระบอกไม้ไผ่ การล่องเรื่อนั้นใช้เวลาประมาณ 30-40 นาที

- ป่าต้นน้ำ บ้านน้ำราด ตั้งอยู่ที่ ต.บ้านท่าเย็บ อ.คีรีรัฐนิคม จ.สุราษฎร์ธานี การเดินทางจากถนนหลัก กิโลเมตรที่ 44 เข้ามาระยะทางประมาณ 10 กิโลเมตร เป็นแหล่งท่องเที่ยวชุมชนแห่งใหม่ที่ประกอบด้วยต้นน้ำลำธารขนาดเล็ก น้ำใส

- คลองน้ำใส ชื่อดังกล่าวสื่อถึงลำธารขนาดเล็กที่มีน้ำใสซ่อนตัวอยู่ภายใต้ภูเขาขนาดเล็ก ขณะที่เหนือลำคลองแห่งนี้ปกคลุมไปด้วยต้นไม้ใหญ่ ให้ความร่มรื่นตลอดลำคลอง สามารถเล่นน้ำได้ตลอดทั้งวัน ไม่ต้องกลัวแสงแดด ที่สำคัญคลองน้ำใส หรือคลองลือกตา ที่ชาวบ้านแถบนั้นเรียกขานมาตั้งแต่สมัยโบราณนั้นเป็นต้นกำเนิดของแหล่งน้ำแร่ธรรมชาติที่เกิดจากตาน้ำผุดขึ้นมาจากใต้ดิน ไสสะอาด โดยลำคลองมีความกว้างประมาณ 5-6 เมตร ความยาวประมาณ 3 กิโลเมตร และความลึกประมาณ 2.5 เมตร น้ำจากคลองดังกล่าวนี้ไหลลงสู่คลองพุมดวง นอกจากนี้ห่างจากคลองน้ำใสประมาณ 2 กิโลเมตรมีบ่อน้ำแร่ร้อนที่มีอุณหภูมิประมาณ 38-40 องศาเซลเซียส ซึ่งเหมาะแก่การลงไปแช่เพื่อรักษาสุขภาพร่างกายอีกด้วย

8.6 แหล่งท่องเที่ยวแปลกใหม่

- ถ้ำปะการัง ตั้งอยู่ที่ตำบลเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นถ้ำที่มีหินงอกหินย้อยสวยงามมากมาย ใช้เวลาเดินทางประมาณ 1 ชั่วโมง ทางเดินเป็นดินเหนียวสลับก้อนหิน หากวันไหนฝนตกทางจะมีความลื่นมาก เพราะฉะนั้นผู้ที่เดินทางมาควรต้องเตรียมรองเท้าให้ดี ก่อนเข้าไปในถ้ำจะมีเจ้าหน้าที่ของอุทยานพาเข้าไปชมหินงอกหินย้อยตามจุดต่าง ๆ โดยเจ้าหน้าที่จะอธิบาย และเป็นผู้ดูแล

- จุดชมวิวจอห์น-สุวรรณ (เกาะเต่า) นอกจากการดำน้ำดูฝูงปลาและปะการังที่สวยงามซึ่งเป็นสถานที่ขึ้นชื่อของเกาะเต่าแล้ว ยังมีสถานที่ท่องเที่ยวอีกแห่งหนึ่ง คือ อ่าวม่วงที่มีทิวทัศน์สวยงาม สามารถชมทะเลแหวกมูมได้มูมที่สวยงาม และสามารถถ่ายรูปรูปมูมสูงจากเกาะนางยวนได้อีกด้วย
- วัดคุณาราม ตั้งอยู่บนทางหลวงหมายเลข 4169 เทศบาลนครเกาะสมุย อำเภอเกาะสมุยเป็นวัดที่มีสังฆารหลวงพ่อดังที่ไม่เนาเปื่อยบรรจุในโลงแก้วในท่านั่งสมาธิ เนื่องจากหลวงพ่อดังเป็นนักปฏิบัติกัมมัฏฐาน ก่อนท่านละสังขารจึงสั่งให้ลูกศิษย์ทำโลงศพแบบท่านั่งไว้ โดยทางวัดเปิดให้นมัสการที่ศาลาด้านหน้าเท่านั้น เป็นวัดที่เป็นที่เคารพบูชาของคนในท้องถิ่นและนักท่องเที่ยวเข้ามาสักการะบูชามากมาย
- Hug Village ฮักวิลเลจ หรือ หมู่บ้านแห่งรัก อยู่ใกล้กับเกาะแรต และท่าเรือเฟอร์รี่ อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่สวยงามแห่งหนึ่ง ภายในมีคาเฟ่ ให้บริการอาหาร เค้ก และเครื่องดื่ม มีมูมถ่ายรูปมากมายทั้งมาเป็นคู่รักและครอบครัว มีสนามเด็กเล่น จุดชมวิวยุคใหม่ที่สวยงาม ริมทะเลสามารถมองเห็นเกาะแรตได้ในมูมที่สวยงาม
- สะพานแขวน วัดเขาพัง เป็นสะพานข้ามคลองพระแสงที่อยู่ก่อนถึงทางเข้าเขื่อนเชี่ยวหลาน และด้วยความสูงของสะพานจึงทำให้มองเห็นวิวทิวทัศน์ที่มีฉากหลังเป็นเขาเทพพิทักษ์อย่างสวยงาม ทั้งยังเป็นจุดที่ขึ้นชื่อในเรื่องของการชมวิวยุคใหม่ที่สวยงามในยามเย็นที่งดงามไม่แพ้สถานที่อื่น ๆ นักท่องเที่ยวส่วนใหญ่จึงนิยมมาเที่ยวที่นี่ในตอนเย็น เพราะจะได้สัมผัสกับบรรยากาศสุดโรแมนติกและได้ชมพระอาทิตย์ตก
- ภูเขาทรายเหมือนเกาะ และภูเขาทรายเหมือนเกาะ ตั้งอยู่ในเขตอำเภอบ้านนาสาร โดยมีลักษณะเป็นภูเขาทรายที่มีความสูงต่ำตั้งเรียงสลับกันไปมา อีกทั้งยังมีลวดลายที่เป็นดั่งงานศิลปะชั้นเอกที่ถูกสร้างสรรค์ขึ้นจากธรรมชาติ จึงทำให้ดูงดงามและเป็นเอกลักษณ์ และป่าเขียวขจีล้อมรอบ จึงทำให้ที่นี่มีบรรยากาศเย็นสบายและเงียบสงบ เหมาะกับการท่องเที่ยวเพื่อผ่อนคลายเป็นที่สุด
- ถ้ำน้ำตกผาแดง ตั้งอยู่ที่อำเภอชัยบุรี ซึ่งเป็นเขตต่อแดนกับจังหวัดกระบี่ นับว่าเป็นอีกหนึ่งสถานที่ท่องเที่ยวแสนมหัศจรรย์ที่ถูกสร้างขึ้นโดยธรรมชาติ ซึ่งภายในถ้ำมีหินงอกหินย้อยที่มีรูปทรงแปลกตาและงดงาม โดยเฉพาะใจกลางถ้ำที่มีหินย้อยลงมามีลักษณะคล้ายกับผ้าผืนใหญ่ สร้างความตื่นตาตื่นใจให้กับนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวชมได้ไม่น้อย

9. ศาสนา ประเพณี และวัฒนธรรม

9.1 ศาสนา

ประชากรโดยส่วนใหญ่ในจังหวัดสุราษฎร์ธานีนับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 98.11 และมีวัดจำนวนมากถึง 365 วัด แยกเป็นมหานิกาย 350 วัด ธรรมยุติกนิกาย 15 วัด ศาสนาอิสลาม ร้อยละ 1.71 ที่เหลือนับถึงศาสนาคริสต์และอื่นๆ

ร้อยละของประชากรที่นับถือและจำนวนศาสนสถาน

ศาสนา	ร้อยละของประชากร	วัด	มัสยิด	โบสถ์	โบราณสถาน	โบราณวัตถุ
พุทธ	98.11	365 แห่ง				
อิสลาม	1.71		51 แห่ง			
คริสต์	0.18			64 แห่ง		
อื่นๆ					191 แห่ง	2,370 ชิ้น

ที่มา: สำนักงานวัฒนธรรมสุราษฎร์ธานี

9.2 ประเพณีและวัฒนธรรม

1. ประเพณีชักพระ – ทอดผ้าป่า และแข่งขันเรือยาว มีอีกชื่อ คือ งานเดือนสิบเอ็ด ซึ่งเป็นเวลาเดียวกับเทศกาลออกพรรษา กิจกรรมที่สำคัญ ได้แก่ การประกวดเรือพระ ซึ่งจะมีทั้งรถพนมพระ และเรือพนมพระ ซึ่งรถและเรือพนมพระ อาจจะถูกแต่งประดับประดาด้วยการแกะสลัก หรือฉลุไม้ ตกแต่งจำลอง เสมือนฉากที่พระพุทธรูปเจ้ากลับมาจากสวรรค์ชั้นดาวดึงส์ ในงานพิธีจะใช้คนลาก เชื่อว่าผู้ที่ได้ร่วมลากจูงรถหรือเรือพนมพระจะได้านิสงค์หลายประการ

การจัดฟุ่มผ้าป่าเป็นการจำลองพุทธประวัติของพระพุทธเจ้าแสดงออกเป็นตอน ๆ ด้วยการนำต้นไม้หรือกิ่งไม้ ประดับกับหลอดไฟสีต่าง ๆ บางทีจะจัดอุปกรณ์อื่นร่วมประกอบฉาก ทั้งการเขียนภาพ ปั้นรูป ดินเหนียว อุปกรณ์ประกอบฉากจะไม่นิยมนำสิ่งมีชีวิตมาจัดประกอบฉาก เพราะเชื่อว่าเป็นการทรมานสัตว์ และจะไม่ได้รับานิสงค์ และตกแต่งด้วยเครื่องอัฐบริวาร เพื่อในเช้าวันรุ่งของวันออกพรรษาจะได้นิมนต์พระมาทำพิธีทอดผ้าป่า

2. งานแห่ผ้าห่มพระธาตุศรีสุราษฎร์ แลธรรมชาติเขาท่าเพชร ในวันที่ 27 มีนาคมของทุกปี ประชาชนชาวจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้พร้อมใจกันวันจัดงานแห่ผ้าห่มพระธาตุศรีสุราษฎร์ ซึ่งเป็นการบูรณาการการทำงานร่วมกันกับทุกภาคส่วน ประชาชน นักเรียน นักศึกษา กลุ่มพลังมวลชน และจิตอาสา ได้ร่วมกันอนุรักษ์สืบสานประเพณีวัฒนธรรมที่ดงามของไทย และส่งเสริมการท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี การจัดกิจกรรมประกอบด้วย การลงชื่อบนผ้าห่มพระธาตุฯ และร่วมทำบุญ การสมโภชผ้าห่มพระธาตุศรีสุราษฎร์ การจัดริ้วขบวน การห่มผ้าพระธาตุศรีสุราษฎร์

3. งานวันเงาะโรงเรียน โดยจะจัดขึ้นประมาณต้นเดือนสิงหาคมของทุกปี ซึ่งผลไม้ที่ขึ้นชื่อของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้แก่ เงาะโรงเรียน เงาะมีความแตกต่างจากเงาะที่อื่น คือ หวาน และกรอบ ซึ่งนับเป็นความภูมิใจของชาวจังหวัดสุราษฎร์ธานี

10. สถานการณ์ด้านแรงงาน

10.1 ประชากร และกำลังแรงงาน

ประชากรวัยแรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูลไตรมาส 4 ปี 2564 (ต.ค. – ธ.ค. 2564) มีผู้อยู่ในวัยทำงาน (อายุ 15 ปีขึ้นไป) จำนวนทั้งสิ้น 886,634 คน แบ่งเป็นเพศชาย 430,683 คน เพศหญิง 455,951 คน เป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน 628,436 คน แบ่งเป็นผู้มีงานทำ 617,393 คน และมีจำนวนผู้ว่างงาน 11,044 ราย คิดเป็นอัตราว่างงานร้อยละ 1.75 จากผู้อยู่ในกำลังแรงงานทั้งหมด

10.2 ข้อมูลสถานการณ์ด้านแรงงาน

สถานภาพแรงงาน	พ.ศ. 2562			พ.ศ. 2563			พ.ศ. 2564		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ประชากรรวม	522,626	542,353	1,064,779	520,607	564,995	1,085,602	524,952	559,608	1,084,560
ประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป	425,205	448,769	873,974	427,572	451,881	879,453	430,684	455,951	886,635
ผู้อยู่ในกำลังแรงงาน	338,516	266,499	605,150	344,471	277,210	621,681	351,425	277,012	628,437
- ผู้มีงานทำ	342,949	258,344	601,293	340,740	273,117	613,857	348,714	268,679	617,393
- ผู้ว่างงาน	1,606	2,116	3,722	3,620	4,018	7,638	2,711	8,333	11,044
- กำลังแรงงานที่รอฤดูกาล	136	-	136	443	0	443	-	-	-
ผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	86,711	182,113	268,824	83,101	174,671	257,772	79,259	178,939	258,198
- ทำงานบ้าน	4,138	101,800	105,938	3,811	90,179	93,990	2,182	95,529	97,711
- เรียนหนังสือ	28,563	31,712	60,275	25,789	35,106	60,895	27,441	35,863	63,303
- อื่น ๆ	54,010	48,601	102,611	53,502	49,386	102,888	13,271	4,945	18,216
ประชากรอายุต่ำกว่า 15 ปี	98,769	92,036	190,805	93,439	112,660	206,099	94,268	103,657	197,925
อัตราการจ้างงานต่อกำลังแรงงาน	99.51	96.94	99.36	98.96	98.66	98.74	99.22	96.99	98.24
อัตราการว่างงาน	0.47	0.79	0.61	1.05	1.5	1.24	0.77	3.01	1.75

หมายเหตุ : ข้อมูล พ.ศ. 2564 เป็นข้อมูลของไตรมาสที่ 4 (ตุลาคม - ธันวาคม 2564)

10.3 ข้อมูลผู้ประกอบการในระบบประกันสังคม

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีการส่งเสริมให้ผู้อยู่ในกำลังแรงงานมีการเข้าถึงหลักประกันทางสังคม จำแนกจำนวนประเภทผู้ประกอบการ ดังนี้

ประเภท	หน่วย	ปี		
		2563	2564	2565
1. ผู้ประกันตน มาตรา 33	คน	113,027	104,259	113,794
จำนวนสถานประกอบการ	แห่ง	7,516	7,391	7,967
2. ผู้ประกันตน มาตรา 39	คน	18,014	20,607	18,899
3. ผู้ประกันตน มาตรา 40	คน	54,639	65,386	69,764
รวม	คน	185,680	190,252	202,457

10.4 จำนวนสถานประกอบการและผู้ประกันตนจังหวัด

ปี					
2563		2564		2565	
สปก. (แห่ง)	ผู้ประกันตน (คน)	สปก. (แห่ง)	ผู้ประกันตน (คน)	สปก. (แห่ง)	ผู้ประกันตน (คน)
7,676	104,605	7,512	104,471	8,111	114,031

10.5 กำลังแรงงาน

โครงสร้างประชากรจังหวัดสุราษฎร์ธานีจำแนกตามเพศ และสถานภาพแรงงาน
ไตรมาส 1 ปี 2566 (มกราคม - มีนาคม 2566)

หน่วย : คน

สถานภาพแรงงาน	ชาย	หญิง	รวม
ประชากรรวม	587,042	514,517	1,101,559
ประชากรอายุ 15 ปี ขึ้นไป	450,345	485,936	936,281
ผู้อยู่ในกำลังแรงงาน	364,497	303,326	667,823
- ผู้มีงานทำ	361,799	303,326	665,125
- ผู้ว่างงาน	2,698	-	2,698
- กำลังแรงงานที่รอฤดูกาล	-	-	-
ผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	85,848	182,610	268,458
- ทำงานบ้าน	6,695	89,975	96,670
- เรียนหนังสือ	33,504	47,857	81,361
- เด็ก/ชรา/ป่วย/พิการ จนไม่สามารถทำงานได้	26,816	36,992	63,809
- อื่น ๆ	18,832	7,786	26,618
ประชากรอายุต่ำกว่า 15 ปี	85,438	79,840	165,278
อัตราการจ้างงานต่อกำลังแรงงาน	54.18	45.42	99.60
อัตราการว่างงาน	0.40	-	0.40

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

10.6 แรงงานนอกระบบ

สำหรับแรงงานนอกระบบปี 2565 จากผลสำรวจของสำนักงานสถิติจังหวัด พบว่าปัจจุบันผู้มีงานทำที่อยู่ในแรงงานนอกระบบ มีจำนวน 365,599 คน โดยแรงงานนอกระบบ เป็นเพศชาย 203,563 คน เป็นเพศหญิง 162,036 คน จำแนกตามประเภทของอุตสาหกรรมพบว่า ผู้มีงานทำในอาชีพต่างๆ โดยเรียงลำดับ 5 อันดับแรก คือ ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือด้านเกษตรและการประมง จำนวน 232,164 คน คิดเป็นร้อยละ 63.50 รองลงมาได้แก่ พนักงานบริการ จำนวน 77,895 คน คิดเป็นร้อยละ 21.31 ในด้านความสามารถทางฝีมือ

จำนวน 24,141 คน คิดเป็นร้อยละ 6.60 อาชีพพื้นฐานต่างๆ จำนวน 16,699 คน คิดเป็นร้อยละ 4.57 ผู้บัญญัติกฎหมายและผู้จัดการ จำนวน 4,938 คน คิดเป็นร้อยละ 1.35

10.7 จำนวนคนต่างด้าวที่ได้รับอนุญาตทำงานคงเหลือ

ไตรมาสที่ 2 ปี 2566 (เมษายน - มิถุนายน 2566) จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีแรงงานต่างด้าวที่มีใบอนุญาตทำงาน มีจำนวนทั้งสิ้น 75,517 คน ตามประเภท ดังนี้

1. แรงงานต่างด้าวมาตรา 59 นำเข้าตาม MOU คือ คนต่างด้าวสัญชาติกัมพูชา ลาว และเมียนมา ซึ่งได้รับอนุญาตให้เข้ามาทำงานในราชอาณาจักรตามกฎหมายว่าด้วยคนเข้าเมืองภายใต้บันทึกความเข้าใจด้วยความร่วมมือด้านแรงงานระหว่างรัฐบาลแห่งราชอาณาจักรไทยกับรัฐบาลแห่งราชอาณาจักรกัมพูชา รัฐบาลแห่งสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และรัฐบาลแห่งสหภาพเมียนมา จำนวน 8,156 คน คิดเป็นร้อยละ 10.80

2. แรงงานต่างด้าวตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 29 ธันวาคม 2563 คือ คนต่างชาติสัญชาติกัมพูชา ลาว และเมียนมา ซึ่งเป็นบุคคลต่างด้าวที่เข้ามาหรืออยู่ในราชอาณาจักรโดยไม่ได้รับอนุญาต หรือการอนุญาตสิ้นสุด ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการดำเนินการจดทะเบียนแรงงานต่างด้าวตามขั้นตอนที่กำหนด ในมติรัฐมนตรี โดยแรงงานต่างด้าวได้รับอนุญาตให้อยู่ในราชอาณาจักรเป็นกรณีพิเศษ และได้รับอนุญาตทำงาน จำนวน 67,353 คน คิดเป็นร้อยละ 89.19

10.8 ข้อมูลผู้ประกันตนในระบบประกันสังคม

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีการส่งเสริมให้ผู้อยู่ในกำลังแรงงานมีการเข้าถึงหลักประกันทางสังคม โดยไตรมาสที่ 4 ปี 2564 (ตุลาคม - ธันวาคม 2564) มีผู้ประกันตนในระบบประกันสังคม จำนวน 190,252 คน คิดเป็นร้อยละ 30.27 ของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน จำแนกจำนวน ประเภทผู้ประกันตน ดังนี้

ประเภท	หน่วย	ปี					
		2559	2560	2561	2562	2563	2564
1. ผู้ประกันตน มาตรา 33	คน	107,964	113,060	129,340	122,246	113,027	104,259
จำนวนสถานประกอบการ	แห่ง	6,248	6,457	6,830	7,595	7,516	7,391
2. ผู้ประกันตน มาตรา 39	คน	12,616	13,709	15,544	16,713	18,014	20,607
3. ผู้ประกันตน มาตรา 40	คน	32,985	36,868	44,390	51,710	54,639	65,386
รวม	คน	153,565	163,637	189,274	190,669	185,680	190,252

จำนวนสถานประกอบการและผู้ประกันตนจังหวัด จำแนกตามขนาดสถานประกอบการ
ไตรมาส 4 ปี 2564 (ตุลาคม – ธันวาคม 2564)

ขนาด สปก.	สปก.(แห่ง)	ผู้ประกันตน (คน)
<= 10 คน	5,689	17,622
11 - 20 คน	796	10,745
21 - 50 คน	527	15,994
51 - 100 คน	191	13,243
101 - 200 คน	117	16,528
201 - 500 คน	58	17,111
501 - 1,000 คน	8	5,790
1,000 คน ขึ้นไป	5	7,226
ผู้ประกันตน มาตรา 39	-	20,607
ผู้ประกันตน มาตรา 40	-	65,386
รวม	7,391	190,252

ข้อมูล : สำนักงานประกันสังคมข้อมูลไตรมาสที่ 4 ของปี พ.ศ. 2564 (ตุลาคม – ธันวาคม 2564)

11. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญของจังหวัด

11.1 ทรัพยากรดินและการใช้ที่ดิน

สถานการณ์

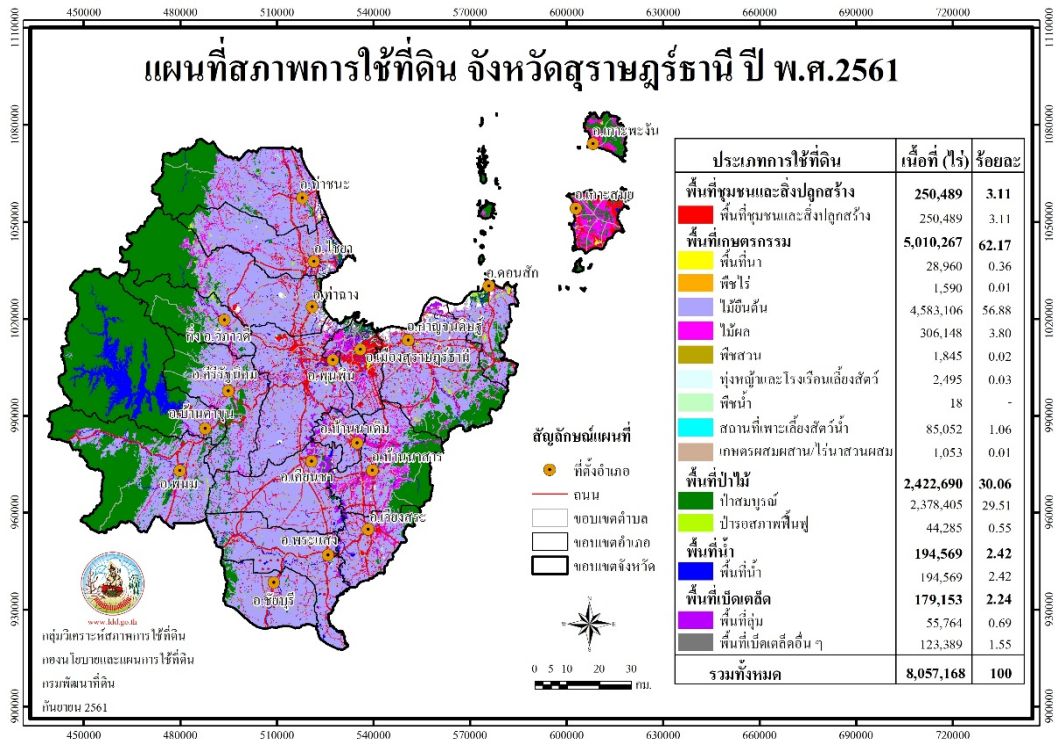
กรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดกลุ่มชุดดินของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ออกเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

- 1.1) กลุ่มชุดดินในพื้นที่ลุ่มหรือพื้นที่น้ำขัง ซึ่งมีเนื้อที่ 826,792 ไร่
- 1.2) กลุ่มชุดดินในพื้นที่ตอนที่อยู่เขตดินชั้น เนื้อที่ 3,939,894 ไร่
- 1.3) กลุ่มดินที่มีความลาดชัน เนื้อที่ 2,902,759 ไร่

1.4) พื้นที่อื่นๆ ได้แก่ สนามบิน พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ หาด ป่าชายเลน สนามกอล์ฟ
เกาะที่ลุ่มและ ที่ดิน คัดแปลง บ่อ พื้นที่ชุมชน พื้นที่น้ำ เนื้อที่ 505,313 ไร่

จากการสำรวจทรัพยากรดิน โดยใช้ข้อมูลจาก ภูมิสารสนเทศดินและการใช้ประโยชน์จากที่ดิน
กรมพัฒนาที่ดิน พบว่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีทรัพยากรดินหลากหลายประเภท แต่ลักษณะของดิน
ส่วนใหญ่ในจังหวัดเป็นกลุ่มชุดดินที่ 62 ซึ่งมีลักษณะดินดังกล่าวครอบคลุมพื้นที่ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ถึง 2,833,838.75 ไร่ คิดเป็นร้อยละของพื้นที่จังหวัด ร้อยละ 33 ของพื้นที่จังหวัด โดยลักษณะของดินที่พบ
ประกอบไปด้วยพื้นที่ภูเขา ซึ่งมีความลาดชันมากกว่า 35% ดินที่พบในบริเวณดังกล่าว มีทั้งดินลึกและดินตื้น
ลักษณะของเนื้อดินและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของดินต้นกำเนิดในบริเวณนั้น
มักมีเศษหิน ก้อนหิน หรือหินพื้นโผล่ กระจายกระจายทั่วไป ส่วนใหญ่ยังปกคลุมด้วยป่าไม้ประเภทต่างๆ เช่น
ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง หรือป่าดิบชื้น หลายแห่งมีการทำไร่เลื่อนลอย โดยปราศจากมาตรการในการอนุรักษ์

ดินและน้ำ ซึ่งเป็นผลทำให้เกิดการชะล้างพังทลายของดิน จนบางแห่งเหลือแต่หินพื้นโผล่ ได้แก่ ชุดดินลาดชันเชิงซ้อน (Sc) กลุ่มชุดดินนี้ไม่ควรนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร เนื่องจากมีปัญหาหลายประการที่มีผลกระทบต่อระบบนิเวศน์ ควรสงวนไว้เป็นป่าตามธรรมชาติ เพื่อรักษาแหล่งต้นน้ำลำธาร ซึ่งปัญหาการใช้ประโยชน์ที่ดินของลักษณะดินประเภทนี้ คือ มีการกัดกร่อนของดินได้ง่าย ทำให้ไม่เหมาะสมที่จะนำมาใช้ในการเพาะปลูกพืช เนื่องจากเป็นดินตื้น มีหินโผล่ที่ผิวดินและพื้นที่เป็นภูเขาสูงชัน มีความลาดเทเฉลี่ยเกิน 35% ง่ายต่อการชะล้างพังทลายของดิน จึงเหมาะสมที่จะรักษาไว้เป็นพื้นที่ป่าไม้ธรรมชาติเพื่อรักษาสภาพแวดล้อมและเป็นพื้นที่ต้นน้ำลำธาร



ภาพที่ 1 แผนที่แสดงการใช้ที่ดินในจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2564

ปัญหา

ดินที่มีปัญหาด้านการเกษตร

จากรายงานของกรมพัฒนาที่ดิน พบว่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีพื้นที่ที่มีปัญหาทรัพยากรดินรวม 3,309,121 ไร่ ประกอบด้วย ปัญหาดินตื้น 2,764 ไร่ ดินทราย 7,378 ไร่ ดินอินทรีย์ 1,472 ไร่ ดินเปรี้ยวจัดในระดับลึกลงกลาง 17,652 ไร่ ดินเปรี้ยวจัดในระดับลึกลงกลางที่มีศักยภาพก่อให้เกิดเป็นดินเปรี้ยวจัด 136,476 ไร่ ดินเลนเค็มชายทะเลที่มีศักยภาพก่อให้เกิดเป็นดินกรดกำมะถัน 155,629 ไร่ และพื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน 2,878,029 ไร่ ผลกระทบที่เกิดขึ้นผลกระทบของปัญหา ทำให้พืชผลทางการเกษตรได้รับความเสียหายหรือพื้นที่ไม่สามารถใช้ประโยชน์ด้านการเกษตรได้

ดินเสี่ยงต่อการชะล้างพังทลายของดิน

บริเวณพื้นที่ที่เสี่ยงต่อการชะล้างพังทลายของดิน ได้แก่ พื้นที่บริเวณที่มีความลาดชันมากกว่า 35 องศา ซึ่งเป็นผลมาจากชะล้างพังทลายของน้ำฝน อันเป็นผลมาจากการการกัดเซาะดินเนื่องจากปัญหาการลักลอบตัดไม้ทำลายป่า การแผ้ว ถาง ทำลายป่า การบุกรุกที่ดินเพื่อประโยชน์ส่วนตัว

เป็นต้น ผลกระทบที่เกิดขึ้น แร่ธาตุและธาตุอาหารในดินถูกชะล้าง การสูญเสียดิน รวมถึงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิประเทศ

การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินเป็นเขตชุมชนเมืองเพิ่มขึ้น

จากข้อมูลการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน ซึ่งมีการเปลี่ยนแปลงพื้นที่เป็นชุมชนเมืองเพื่อใช้เป็นที่อยู่อาศัย และเพิ่มพื้นที่การเกษตร โดยเฉพาะพื้นที่ในเขตเมือง ทำให้เกิดผลกระทบในเรื่องของอุทกภัยดินเสื่อมคุณภาพ เป็นต้น

ที่ดินทำกินของประชาชนซ้อนทับกับพื้นที่ของรัฐ

การเกิดปัญหาด้านการถือครองที่ดินของประชาชนบางส่วนอยู่ในที่ดินของรัฐทำให้เกิดความขัดแย้งขึ้น ผลกระทบที่เกิดขึ้น ได้แก่ พื้นที่ป่าและพื้นที่อนุรักษ์ถูกบุกรุกทำลาย ระบบนิเวศขาดความสมดุล

11.2 ทรัพยากรป่าไม้

สถานการณ์

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีเนื้อที่ทั้งหมดจำนวน 8,174,644.93 ไร่ ซึ่งกำหนดเป็นป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน 26 ป่า เนื้อที่ 3,643,595 ไร่ และมีพื้นที่ป่าอนุรักษ์ซึ่งส่วนใหญ่ทับซ้อนกับพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ คือ อุทยานแห่งชาติ จำนวน 6 แห่ง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า จำนวน 4 แห่ง เขตห้ามล่าสัตว์ป่า จำนวน 2 แห่ง สวนรุกขชาติ จำนวน 1 แห่ง ในปี พ.ศ. 2564 มีเนื้อที่ป่าคงเหลือ จำนวน 2,351,266.69 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 28.76 ของเนื้อที่จังหวัด ซึ่งศูนย์สารสนเทศ สำนักแผนงานและสารสนเทศ โดยกรมป่าไม้ได้มีการจัดทำรายละเอียดการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ในประเทศ พ.ศ. 2560 - 2562 พบว่า ภาพรวมของประเทศและระดับภาคใต้นั้น มีแนวโน้มในลดลงของพื้นที่ป่า

ตารางแสดงการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูล/รายการ พื้นที่ป่า	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)			การเปลี่ยนแปลง (+/-)			
	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	2562 - 2563	ร้อยละ	2563 - 2564	ร้อยละ
ทั้งประเทศ	102,484,072.71	102,353,484.76	102,212,434.37	-130,587.95	-0.13	-141,050.39	-0.14
ภาคใต้	11,227,760.46	11,221,974.88	11,218,546.38	5,785.58	-0.05	-3,428.50	-0.03
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,352,357.38	2,351,828.52	2,351,266.69	-528.86	-0.02	-561.83	-0.02

ที่มา : ศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ, สำนักแผนงานและสารสนเทศ, กรมป่าไม้, 2566

ปัญหา

สภาพปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ส่วนใหญ่เป็นการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อยึดถือครอบครองปลูกพืชผล จำพวก ยางพารา และปาล์มน้ำมัน เนื่องจากราคาผลผลิตทั้งปาล์มน้ำมัน และยางพาราบางช่วงมีราคาสูง ความต้องการที่ดินของราษฎรจึงเพิ่มมากขึ้น การอพยพถิ่นที่อยู่อาศัยของราษฎร การบุกรุกพื้นที่ป่าเพิ่มมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมก่อให้เกิดสภาวะโลกร้อน เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติอย่างรุนแรง

11.3 ทรัพยากรสัตว์ป่า

สถานการณ์

จากการรวบรวมข้อมูล พบว่าในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีทรัพยากรสัตว์ป่าที่สำคัญ จำแนกได้ 4 ประเภท ได้แก่ สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม นก สัตว์เลื้อยคลาน และสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก อาศัยอยู่รวมกันไม่น้อยกว่า 640 ชนิด ใน 118 วงศ์ 34 อันดับ ซึ่งประกอบด้วย สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม 127 ชนิด (ร้อยละ 19.91 ของจำนวนชนิดสัตว์ทั้งหมด) ใน 43 วงศ์ 12 อันดับ นก จำนวน 380 ชนิด (ร้อยละ 59.56) ใน 64 วงศ์ 18 อันดับ สัตว์เลื้อยคลาน จำนวน 95 ชนิด (ร้อยละ 14.73) ใน 15 วงศ์ 2 อันดับ และสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก จำนวน 37 ชนิด (ร้อยละ 5.80) ใน 6 วงศ์ 2 อันดับ โดยสามารถแบ่งเป็น สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม 127 ชนิด นก 380 ชนิด สัตว์เลื้อยคลาน 95 ชนิด สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก 37 ชนิด

นอกจากนั้นจังหวัดสุราษฎร์ธานี พบชนิดสัตว์ที่หายาก หรือใกล้สูญพันธุ์ หรือสัตว์เฉพาะถิ่น ได้แก่ สมเสร็จ กระต๊อ เสือโคร่ง พบในอุทยานแห่งชาติแก่งกรุง แมวลายหินอ่อน เลียงผา เก้งหม้อ สมเสร็จ ช้างป่า กระต๊อ พบในอุทยานแห่งชาติเขาสก ค่างแว่นถิ่นใต้ พบในอุทยานแห่งชาติ หมู่เกาะอ่างทอง และพบพรรณพืชที่หายาก หรือใกล้สูญพันธุ์ หรือพืชเฉพาะถิ่น ได้แก่ เฟิร์นหรือกุ่ม (tree fern, สูง 10 เมตร) กระโถนฤาษี บัวผุดพบในอุทยานแห่งชาติแก่งกรุง บัวผุด ปาล์มหลังขาว ปาล์มพระราหู ตะเคียนชันตาแมว ปรงป่าหรือตาลปัตรฤาษี พบในอุทยานแห่งชาติเขาสก จันทน์ผา สลัดได ยอป่า (พบบนเขาหินปูน) รongเท้า นารีช่องอ่างทอง พบในอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง

ปัญหา

สืบเนื่องจากการบุกรุกพื้นที่เพื่อตัดไม้ทำลายป่า พืชผลอาสิน และการลักลอบล่าสัตว์ป่า เพื่อนำไปขยายพันธุ์ขายในตลาดมืด และการเปลี่ยนแปลงพันธุกรรม ส่งผลให้สัตว์ป่าหายากมีจำนวนลดลง จนเกือบสูญพันธุ์ นอกจากนี้ยังมีการลักลอบการนำพันธุ์ไม้ที่หายากออกมาจำหน่าย ทำให้พันธุ์ไม้ที่สำคัญ มีปริมาณลดลง บางชนิดก็มีการสูญพันธุ์

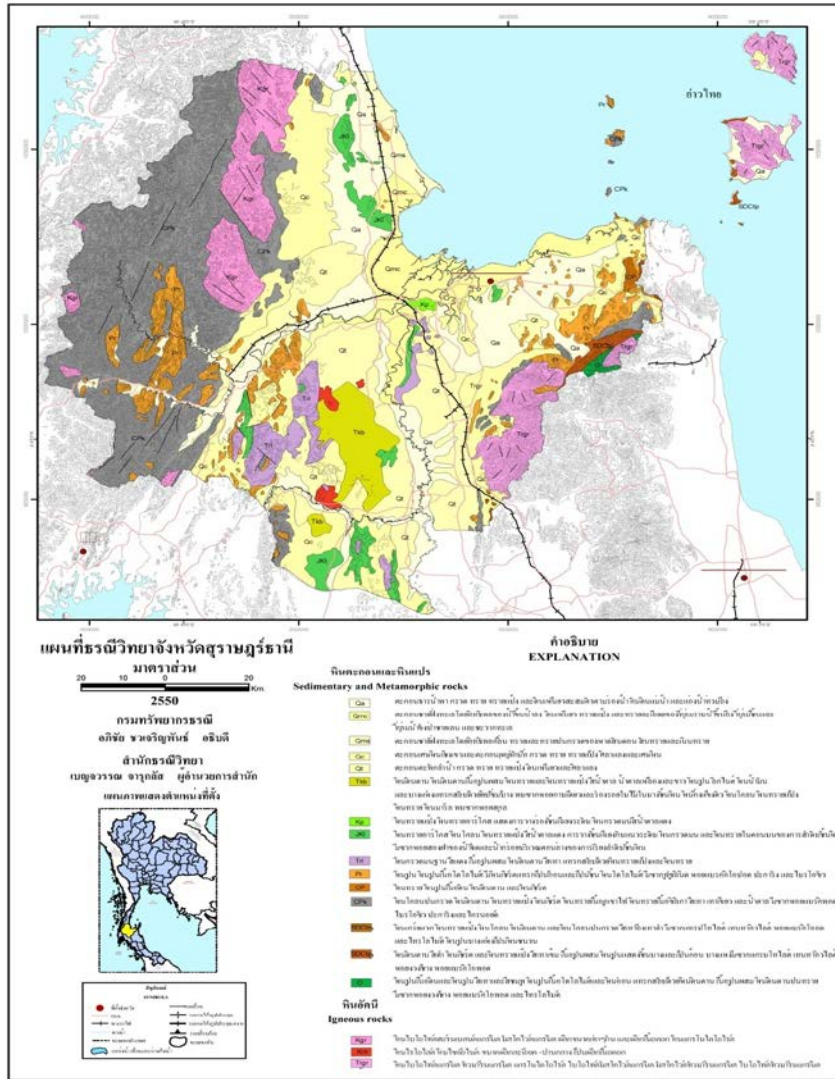
11.4 ทรัพยากรธรณี

สถานการณ์

ลักษณะภูมิประเทศทั่วไปของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นแนวเทือกเขาเขาสูงทางด้านตะวันตก ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของเทือกเขานครศรีธรรมราช ตอนกลางของพื้นที่เป็นที่ราบและที่เนินลอนราบกว้างใหญ่ ส่วนด้านตะวันออกของพื้นที่เป็นที่ราบชายฝั่งทะเลของอ่าวไทย ทอดยาวตลอดด้านตะวันออกของจังหวัด ด้านตะวันออกเฉียงใต้มีแนวเทือกเขาขนาดเล็กแบ่งเขตจังหวัดสุราษฎร์ธานีกับจังหวัดนครศรีธรรมราช พื้นที่จังหวัดรองรับด้วยหินแข็งอายุตั้งแต่ 505 ล้านปีจนถึงตะกอนปัจจุบัน มีทั้งหินตะกอน หินแปร หินอัคนี และตะกอนร่วน

พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีร้อยละ 80 รองรับด้วยหินตะกอน หินแปร และตะกอนร่วน สามารถจำแนกย่อยเป็นหินตะกอนและหินแปร 11 หน่วย และตะกอนร่วน 9 หน่วย หินตะกอน เกิดจากการสะสมและตกตะกอนทับถมของเศษหิน ดิน ทราย ที่แตกหลุดหรือ ถูกชะละลายออกมาจากหินเดิมโดยตัวการตามธรรมชาติ เช่น น้ำ ลม ธารน้ำแข็ง น้ำทะเล พัดพาตะกอน ไปทับถมในแอ่งสะสมตัว ตะกอนที่สะสมตัวมากขึ้น

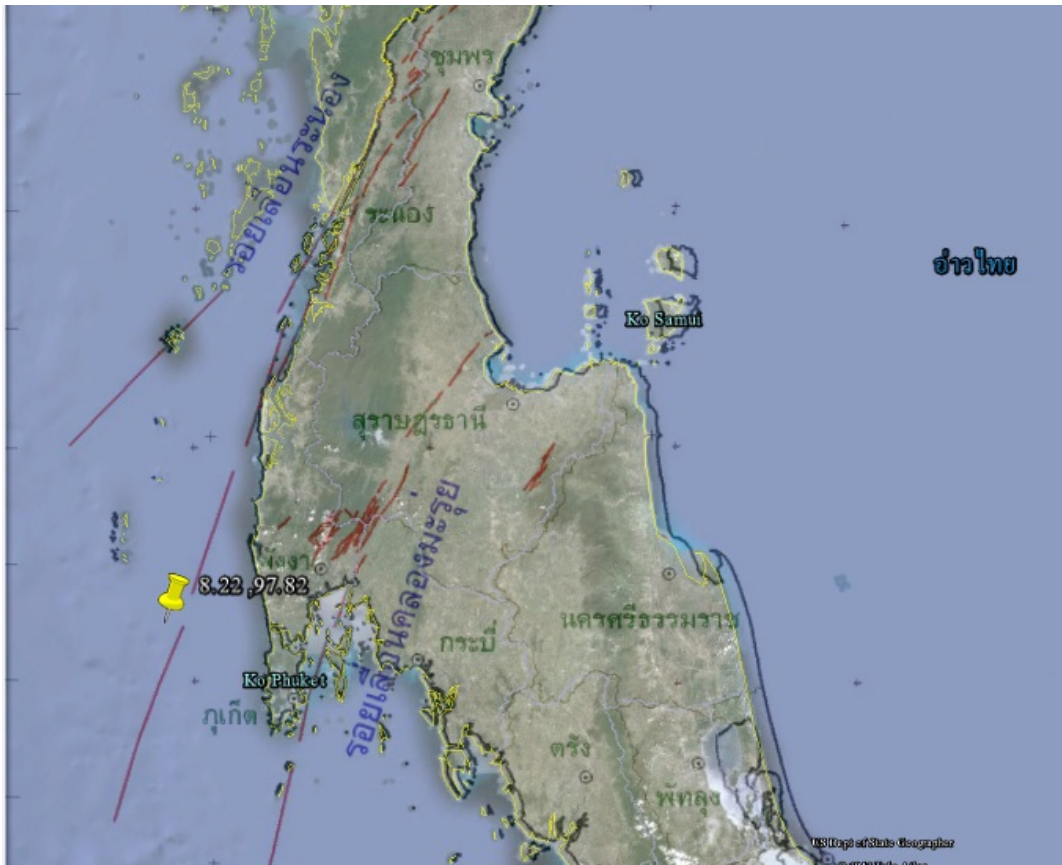
มีการกดทับอัดตัวกันแน่น การเชื่อมประสานและกลายเป็น หินในที่สุด หินตะกอนบางประเภทเกิดจากการตกตะกอนโดยปฏิกิริยาทางเคมี เช่น หินปูน หินโดโลไมต์ หินแปร เป็นหินที่เกิดจากการแปรสภาพของหินเดิม ซึ่งเป็นได้ทั้งหินตะกอน หินอัคนี และ หินแปร ภายใต้อิทธิพลของความร้อนหรือความดัน หรือทั้งสองอย่าง กระบวนการแปรสภาพอาจทำให้เกิด การเรียงตัวของเม็ดแร่หรือเกิดแร่ใหม่ขึ้น



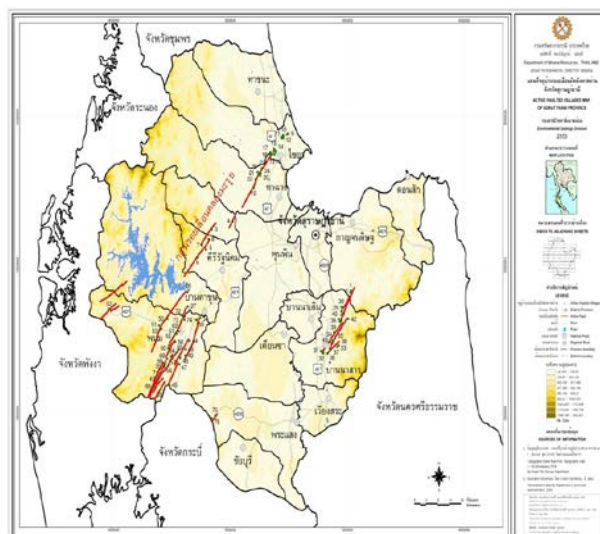
ภาพที่ 2 แผนที่ธรณีวิทยาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรณีเขต 4 (สุราษฎร์ธานี), 2563

ธรณีภัยพิบัติ

จังหวัดสุราษฎร์ธานีพบความอ่อนไหวต่อการเกิดแผ่นดินไหว ที่จะสัมพันธ์กับรอยเลื่อน (Faults) ซึ่งพบทางด้านตะวันตก วางตัวอยู่ในแนวประมาณเหนือ-ใต้ คือรอยเลื่อนคลองมะรุ่ยซึ่งเป็นรอยเลื่อนที่ยังมีพลังพาดผ่านในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีและพื้นที่อยู่ในเขตเสี่ยงภัยแผ่นดินไหว ดังภาพที่ 8 และ 9 ความเสี่ยงในการเกิดความเสียหายในระดับน้อยถึงปานกลาง มีความรุนแรงขนาด 5-7 เมอร์คัลลี (คนตกใจ สิ่งก่อสร้างที่ออกแบบไม่ดีจะได้รับความเสียหาย) และเคยพบจุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวในพื้นที่ขนาด 3-6 ริกเตอร์ และเคยมีแผ่นดินไหวในพื้นที่ อ.พระแสง เมื่อเดือนธันวาคม 2551



ภาพที่ 3 แผนที่แสดงกลุ่มรอยเลื่อนคลองมะรุ่ยที่พาดผ่านพื้นที่ตอนกลางของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งทอดยาวมาจากฝั่งทะเลอันดามัน บริเวณจังหวัดภูเก็ตและพังงา มาถึงอ่าวไทย แนวรอยเลื่อนวางตัวในแนวตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้
ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี, 2563



ภาพที่ 4 แผนที่หมู่บ้านรอยเลื่อนมีพลังพาดผ่าน
ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรณีเขต 4 (สุราษฎร์ธานี), 2563

3.1.2 ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบ

1. ด้านเศรษฐกิจ

- สถานการณ์เศรษฐกิจในภาพรวม

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2564 (Gross Provincial Product : GPP) ณ ราคาประจำปี มีมูลค่าเท่ากับ 179,155 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก 178,145 ล้านบาท ในปีที่ผ่านมาเท่ากับ 1,010 ล้านบาท มีขนาดใหญ่เป็นลำดับที่ 19 ของประเทศ และเป็นอันดับที่ 3 ของภาคใต้รองจากจังหวัดสงขลา และนครศรีธรรมราช ประกอบด้วย

- **ภาคเกษตร** มีมูลค่าเพิ่มเท่ากับ 49,959 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก 41,927 ล้านบาท ในปีที่ผ่านมาเท่ากับ 8,032 ล้านบาท

- **ภาคนอกเกษตร** มีมูลค่าเพิ่มเท่ากับ 129,197 ล้านบาท ลดลงจาก 136,218 ล้านบาท ในปีที่ผ่านมาเท่ากับ 7,022 ล้านบาท

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี

หน่วย : ล้านบาท

สาขาการผลิต	2562	2563	2564
ภาคเกษตร	39,197	41,927	49,959
A เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	39,197	41,927	49,959
ภาคนอกเกษตร	168,326	136,218	129,197
B การทำเหมืองแร่และเหมืองหินหิน	2,625	2,861	2,781
C การผลิต	26,669	26,184	28,854
D ไฟฟ้า	3,444	3,352	3,354
E การจัดหา	586	598	589
F การก่อสร้าง	5,026	6,079	6,348
G การขายส่งและการขายปลีก	25,487	24,987	25,288
H การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	8,849	8,149	9,121
I ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	49,757	18,614	8,465
J ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	2,334	2,125	2,336
K กิจกรรมทางการเงิน	10,592	10,288	9,925
L กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	6,592	6,645	6,830
M กิจกรรมทางวิชาชีพ	225	165	130
N กิจกรรมการบริหาร	2,360	785	423
O การบริหารราชการ	8,975	9,605	9,648
P การศึกษา	7,719	7,766	7,911
Q กิจกรรมด้านสุขภาพ	5,561	5,839	6,204

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี (ต่อ)

หน่วย : ล้านบาท

สาขาการผลิต	2562	2563	2564
R ศิลปะ ความบันเทิงฯ	530	371	348
S กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ	998	806	642
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	207,523	178,145	179,155
GPP Per capita (Bath)	181,698	154,947	154,835
Population (1,000)	1,142	1,150	1,157

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี พ.ศ. 2564 Gross Provincial Product (GPP)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP per capita) ปี 2564 ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี เท่ากับ 154,835 บาท ต่อคนต่อปี ลดลงจาก 154,947 บาท ต่อคนต่อปี เท่ากับ 112 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.07 เป็นลำดับที่ 23 ของประเทศ และเป็นลำดับที่ 5 ของภาคใต้รองจากจังหวัดชุมพร พังงา กระบี่และภูเก็ต

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี 2564

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	มูลค่าเพิ่ม ณ ราคาประจำปี			มูลค่าเพิ่ม ณ ราคาคงที่			อัตราการขยายตัว		
	2562	2563	2564	2562	2563	2564	2562	2563	2564
ภาคเกษตร	39,197	41,927	49,959	21,990	20,296	21,570	-1.48	-7.70	6.28
ภาคนอกเกษตร	168,326	136,218	129,197	104,865	87,800	82,906	0.60	-16.27	-5.57
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	207,523	178,145	179,155	124,205	106,003	103,051	0.20	-14.65	-2.79
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวประชากร (บาท)	181,698	154,947	154,835						
ประชากร (1,000 คน)	1,142	1,150	1,157						

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี พ.ศ. 2564 Gross Provincial Product (GPP)

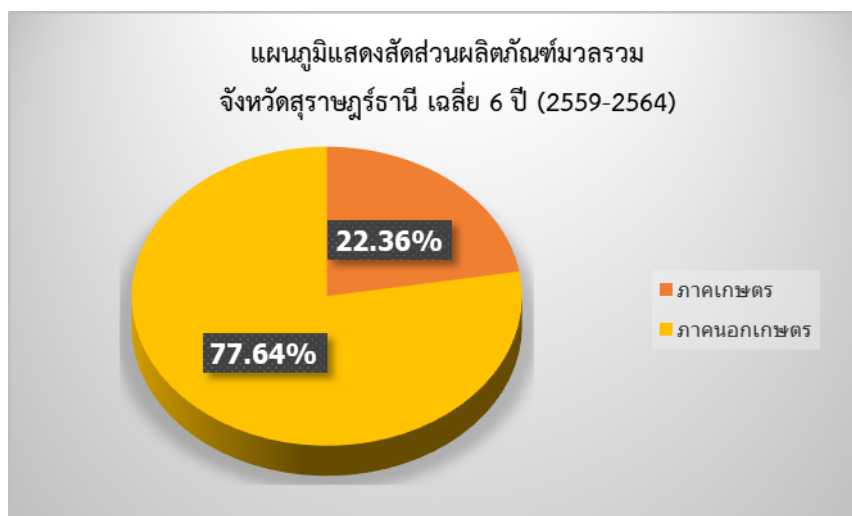
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี 2564

หน่วย : ล้านบาท

ภาค/ปี พ.ศ. (ร้อยละการเปลี่ยนแปลง)	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ภาคเกษตร	45,138	46,758	39,200	39,197	41,927	49,959
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	23.32	22.24	19.24	18.89	23.54	27.89
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	45,138	46,758	39,200	39,197	41,927	49,959
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	23.32	22.24	19.24	18.89	23.54	27.89
ภาคนอกเกษตร	148,438	163,464	164,556	168,326	136,218	129,197
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	76.68	77.76	80.76	81.11	76.46	72.11
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	4,240	3,205	2,900	2,625	2,861	2,781
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.19	1.52	1.42	1.26	1.61	1.55
การผลิต	28,902	33,919	27,462	26,669	26,184	28,854
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	14.93	16.14	13.48	12.85	14.70	16.11
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	3,383	3,495	3,238	3,444	3,352	3,354
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	1.75	1.66	1.59	1.66	1.88	1.87
การจัดหาน้ำ การจัดการและการบำบัด น้ำเสียของเสีย และสิ่งปฏิกูล	480	495	499	586	598	589
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.25	0.24	0.24	0.28	0.34	0.33
การก่อสร้าง	4,393	3,812	4,063	5,026	6,079	6,348
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.27	1.81	1.99	2.42	3.41	3.54
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อม ยานยนต์และจักรยานยนต์	24,666	26,668	25,742	25,487	24,987	25,288
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	12.74	12.69	12.63	12.28	14.03	14.12
การขายส่งและสถานที่เก็บสินค้า	7,221	7,413	7,741	8,849	9,149	9,121
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	3.73	3.53	3.80	4.26	5.14	5.09
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	36,178	42,328	47,913	49,757	18,614	8,465
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	18.69	20.13	23.51	23.98	10.45	4.72
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	1,374	1,733	1,875	2,334	2,125	2,336
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.71	0.82	0.92	1.12	1.19	1.30
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	9,423	9,813	10,447	10,592	10,288	9,925
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	4.87	4.67	5.13	5.10	5.77	5.54
กิจกรรมเกี่ยวกับสิ่งทอสิ่งพิมพ์	5,329	5,943	6,566	6,592	6,646	6,830
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.75	2.83	3.22	3.18	3.73	1.81
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจกรรมทางวิชาการ	208	221	209	225	165	130

ภาค/ปี พ.ศ. (ร้อยละการเปลี่ยนแปลง)	2559	2560	2561	2562	2563	2564
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.11	0.11	0.10	0.11	0.09	0.07
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุน	1,869	2,203	2,368	2,360	785	423
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.97	1.05	1.16	1.14	0.44	0.24
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและ การประกันสังคมภาคบังคับ	7,761	8,381	9,035	8,975	9,605	9,648
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	4.01	3.99	4.43	4.32	5.39	5.39
การศึกษา	7,423	7,672	7,711	7,719	7,766	7,911
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	3.83	3.65	3.78	3.72	4.36	4.42
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	4,330	4,665	5,214	5,561	5,839	6,204
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.24	2.22	2.56	2.68	3.28	3.46
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	415	503	508	530	371	348
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.21	0.24	0.25	0.26	0.21	0.19
กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ	843	994	1,065	998	806	642
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.44	0.47	0.52	0.48	0.45	0.36
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	193,575	210,222	203,756	207,523	178,145	179,155
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวประชากร(บาท)	171,621	186,643	179,627	181,698	154,947	154,835
ประชากร (1,000 คน)	1,128	1,126	1,134	1,142	1,150	1,157

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี พ.ศ. 2564 Gross Provincial Product (GPP)



1. ภาคการเกษตร

สถานการณ์ยางพารา

1. สถานการณ์การผลิตยางพารา ปี 2565

1.1 ของโลก

1.1.1 การผลิต

ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ผลผลิตยางพาราโลกโดยภาพรวมเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.01 ต่อปี โดยเพิ่มขึ้น จาก 13.744 ล้านตัน ในปี 2561 เป็น 14.376 ล้านตัน ในปี 2565 เนื่องจากการขยายเนื้อที่ปลูกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทั้งในประเทศผู้ผลิตหลักและประเทศผู้ปลูกยางพาราใหม่มีเนื้อที่กรีดยางที่เริ่มให้ผลผลิตและเนื้อที่กรีดยางบางส่วนอยู่ในช่วงอายุยางที่เริ่มให้ผลผลิตสูง

ประเทศผู้ผลิตยางพารารายใหญ่ของโลก 4 ประเทศ ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย เวียดนาม และมาเลเซีย ในปี 2565 มีผลผลิตยางพารารวม 14.376 ล้านตัน โดยไทยเป็นประเทศที่มีผลผลิตมากเป็นอันดับ 1 ของโลก ผลผลิตลดลงจาก 4.849 ล้านตัน ในปี 2561 เหลือ 4.799 ล้านตัน ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 0.25 ต่อปี อินโดนีเซียและมาเลเซียมีผลผลิตลดลงเช่นเดียวกัน ขณะที่เวียดนามที่มีผลผลิตเป็นอันดับ 3 ของโลกมีผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 1.138 ล้านตัน ในปี 2561 เป็น 1.255 ล้านตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.12 ต่อปี

1.1.2 การตลาด

(1) ความต้องการใช้ ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ปริมาณการใช้ยางพาราของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.57 ต่อปี โดยเพิ่มจาก 13.917 ล้านตันในปี 2561 เป็น 14.786 ล้านตัน ในปี 2565 โดยความต้องการใช้ยางพาราของประเทศต่างๆ เป็นดังนี้

1) จีน ในปี 2561 - 2565 การใช้ยางเพิ่มขึ้นจาก 5.692 ล้านตัน ในปี 2561 เป็น 5.880 ล้านตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.13 ต่อปี เนื่องจากการขยายตัวของอุตสาหกรรมรถยนต์และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง เช่น อุตสาหกรรมยางล้อ อุปกรณ์และอะไหล่รถยนต์ เป็นต้น นอกจากนี้ประเทศจีนยังมีมาตรการสนับสนุนอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้ยางพารา เช่น ยานยนต์ การบิน เป็นต้น ทำให้จีนมีความต้องการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้น

2) สหภาพยุโรป มีใช้ยางพาราลดลงจาก 1.231 ล้านตัน ในปี 2561 เหลือ 1.091 ล้านตัน ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 2.62 ต่อปี เนื่องจากการชะลอตัวของเศรษฐกิจ และจากวิกฤตพลังงานที่รุนแรง ส่งผลต่อต้นทุนการผลิตทำให้ภาคการผลิตที่ใช้ยางพาราเพื่ออุตสาหกรรมต่าง ๆ ลดลง

3) สหรัฐอเมริกา มีการใช้ยางพาราลดลงจาก 0.987 ล้านตัน ในปี 2561 เหลือ 0.951 ล้านตัน ในปี 2565 เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจและความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมยานยนต์ลดลง

4) ญี่ปุ่น มีความต้องการใช้ยางพาราลดลงจาก 0.706 ล้านตัน ในปี 2561 ลดลงเหลือ 0.670 ล้านตัน ในปี 2565 หรือลดลงอัตราร้อยละ 1.55 ต่อปี เนื่องจากความต้องการใช้ยางพาราในอุตสาหกรรมแปรรูปลดลง

(2) การส่งออก ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ภาพรวมการส่งออกยางพาราโลกเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.24 โดยเพิ่มจาก 10.636 ล้านตัน ในปี 2561 เป็น 10.57 ล้านตัน ในปี 2565 โดยประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญ นอกจากไทย มีดังนี้

1) อินโดนีเซีย ส่งออกยางพาราเป็นอันดับ 2 ของโลกรองจากไทย โดยการส่งออกลดลงจาก 2.954 ล้านตัน ในปี 2561 เหลือ 2.2 ล้านตัน ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 6.47 ต่อปี

2) เวียดนาม ส่งออกยางพาราเป็นอันดับ 3 ของโลก ส่งออกเพิ่มขึ้นจาก 1.50 ล้านตัน ในปี 2561 เป็น 1.981 ล้านตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.17 ต่อปี

3) มาเลเซีย ส่งออกยางพาราเป็นอันดับ 4 ของโลก มีปริมาณการส่งออกลดลงจาก 1.121 ล้านตัน ในปี 2561 เหลือ 1.113 ล้านตัน ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 0.09 ต่อปี

(3) ราคา ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมาราคายางพาราในตลาดโลกปรับตัวเพิ่มขึ้นทุกชนิด แต่ในปี 2565 ราคายางพาราในตลาดโลกปรับตัวลดลงจากปี 2564 โดยราคายางพาราในตลาดต่าง ๆ มีดังนี้

1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดสิงคโปร์ : SGX ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 เพิ่มจากกิโลกรัมละ 155.11 เซนต์สหรัฐฯ ในปี 2561 และปรับสูงขึ้นต่อเนื่องเป็นกิโลกรัมละ 208.36 เซนต์สหรัฐฯ ในปี 2564 และลดลงเหลือกิโลกรัมละ 188.31 เซนต์สหรัฐฯ ในปี 2565 โดยภาพรวมราคายางปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.40 ต่อปี เมื่อพิจารณาอยู่ในรูปของเงินบาทเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 49.66 บาท ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 64.32 บาท ในปี 2565 ภาพรวมในช่วง 5 ปีที่ผ่านมาปรับเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.99 ต่อปี

ราคายางแท่ง โดยภาพรวมราคาปรับตัวสูงร้อยละ 4.8 ต่อปี โดยปรับเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 136.51 เซนต์สหรัฐฯ ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 157.88 เซนต์สหรัฐฯ ในปี 2565 เมื่อพิจารณาในรูปของเงินบาทเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 43.74 บาท ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 53.96 บาท ในปี 2565 ภาพรวมในช่วง 5 ปีที่ผ่านมาปรับเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.44 ต่อปี

2) ราคาซื้อขายในตลาดล่วงหน้าญี่ปุ่น : ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 เมื่อพิจารณาในรูปของเงินเยนเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 169.54 เยน ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 240.11 เยน ในปี 2565 โดยภาพรวมราคายางปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.53 ต่อปี และเมื่ออยู่ในรูปของเงินบาทเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 48.83 บาท ในปี 2561 เพิ่มเป็นกิโลกรัมละ 62.69 บาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.50 ต่อปี (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

1.2 ของไทย

1.2.1 การผลิต

ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ประเทศไทยมีเนื้อที่กรีดยางเพิ่มขึ้นจาก 20.02 ล้านไร่ ในปี 2561 เป็น 21.93 ล้านไร่ ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.57 ต่อปี และผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 4.74 ล้านตันยางแห้ง ในปี 2561 เป็น 4.76 ล้านตันยางแห้ง ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.19 ต่อปี ในขณะที่ผลผลิตต่อไร่ลดลงจาก 240 กิโลกรัมต่อไร่ (ยางดิบ) ในปี 2561 เหลือ 220 กิโลกรัมต่อไร่ (ยางดิบ) ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 2.32 ต่อปี โดยเนื้อที่กรีดยางได้เพิ่มขึ้นจากการขยายพื้นที่ปลูกใหม่เริ่มให้ผลผลิตได้ส่วนผลผลิตต่อไร่ภาพรวม

ลดลงเนื่องจากการระบาดของโรคใบร่วง และมีฝนตกชุกในพื้นที่ปลูกทำให้จำนวนวันกรีตลดลง อีกทั้งเป็นพื้นที่เปิดกรีดใหม่ ทำให้ผลผลิตได้น้อย ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลงด้วย

1.2.2 การตลาด

(1) ความต้องการใช้

1) ความต้องการใช้ยางพาราแยกตามชนิดของยาง

ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ความต้องการใช้ยางพาราของไทยเพิ่มขึ้นจาก 631,635 ตัน ในปี 2561 เป็น 955,324 ตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.31 ต่อปี โดยความต้องการใช้ยางพาราแยกตามชนิดได้ดังนี้

(1.1) ยางแผ่นรมควัน มีการใช้ในประเทศลดลงจาก 125,490 ตัน ในปี 2561 เหลือ 75,973 ตัน ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 3.13 ต่อปี

(1.2) ยางแท่ง มีการใช้ในประเทศลดลงจาก 274,373 ตัน ในปี 2561 เหลือ 230,214 ตัน ในปี 2563 หรือเพิ่มขึ้นเป็น 303,481 ตัน ในปี 2564 โดยภาพรวมการใช้ยางแท่งเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.00 ต่อปี

(1.3) น้ำยางข้น มีการใช้ในประเทศเพิ่มขึ้นจาก 188,241 ตัน ในปี 2561 เป็น 290,331 ตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.09 ต่อปี

2) ความต้องการใช้ยางพาราแยกตามประเภทอุตสาหกรรม ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา

ความต้องการใช้ยางพาราของไทยแยกตามประเภทอุตสาหกรรม ดังนี้

(2.1) อุตสาหกรรมยางล้อ เป็นอุตสาหกรรมที่มีความต้องการใช้ยางพารามากที่สุดมีการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้นจาก 416,049 ตัน ในปี 2561 เป็น 578,515 ตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.60 ต่อปี

(2.2) อุตสาหกรรมถุงมือยาง มีการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้นจาก 51,537 ตัน ในปี 2561 เป็น 117,193 ตัน ในปี 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 23.57 ต่อปี

(2.3) อุตสาหกรรมยางยืด มีการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้นจาก 113,850 ตัน ในปี 2561 เป็น 155,659 ตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.85 ต่อปี

(2.4) อุตสาหกรรมยางรัดของ มีการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้นจาก 4,723 ตัน ในปี 2561 เป็น 13,582 ตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.85 ต่อปี

(2.5) อุตสาหกรรมอื่น ๆ มีการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้นจาก 45,476 ตัน ในปี 2561 เป็น 89,177 ตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.77 ต่อปี

(2) การส่งออก ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ภาพรวมการส่งออกยางพาราของไทยมี

อัตราขยายตัวเพิ่มร้อยละ 0.22 ต่อปี ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ภาพรวมการส่งออกยางพาราของไทยมีอัตราขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.22 ต่อปี เนื่องจากอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องกับยางพารากลับมาดำเนินกิจกรรมได้เกือบปกติ รวมทั้งปัญหาจากการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ที่ส่งผลต่อระบบโซ่อุปทานเริ่มคลี่คลาย สำหรับการส่งออกยางของไทยจำแนกตามชนิดผลิตภัณฑ์ จากข้อมูลการส่งออกสินค้ายางพาราของกรมศุลกากร พบว่า ยางแท่ง

และน้ำยางข้น มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.44 และร้อยละ 1.08 ต่อปี ตามลำดับ สำหรับประเทศคู่ค้าที่สำคัญของไทย ได้แก่

1) จีน มีการนำเข้ายางพาราจากไทย 2.68 ล้านตัน ในปี 2561 ลดลงเหลือ 2.30 ล้านตัน ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 3.32 ต่อปี

2) มาเลเซีย มีแนวโน้มนำเข้ายางพาราจากไทยเพิ่มขึ้นจาก 0.38 ล้านตัน ในปี 2561 เป็น 0.40 ล้านตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.29 ต่อปี

3) ญี่ปุ่น มีแนวโน้มนำเข้ายางพาราจากไทยลดลงจาก 0.21 ล้านตัน ในปี 2561 เหลือ 0.19 ล้านตัน ในปี 2565 หรือลดลงร้อยละ 1.98 ต่อปี

4) สหรัฐอเมริกา นำเข้ายางพาราจากไทยเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 0.19 ล้านตัน ในปี 2561 เป็น 0.20 ล้านตัน ในปี 2565 ทำให้ในภาพรวมการส่งออกยางไปสหรัฐอเมริกาเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.33 ต่อปี

(3) ราคา ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ราคาของยางพาราในประเทศไทยมีความผันผวนแต่อยู่ในทิศทางที่เพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการยางพาราเพื่อส่งมอบของผู้ประกอบการและอุตสาหกรรมยางพาราที่เกี่ยวข้อง และนอกจากนี้ยังมีการคาดการณ์ความต้องการยางพาราที่มีแนวโน้มที่จะมีความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมทางการแพทย์ อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า โดยราคาของยางพาราในตลาดต่าง ๆ เป็นดังนี้

3.1) ราคาที่เกษตรกรขายได้ ราคาของแผ่นดิบคุณภาพ 3 ยางก้อนคละ และน้ำยางสดที่เกษตรกรขายได้ ในช่วงปี 2561 - ตุลาคม 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.79 ร้อยละ 6.28 และร้อยละ 8.84 ต่อปี ตามลำดับ

3.2) ราคาประมูล ณ ตลาดกลางยางพารา ราคาประมูลยางแผ่นดิบคุณภาพ 3 และยางแผ่นรมควันชั้น 3 ณ ตลาดกลางยางพาราสงขลา ในช่วงปี 2561 - ตุลาคม 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.12 และร้อยละ 8.03 ต่อปี ตามลำดับ

3.3) ราคาส่งออก FOB. กรุงเทพฯ ราคาของแผ่นรมควันชั้น 3 ยางแท่ง 20 และน้ำยางข้น ในช่วงปี 2561 - ตุลาคม 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.51 ร้อยละ 6.22 และร้อยละ 7.43 ต่อปี ตามลำดับ (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

2.3 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.3.1 การผลิต

ปี 2565 มีเกษตรกรชาวสวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรชาวสวน ตาม พรบ.การยาง พ.ศ. 2558 ทั้งสิ้น 124,043 ราย สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง 100 กลุ่ม (ที่มา : การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี) มีพื้นที่ยืนต้นลดลงจาก 2.349 ล้านไร่ ในปี 2564 เป็น 2.296 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 2.27 เนื้อที่กรีตได้ลดลงจาก 2.081 ล้านไร่ ในปี 2564 เป็น 2.042 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 1.90 ขณะที่ผลผลิตลดลงจาก 497 แสนตัน เป็น 486 แสนตัน ในปี 2564 คิดเป็นร้อยละ 2.31 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ลดลงจาก 239 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 238 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.42 (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566)

ตารางที่ 1 ข้อมูลยางพาราจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2564 - 2566

ปี	พื้นที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่กรีตได้ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
2564	2,349,841	2,081,698	497,526	239	54.18
2565	2,296,402	2,042,116	486,024	238	53.79
2566	2,236,696	1,991,857	489,997	246	45.09

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566

หมายเหตุ : ปี 2566 เป็นราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมกราคม - พฤษภาคม

1.3.2 การตลาด

รูปแบบลักษณะตลาดยางพาราในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นตลาดของผู้ซื้อเนื่องจากมีผู้ซื้อจำนวนน้อยราย ขณะที่เกษตรกรหรือผู้ขายซึ่งมีจำนวนมาก และส่วนมากเป็นเจ้าของสวนยางขนาดเล็ก ผู้รวบรวม ผลผลิตและแปรรูปผลผลิตยางของจังหวัด ประกอบด้วย ผู้รวบรวมจากเกษตรกรโดยตรงซึ่งมีทั้งกลุ่มสถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการที่เป็นพ่อค้ารับซื้อทั่วไป มีตลาดกระจายสินค้าในจังหวัด 1 แห่งคือ สหกรณ์สุราษฎร์ธานีจำกัด (CO-OP) และตลาดเครือข่ายอีก 5 แห่ง โรงงานแปรรูป 52 โรงงาน โดยเกษตรกรชาวสวนยางส่วนใหญ่จะขายยางในรูปแบบของยางแผ่นดิบกว่าร้อยละ 50 และขายน้ำยางสด และยางก้อนถ้วย สัดส่วนใกล้เคียงกัน ให้กับผู้รับซื้อหรือ พ่อค้าคนกลางในท้องถิ่น จากนั้นพ่อค้าคนกลางจะนำยางไปขายให้กับตลาดกลางยางพารา หรือโรงงานแปรรูปในพื้นที่ที่สะดวกในการขนส่งมากที่สุด หรือเกษตรกรบางรายจะนำยางไปขายให้กับตลาดกลางและโรงงานที่เปิดรับซื้อได้โดยตรง

1.3.3 ราคา

ราคายางพาราแผ่นดิบ ชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 ลดลงจากกิโลกรัมละ 54.18 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 53.79 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.72

ราคาเศษยางก้อนคละ ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 22.49 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 25.44 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.12

ราคาน้ำยางสด ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 48.29 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 49.83 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.19

2. สถานการณ์ยางพาราและแนวโน้ม ปี 2566

2.1 ของโลก

2.1.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าผลผลิตยางพาราโลกจะมีปริมาณเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากการขยายพื้นที่ปลูกของกลุ่มประเทศผู้ผลิตยางพาราใหม่ ได้แก่ กัมพูชา สปป.ลาว เมียนมา และเวียดนาม เริ่มให้ผลผลิตประกอบกับผลผลิตต่อไร่ที่เพิ่มสูงขึ้น

2.1.2 การตลาด

(1) **ความต้องการใช้** ปี 2566 คาดว่าความต้องการใช้ยางพาราของโลกจะปรับตัวสูงขึ้นจากปี 2565 จากความต้องการใช้ของอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องกับยางพารา และการขยายตัวของอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าที่มีมาตรการสนับสนุนการใช้อย่างแพร่หลาย

(2) **การส่งออก** ปี 2566 คาดว่าปริมาณการส่งออกยางพาราในตลาดโลกจะปรับตัวสูงขึ้นจากปีที่ผ่านมา โดยสัมพันธ์กับการใช้ยางโลก เนื่องจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ส่งผลกระทบต่อระบบโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานที่รุนแรงลดลง ซึ่งส่งผลให้การส่งออกขยายตัว และคล่องตัวมากขึ้น

(3) **ราคา** ปี 2566 คาดว่าราคายางพาราโลกมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีปัจจัยบวกจากการคาดการณ์สถานการณ์แพร่ระบาด ขณะที่ปัจจัยลบ ได้แก่ การคาดการณ์อัตราขยายตัวของเศรษฐกิจโลก และวิกฤติพลังงานที่อาจส่งผลให้ความต้องการใช้ยางของโลกชะลอตัวลง (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

2.2 ของไทย

2.2.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าจะมีเนื้อที่กรีต 21.98 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2564 จำนวน 58,072 ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.26 เนื่องจากการขยายพื้นที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2560 เริ่มให้ผลผลิตแต่ในภาคกลาง และภาคใต้ เนื้อที่กรีตได้คาดว่าจะลดลงเนื่องจากเกษตรกรโค่นต้นยางอายุมากที่ให้ผลผลิตได้น้อยแล้วปรับเปลี่ยนไปปลูกไม้ผลปาล์ม น้ำมัน สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรีตได้คาดว่าจะมีประมาณ 225 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 5 กิโลกรัมต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.27 เนื่องจากต้นยางพาราที่กรีตได้ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ประกอบกับปริมาณน้ำฝนมีเพียงพอต้นยางสมบูรณ์ดี และผลกระทบจากโรคใบร่วงในพื้นที่ปลูกยางพาราความรุนแรงลดลงส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศเพิ่มขึ้น

2.2.2 การตลาด

(1) **ความต้องการใช้** ปี 2566 คาดว่าการใช้ยางพาราจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีความต้องการใช้จากอุตสาหกรรมเกี่ยวกับอุปกรณ์ทางการแพทย์ และถุงมือยาง รวมทั้งนโยบายของรัฐบาลที่ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ยางพาราภายในประเทศให้มากขึ้น และอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องกับยางพาราภายในประเทศกลับมาดำเนินธุรกิจได้ปกติ

(2) **การส่งออก** ปี 2566 คาดว่าการส่งออกยางพาราของไทยจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจที่ดีขึ้นหลังจากวิกฤติโรคระบาดไวรัสโควิด 19 ส่งผลให้อุตสาหกรรมต่อเนื่อง เช่น อุตสาหกรรมยานยนต์เริ่มฟื้นตัวและยังมีแนวโน้มการใช้ยางพาราในอุตสาหกรรมทางการแพทย์ยังมีการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

(3) **ราคา** ปี 2566 คาดว่าราคายางพาราในประเทศไทยมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีการคาดการณ์ความต้องการยางพาราในตลาดโลก ซึ่งส่งผลต่อราคาคาดตลาดล่วงหน้า และตลาดภายในประเทศ แต่อาจจะมีปัจจัยลบจากการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลกส่งผลต่อความต้องการใช้ยางพารา (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

2.3 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.3.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่ามีเนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 2.296 ล้านไร่ ในปี 2565 เป็น 2.236 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 2.60 เนื้อที่กรีตได้ลดลงจาก 2.042 ล้านไร่ ในปี 2565 เป็น 1.991 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 2.46 และคาดว่าจะมีผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 486 แสนตัน ในปี 2564 เป็น 504 แสนตัน คิดเป็นร้อยละ 0.82 สำหรับผลผลิตต่อไร่ ในปี 2566 คาดว่าเพิ่มขึ้นจาก 238 กิโลกรัมต่อไร่ (ยางดิบ) ในปี 2565 เป็น 246 กิโลกรัมต่อไร่ (ยางดิบ) คิดเป็นร้อยละ 3.36 (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566)

2.3.2 การตลาด

คาดว่าในปี 2566 ตลาดรับซื้อผลผลิตยางพาราภายในจังหวัดจะมีความต้องการขยายตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากปี 2565 เนื่องจากภาครัฐส่งเสริมการใช้ผลิตภัณฑ์ยางภายในประเทศมากขึ้น และหากเทียบกับสถานการณ์ด้านการผลิตภายในจังหวัดมีการบริหารจัดการสินค้ายางพาราส่วนขาด กับปริมาณความต้องการใช้ภายในจังหวัด

3. ปัญหาและแนวทางการพัฒนายางพารา

ประเด็นปัญหา	แนวทางการพัฒนา
ด้านการผลิต 1. ผลผลิตต่อไร่ต่ำ เนื่องจากเกษตรกรปลูกยางพาราในพื้นที่ไม่เหมาะสม	1. สนับสนุนให้มีการปลูกยางพาราในพื้นที่ที่เหมาะสม ควบคุมและลดพื้นที่การปลูกยาง 2. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มผลผลิต เช่น การใช้ฮอร์โมนเอทิลีน ในการเพิ่มปริมาณน้ำยาง
2. ต้นทุนการผลิตสูง เนื่องจากปัจจัยการผลิต มีต้นทุนต่อหน่วยสูง เช่น ค่าปุ๋ย ค่าจ้างแรงงาน เป็นต้น	1. ส่งเสริมให้เกษตรกรใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน และส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มผสมปุ๋ยใช้เองเพื่อลดต้นทุนการผลิต 2. ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ โดยการรวมกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง 3. ลดการใช้ปุ๋ยเคมีลง และใช้ปุ๋ยเคมีคู่กับปุ๋ยอินทรีย์ตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่การยางฯ
3. เกษตรกรผลิตยางไม่มีคุณภาพ (ยางแผ่น/ยางก้อนถ้วย/น้ำยางสด)	1. ส่งเสริมให้ความรู้แก่เกษตรกรในการผลิตยางคุณภาพ 2. ภาครัฐควรมีมาตรการภาคบังคับในการควบคุมเรื่องการผลิตยางคุณภาพ และให้มีการตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับถึงแหล่งผลิต รวมถึงการกำหนดให้มีบทลงโทษสำหรับผู้ผลิตยางไม่มีคุณภาพ
4. ขาดแคลนแรงงาน เนื่องจาก เกษตรกรรุ่นใหม่ไม่ให้ความสนใจอาชีพการทำสวนยางพารา ต้อง	1. สร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรรุ่นใหม่รักในอาชีพการทำสวนยางพารา

ประเด็นปัญหา	แนวทางพัฒนา
อาศัยแรงงานต่างชาติ	
5. เกิดโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ส่งผลให้ต้นยางมีใบร่วงและผลผลิตลดลง	1. ติดตามและเฝ้าระวังในพื้นที่ พร้อมทั้งให้คำแนะนำการป้องกันรักษาให้แก่เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง
ด้านการแปรรูป 1. การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากยางพารามีต้นทุนการผลิตสูง และการขอมาตรฐานการรับรอง เช่น ISO มีขั้นตอนยุ่งยากและใช้เวลานาน	1. ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่ตรงกับความต้องการของตลาด 2. มีการศึกษาวิจัยนวัตกรรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากยางพาราใหม่ๆ 3. สนับสนุนเครื่องมือให้แก่กลุ่มเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์
2. สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางขาดแคลนเงินทุนสำหรับการปรับปรุงโรงรมยาง เพื่อรองรับมาตรฐานเกรดพรีเมียม (Good Manufacturing Practice)	ให้ความรู้แก่สถาบันเกษตรกร ในการยื่นขอรับเงินอุดหนุนจากการยางแห่งประเทศไทย จ.สุราษฎร์ธานี ตามมาตรา 49 (3)

สถานการณ์ปาล์มน้ำมัน

1. สถานการณ์การผลิตปาล์มน้ำมัน ปี 2565

1.1 ของโลก

1.1.1 การผลิต

ปี 2560/61 - 2564/65 ผลผลิตน้ำมันปาล์มของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.33 ต่อปี โดยปี 2564/65 มีผลผลิตน้ำมันปาล์ม 75.93 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 73.08 ล้านตัน ในปี 2563/2564 ร้อยละ 3.90 เนื่องจากแหล่งผลิตปาล์มน้ำมันที่สำคัญของโลก ได้แก่ อินโดนีเซีย มาเลเซีย และไทย มีสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย ฝนตกอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับปัญหาการขาดแคลนแรงงานในการเก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงที่มีการแพร่ระบาดของโควิด 19 ของมาเลเซียเริ่มคลี่คลาย โดยอินโดนีเซียผลิตน้ำมันปาล์มได้ 45.30 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 43.5 ล้านตันในปี 2563/64 ร้อยละ 4.14 มาเลเซียผลิตน้ำมันปาล์มได้ 18.15 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 17.85 ล้านตัน ในปี 2563/64 ร้อยละ 1.68 ทั้งสองประเทศมีสัดส่วนการผลิตร้อยละ 83.56 ของผลผลิตน้ำมันปาล์มโลก สำหรับไทยผลิตได้เป็นอันดับที่ 3 ของโลก และสามารถผลิตได้ 3.15 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 4.15 ของผลผลิตน้ำมันปาล์มโลก

1.1.2 การตลาด

(1) **ความต้องการใช้** ปี 2560/61 - 2564/65 ความต้องการใช้น้ำมันปาล์มของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.40 ต่อปี โดยปี 2564/65 มีความต้องการใช้น้ำมันปาล์ม 73.27 ล้านตัน เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจาก 73.19 ล้านตัน ในปี 2563/64 ร้อยละ 0.11 เนื่องจากอินโดนีเซียประเทศผู้ใช้น้ำมันปาล์มมากที่สุด มีปริมาณการใช้ 19.90 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 15.70 ล้านตัน ในปี 2563/64 ร้อยละ 26.75 จากนโยบาย Domestic Market Obligation (DMO) ของอินโดนีเซียที่กำหนดให้ผู้ส่งออกน้ำมันปาล์มจัดหาน้ำมันปาล์ม

ให้ภายในประเทศก่อนถึงจะส่งออกได้เพื่อป้องกันไม่ให้ราคาน้ำมันปาล์มภายในประเทศสูงเกินไป และกำหนดสัดส่วนการผสมน้ำมันปาล์มในน้ำมันดีเซลสูงถึงร้อยละ 30 ในขณะที่ประเทศที่ใช้ น้ำมันปาล์มในลำดับรองลงมา คือ จีน และอินเดีย มีปริมาณการใช้ในประเทศที่ลดลงจากปีก่อน ร้อยละ 22.56 และร้อยละ 11.51 ตามลำดับ เนื่องจากประเทศจีนยังคงนโยบาย Zero-COVID ในบางเมืองทำให้มีการนำเข้าน้ำมันปาล์มลดลง ส่งผลให้ปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มลดลง และจากมาตรการห้ามส่งออกน้ำมันปาล์มในช่วงเดือนเมษายน 2565 ของอินโดนีเซียส่งผลให้อินเดียมีการนำเข้าน้ำมันถั่วเหลืองหรือน้ำมันพืชทางเลือกอื่นมากขึ้น จึงทำให้มีปริมาณการบริโภคน้ำมันปาล์มในประเทศลดลง

(2) การส่งออก ปี 2560/61 - 2564/65 ปริมาณการส่งออกน้ำมันปาล์มของโลกมีแนวโน้มลดลงร้อยละ 2.95 ต่อปี โดยปี 2564/65 มีปริมาณการส่งออก 43.56 ล้านตัน ลดจาก 48.19 ล้านตัน ในปี 2563/64 ร้อยละ 9.61 เนื่องจากมาตรการห้ามการส่งออกของอินโดนีเซียในช่วงเดือนเมษายน 2565 และนโยบาย DMO ทำให้อินโดนีเซีย มีการส่งออกลดลง อีกทั้งผลผลิตของมาเลเซียลดลงจากการขาดแคลนแรงงานในการเก็บเกี่ยวผลผลิตส่งผลให้มีการส่งออกลดลง โดยประเทศผู้ส่งออกน้ำมันปาล์มที่สำคัญ ได้แก่ อินโดนีเซีย 22.32 ล้านตัน และมาเลเซีย 15.53 ล้านตัน ตามลำดับ โดยทั้งสองประเทศมีสัดส่วนการส่งออกรวมกัน ร้อยละ 86.89 ของการส่งออกโลก

(3) การนำเข้า ปี 2560/61 - 2564/65 ปริมาณการนำเข้าน้ำมันปาล์มของโลกมีแนวโน้มลดลงร้อยละ 2.26 ต่อปี โดยปี 2564/65 มีปริมาณการนำเข้า 42.85 ล้านตัน ลดจาก 47.52 ล้านตัน ในปี 2563/64 ร้อยละ 9.83 เนื่องจากอินเดียลดการนำเข้าน้ำมันปาล์มที่เป็นผลจากมาตรการการห้ามส่งออก และนโยบาย DMO ของอินโดนีเซีย ทำให้อินเดียนำเข้าน้ำมันพืชทางเลือกอื่นเข้ามาทดแทน อีกทั้งมาตรการ Zero-COVID ของจีนทำให้จีนมีการนำเข้าน้ำมันปาล์มลดลง และสหภาพยุโรปยังต้องลดการนำเข้าน้ำมันปาล์มเพื่อผลิตเป็นน้ำมันไบโอดีเซลภายในปี 2573 ตามมาตรการ Renewable Energy Directive II (RED II)

(4) ราคา

1) ราคาน้ำมันปาล์มดิบตลาดมาเลเซีย ปี 2561 - 2565 ในสกุลริงกิตและเมื่อแปลงให้อยู่ในรูปเงินบาทแล้วพบว่าแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 26.44 ต่อปี และร้อยละ 26.63 ต่อปี ตามลำดับ โดยปี 2565 ราคาน้ำมันปาล์มดิบเฉลี่ยตันละ 5,125.95 ริงกิต (41.30 บาทต่อกิโลกรัม) เพิ่มขึ้นจาก 4,445.29 ริงกิต (34.90 บาทต่อกิโลกรัม) ในปี 2564 ร้อยละ 15.31 และเพิ่มขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 18.33

2) ราคาน้ำมันปาล์มดิบตลาดรอตเตอร์ดัม ปี 2561 - 2565 ในสกุลดอลลาร์สหรัฐฯ และเมื่อแปลงให้อยู่ในรูปเงินบาทแล้วพบว่าแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 27.30 ต่อปี และร้อยละ 29.74 ต่อปี ตามลำดับ โดยปี 2565 ราคาน้ำมันปาล์มดิบเฉลี่ยตันละ 1,364.35 ดอลลาร์สหรัฐฯ (47.79 บาทต่อกิโลกรัม) เพิ่มขึ้นจาก 1,209.25 ดอลลาร์สหรัฐฯ (39.03 บาทต่อกิโลกรัม) ในปี 2564 ร้อยละ 12.83 และเพิ่มขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 22.45 (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

1.2 ของไทย

1.2.1 การผลิต

ปี 2561 - 2565 เนื้อที่ให้ผล ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.50 ต่อปี ร้อยละ 3.84 ต่อปี และร้อยละ 0.30 ต่อปี ตามลำดับ โดยปี 2565 มีเนื้อที่ให้ผล 6.15 ล้านไร่ ผลผลิต 18.42 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 2,994 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากเนื้อที่ให้ผล 6.03 ล้านไร่ ผลผลิต 16.90 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 2,802 กิโลกรัม ในปี 2564 ร้อยละ 1.99 ร้อยละ 8.99 และร้อยละ 6.85 ตามลำดับ เนื่องจากราคาผลปาล์ม ในปี 2565 อยู่ในระดับสูง ทำให้เกษตรกรมีแรงจูงใจในการดูแลรักษาผลผลิต จึงทำให้ผลผลิตและผลผลิตต่อไร่สูงขึ้น

1.2.2 การตลาด

(1) **ความต้องการใช้** ปี 2561 - 2565 ความต้องการใช้น้ำมันปาล์มดิบในภาคการบริโภค และในภาคพลังงานมีแนวโน้มลดลงร้อยละ 0.80 ต่อปี และร้อยละ 7.54 ต่อปี ตามลำดับ โดยปี 2565 มีความต้องการใช้น้ำมันปาล์มดิบเพื่อการบริโภค 1.23 ล้านตัน ลดลงจาก 1.25 ล้านตัน ในปี 2564 ร้อยละ 1.68 และมีความต้องการใช้น้ำมันปาล์มดิบเพื่อพลังงานทดแทน 0.94 ล้านตัน ลดลงจาก 1.15 ล้านตัน ในปี 2564 ร้อยละ 18.32 เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจในประเทศที่ยังคงฟื้นตัวไม่มากนักหลังจากมีการแพร่ระบาดของโควิด 19 ประกอบกับจากสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครน ที่ทำให้เกิดการหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทานการผลิตสินค้าไปทั่วโลก ราคาน้ำมันและก๊าซธรรมชาติปรับตัวสูงขึ้น ผลักดันให้ราคาสินค้าอุปโภคบริโภคสูงขึ้น และทำให้อัตราเงินเฟ้อในประเทศสูงขึ้น ส่งผลให้ความสามารถในการใช้จ่ายของประชาชนลดลง จึงทำให้ความต้องการใช้น้ำมันปาล์มในประเทศลดลง

(2) **การส่งออก** ปี 2561 - 2565 ปริมาณและมูลค่าการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ของไทย มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.84 ต่อปี และร้อยละ 52.64 ต่อปี ตามลำดับ โดยในปี 2565 มีปริมาณการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ 1,000,000 ตัน มูลค่า 42,000 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก 789,495 ตัน มูลค่า 30,190 ล้านบาท ในปี 2564 ร้อยละ 26.66 และร้อยละ 39.12 เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลกอยู่ในระดับสูง ส่งผลทำให้ไทยมีความสามารถในการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ได้อย่างต่อเนื่อง รวมทั้งค่าเงินบาทที่อ่อนตัวลงเป็นปัจจัยบวกต่อการส่งออก และสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียกับยูเครน กระทบต่ออุปทานน้ำมันพืชของโลกลดลง โดยเฉพาะอย่างยิ่งน้ำมันเมล็ดทานตะวันที่ยูเครนเป็นผู้ผลิตรายใหญ่ของโลก ส่งผลให้ความต้องการน้ำมันปาล์มในตลาดโลกยังคงมีอย่างต่อเนื่อง

(3) **การนำเข้า** ปี 2561 - 2565 ปริมาณการนำเข้าน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ของไทย มีแนวโน้มลดลงร้อยละ 4.65 ต่อปี แต่มูลค่าการนำเข้าน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ของไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.56 ต่อปี ตามลำดับ โดยในปี 2565 มีปริมาณการนำเข้าน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ 61,790 ตัน มูลค่า 4,200 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก 59,216 ตัน มูลค่า 2,461 ล้านบาท ในปี 2564 ร้อยละ 4.35 และร้อยละ 70.66 ตามลำดับ

(4) **ราคา** ราคาปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มของไทยขึ้นอยู่กับปริมาณผลผลิต ปริมาณการใช้และสต็อกภายในประเทศ รวมทั้งสถานการณ์ราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลก โดยราคามีความเคลื่อนไหวดังนี้

1) ราคาผลปาล์มสดที่เกษตรกรขายได้ ในช่วง 5 ปี ที่ผ่านมา (ปี 2561 – 2565) มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 31.82 ต่อปี โดยปี 2565 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.70 บาท เพิ่มขึ้นจาก 6.72 บาท ในปี 2564 ร้อยละ 14.58

2) ราคาน้ำมันปาล์มดิบขายส่ง กทม. ในช่วง 5 ปี ที่ผ่านมา (ปี 2561 – 2565) มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 26.53 ต่อปี โดยปี 2565 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 43.95 บาท เพิ่มขึ้นจาก 37.99 บาท ในปี 2564 ร้อยละ 15.69

3) ราคาน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ขายส่ง กทม. ในช่วง 5 ปี ที่ผ่านมา (ปี 2561 – 2565) มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 22.55 ต่อปี โดยปี 2565 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 46.85 บาท เพิ่มขึ้นจาก 40.29 บาท ในปี 2564 ร้อยละ 16.28

(ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

1.3 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

1.3.1 การผลิต

ปี 2565 มีเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทั้งสิ้น 46,586 ครัวเรือน (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ 22 พฤษภาคม 2566) เนื้อที่ปลูกเพิ่มขึ้นจาก 1.369 ล้านไร่ ในปี 2564 เป็น 1.412 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 3.20 เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจาก 1.330 ล้านไร่ ในปี 2564 เป็น 1.341 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.86 ขณะที่ผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 4.039 ล้านตัน ในปี 2564 เป็น 4.572 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 13.18 และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 3,037 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 3,408 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 12.22

(ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566)

1.3.2 การตลาด

การตลาดปาล์มน้ำมัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2565 เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ส่วนใหญ่ขายผลผลิตให้กับลานเทพาล์มน้ำมัน เพื่อนำไปส่งยังโรงงานสกัดปาล์มน้ำมัน และเกษตรกรบางส่วนขายผลผลิตให้กับโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันที่เปิดรับซื้อซึ่งโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งมีลานเทพจำนวน 1,074 แห่ง โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบ 30 แห่ง แบ่งเป็นโรงสกัด A จำนวน 19 แห่ง โรงสกัด B จำนวน 5 แห่ง โรงสกัดน้ำมันเมล็ดใน 2 แห่ง โรงกลั่นน้ำมันปาล์ม 1 แห่ง คลังเก็บน้ำมันปาล์ม 2 แห่ง และเทรดเดอร์/โบรกเกอร์ 1 แห่ง

ความต้องการผลผลิตปาล์มน้ำมันของโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม (30 แห่ง) ในปี 2565 รับซื้อผลผลิตปาล์มน้ำมันจำนวนเพิ่มขึ้นจาก 4,709,969.600 ตัน ในปี 2564 เป็น 5,785,420.422 ตัน หรือคิดเป็นร้อยละ 22.83 (ที่มา : ข้อมูลการตรวจสอบตอกปาล์มน้ำมัน สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี)

1.3.3 ราคา

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะเลาะ น้ำหนัก 15 กิโลกรัม ขึ้นไป ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 6.84 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 7.74 บาท คิดเป็นร้อยละ 13.16

ตารางที่ 2 ข้อมูลปาล์มน้ำมันจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2564 - 2566

ปี	พื้นที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
2564	1,369,086	1,330,202	4,039,823	3,037	6.84
2565	1,412,837	1,341,622	4,572,248	3,408	7.74
2566	1,438,086	1,361,506	4,870,107	3,577	5.28

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566

หมายเหตุ : ปี 2566 เป็นราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมกราคม - พฤษภาคม

2. สถานการณ์ปาล์มน้ำมันและแนวโน้ม ปี 2566

2.1 ของโลก

2.1.1 การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) คาดการณ์ว่าผลผลิตน้ำมันปาล์มของโลก ปี 2565/66 มีปริมาณ 78.22 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 75.93 ล้านตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 3.02 เนื่องจากปรากฏการณ์ลานีญาที่เกิดขึ้นในแหล่งผลิตที่สำคัญของโลก เช่น อินโดนีเซีย และมาเลเซีย จะส่งผลให้ผลผลิตในช่วงไตรมาส 2 และไตรมาส 3 ของปี 2566 เพิ่มขึ้น และคาดว่าปัญหาการขาดแคลนแรงงานเก็บเกี่ยวผลผลิตปาล์ม น้ำมันของมาเลเซียเริ่มคลี่คลายลง รวมทั้งผลผลิตปาล์มน้ำมันที่มีเพิ่มขึ้นจากหลายประเทศที่มีการขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน เช่น โคลอมเบีย ไนจีเรีย

2.1.2 การตลาด

(1) **ความต้องการใช้** ปี 2565/66 คาดว่าความต้องการใช้น้ำมันปาล์มของโลก 76.74 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 73.27 ล้านตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 4.74 เนื่องจากคาดว่าสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนยังคงไม่คลี่คลาย จึงกระทบต่ออุปทานน้ำมันพืชในตลาดโลก ส่งผลให้มีความต้องการใช้น้ำมันปาล์มเพิ่มขึ้น อีกทั้งคาดว่าจีนจะผ่อนคลายนโยบาย Zero-COVID ในปี 2566 ทำให้ความต้องการน้ำมันปาล์มจากจีนเพิ่มขึ้น โดย USDA คาดการณ์ว่าอินโดนีเซียจะมีความต้องการใช้น้ำมัน 18.50 ล้านตัน อินเดีย 9.05 ล้านตัน จีน 6.90 ล้านตัน และสหภาพยุโรป 5.30 ล้านตัน ตามลำดับ

(2) **การส่งออก** ปี 2565/66 คาดว่ามีปริมาณการส่งออกน้ำมันปาล์มของโลก 50.80 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 43.56 ล้านตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 16.62 เนื่องจากอินโดนีเซียและมาเลเซียมีโอกาสในการส่งออกน้ำมันปาล์มไปในตลาดโลกมากขึ้น จากที่ตลาดโลกยังมีความต้องการน้ำมันปาล์มอย่างต่อเนื่องและคาดว่าปัญหาการขาดแคลนแรงงานของมาเลเซียจะลดลง โดย USDA คาดการณ์ว่าอินโดนีเซียจะมีการส่งออก 28.50 ล้านตัน และมาเลเซีย 16.50 ล้านตัน ตามลำดับ

(3) **การนำเข้า** ปี 2565/66 คาดว่ามีปริมาณการนำเข้าน้ำมันปาล์มของโลก 49.58 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 42.85 ล้านตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 15.71 เนื่องจากคาดว่าอินเดียจะนำเข้าน้ำมันปาล์มเพิ่มขึ้นหลังจากที่ราคาน้ำมันปาล์มในปี 2566 มีแนวโน้มปรับตัวลดลง และจีนจะผ่อนคลายมาตรการ Zero-COVID ทำให้ความต้องการน้ำมันปาล์มในประเทศเพิ่มขึ้น โดย USDA คาดการณ์ว่าอินเดียจะมีการนำเข้า 8.73 ล้านตัน จีน 7.20 ล้านตัน และสหภาพยุโรป 5.50 ล้านตัน ตามลำดับ

(4) ราคา ปี 2566 คาดว่าราคาน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลกมีแนวโน้มปรับตัวลดลง หลังจากที่ราคาในปีที่ผ่านมาอยู่ในระดับสูง จากปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มโลกที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ถึงแม้ว่าราคามีแนวโน้มจะปรับตัวลดลง แต่ยังคงมีปัจจัยสนับสนุนในด้านราคา ทำให้ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี เช่น สถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยังไม่คลี่คลาย ทำให้ในปี 2565/66 ความต้องการใช้น้ำมันปาล์มในตลาดโลกมีอัตราเพิ่มขึ้นสูงกว่าการเพิ่มขึ้นของผลผลิต ทำให้สต็อกน้ำมันปาล์มเพิ่มขึ้นเพียงร้อยละ 1.56 ณ สิ้นปี 2566 ไปอยู่ที่ 16.95 ล้านตัน โดยคาดว่าราคาน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลก (อ้างอิงตลาดมาเลเซีย) เคลื่อนไหวเฉลี่ยตันละ 4,065 ริงกิต (32.52 บาทต่อกิโลกรัม) หรือลดลงจากปี 2565 ร้อยละ 20.70 (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

2.2 ของไทย

2.2.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่ามีเนื้อที่ให้ผล 6.20 ล้านไร่ ผลผลิต 18.98 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3,059 กิโลกรัมเพิ่มขึ้นจากเนื้อที่ให้ผล 6.15 ล้านไร่ ผลผลิต 18.42 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 2,994 กิโลกรัม ในปี 2565 ร้อยละ 0.81 ร้อยละ 3.04 และร้อยละ 2.17 ตามลำดับ เนื่องจากราคาปาล์มน้ำมันค่อนข้างดี ทำให้เกษตรกรเปลี่ยนพื้นที่รกร้างหรือเปลี่ยนจากการปลูกพืชอื่นมาปลูกปาล์มน้ำมัน อีกทั้งทำให้เกษตรกรมีแรงจูงใจในการดูแลบำรุงสวนปาล์มน้ำมัน ทำให้ผลผลิตและผลผลิตต่อไร่มีแนวโน้มสูงขึ้น

2.2.2 การตลาด

(1) ความต้องการใช้ ปี 2566 คาดว่าความต้องการใช้น้ำมันปาล์มเพื่อการบริโภค 1.32 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.23 ล้านตัน ในปี 2565 ร้อยละ 7.32 ในขณะที่ความต้องการใช้น้ำมันปาล์มเพื่อพลังงานทดแทน 1.14 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 0.94 ล้านตัน ในปี 2565 ร้อยละ 21.79 เนื่องจากคาดว่าในปี 2566 ภายหลังการประกาศปรับลดระดับสถานการณ์แพร่ระบาดของโควิด 19 จากโรคติดต่ออันตรายเป็นโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2565 การดำเนินชีวิตของประชาชนเข้าสู่ภาวะปกติ ทำให้เกิดกิจกรรมทางเศรษฐกิจเพิ่มมากขึ้น เช่น การท่องเที่ยว และการขนส่ง และคาดว่าจะมีนักท่องเที่ยวเข้ามาเพิ่มขึ้น ส่งผลดีต่อภาคธุรกิจด้านการบริการทั้งร้านอาหาร และโรงแรม และธุรกิจด้านคมนาคม อีกทั้งคาดว่าราคาน้ำมันปาล์มจะปรับตัวลดลงตามราคาตลาดโลกทำให้มีความต้องการใช้น้ำมันปาล์มเพื่อบริโภคและความต้องการใช้น้ำมันปาล์มเพื่อพลังงานทดแทนมากขึ้น

(2) การส่งออก ปี 2566 คาดว่าปริมาณและมูลค่าการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ของไทย 890,000 ตัน มูลค่า 32,000 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 1,000,000 ตัน มูลค่า 42,000 ล้านบาท ในปี 2565 ร้อยละ 11.00 และร้อยละ 23.81 ตามลำดับ เนื่องจากคาดว่าราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลกมีแนวโน้มปรับตัวลดลงเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในขณะที่ราคาน้ำมันปาล์มของไทยเคลื่อนไหวตามราคาตลาดโลกและยังคงอยู่ในระดับสูง ซึ่งอาจสูงกว่าราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลกในบางช่วง ส่งผลทำให้ไทยมีความสามารถในการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ในช่วงดังกล่าวลดลง

(3) **การนำเข้า** ปี 2566 คาดว่าปริมาณการนำเข้าน้ำมันปาล์มดิบและผลิตภัณฑ์ของไทย 52,000 ตัน มูลค่า 3,640 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 61,790 ตัน มูลค่า 4,200 ล้านบาท ในปี 2565 ร้อยละ 15.84 และร้อยละ 13.33 ตามลำดับ เนื่องจากค่าเงินบาทที่มีแนวโน้มอ่อนตัวลงจะส่งผลให้ต้นทุนในการนำเข้าสินค้าสูงขึ้น ปริมาณนำเข้าจึงมีแนวโน้มลดลง

(4) **ราคา** จากการคาดการณ์ว่าราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลกมีแนวโน้มปรับตัวลดลง เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ราคาน้ำมันปาล์มดิบภายในประเทศจะเคลื่อนไหวตามราคาตลาดโลก และจากที่คาดว่าปี 2566 ผลผลิตปาล์มน้ำมันของไทยจะมีปริมาณมากขึ้น ขณะที่การส่งออกมีแนวโน้มลดลง อาจทำให้สต็อกน้ำมันปาล์มเพิ่มสูงขึ้น อย่างไรก็ตามปริมาณความต้องการใช้น้ำมันปาล์มทั้งในภาคบริโภคและภาคพลังงานที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นยังเป็นปัจจัยหนุนให้ราคาน้ำมันปาล์มและผลปาล์มในปี 2566 ยังอยู่ในระดับสูง อยู่ที่กิโลกรัมละ 34.00 บาท และส่งผลให้ราคาปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.12 บาท (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

2.3 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.3.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่ามีเนื้อที่ยืนต้นเพิ่มขึ้นจาก 1.412 ล้านไร่ ในปี 2565 เป็น 1.438 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 1.79 เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจาก 1.341 ล้านไร่ ในปี 2565 เป็น 1.361 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 1.48 ขณะที่ผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 4.572 ล้านตัน ในปี 2565 เป็น 4.870 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 6.51 และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 3,408 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 เป็น 3,577 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 4.96 (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566)

2.3.2 การตลาด

การตลาดปาล์มน้ำมัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2566 เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันส่วนใหญ่ขายผลผลิตให้กับลานเทปาล์มน้ำมัน 17 อำเภอ ยกเว้นอำเภอเกาะสมุย และอำเภอเกาะพะงัน รวมทั้งสิ้น 1,074 แห่ง เพื่อนำไปส่งยังโรงงานสกัดปาล์มน้ำมัน และเกษตรกรบางส่วนขายผลผลิตให้กับโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันที่เปิดรับซื้อ ซึ่งโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันในจังหวัดสุราษฎร์ธานี โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบ 30 แห่ง แบ่งเป็นโรงสกัด A จำนวน 19 แห่ง โรงสกัด B จำนวน 5 แห่ง โรงสกัดน้ำมันเมล็ดใน 2 แห่ง โรงกลั่นน้ำมันปาล์ม 1 แห่ง คลังเก็บน้ำมันปาล์ม 2 แห่ง และเทอร์เตอร์/โบริกเกอร์ 1 แห่ง สำหรับจังหวัดสุราษฎร์ธานี สามารถผลิตผลผลิตปาล์มน้ำมันได้อยู่ในช่วง 3.8 - 4.1 ล้านตันต่อปี แต่ความต้องการผลผลิตยังอยู่ที่ประมาณ 6 ล้านตันต่อปี จึงมีการรับผลผลิตจากจังหวัดใกล้เคียงเข้าสู่กระบวนการผลิตในโรงงานอุตสาหกรรม ซึ่งคาดว่าความต้องการผลผลิตปาล์มน้ำมันจะเพิ่มขึ้นตามความต้องการใช้น้ำมันปาล์มของประเทศ

ปัญหาและแนวทางพัฒนาปาล์มน้ำมัน

ประเด็นปัญหา	แนวทางพัฒนา
<p>ด้านการผลิต</p> <p>1. เกษตรกรบางรายปลูกปาล์มน้ำมันในเขตพื้นที่ไม่เหมาะสม</p>	<p>1. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม</p> <p>2. ส่งเสริมการปลูกทดแทนปาล์มน้ำมันด้วยปาล์มพันธุ์ดีในพื้นที่ที่เหมาะสม</p>
<p>2. ต้นทุนการผลิตสูง เนื่องจากปัจจัยการผลิตมีต้นทุนต่อหน่วยสูง เช่น ต้นพันธุ์ ปุ๋ย ค่าจ้างแรงงาน ฯลฯ</p>	<p>1. การรวมกลุ่มทำการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ทำให้มีการบริหารจัดการในรูปกลุ่ม การจัดซื้อปัจจัยการผลิต มีการผสมปุ๋ยใช้เองของกลุ่ม เป็นต้น</p> <p>2. สนับสนุนการตรวจวิเคราะห์ดินและใบ เพื่อให้มีการใช้ปุ๋ยได้อย่างเหมาะสมตามค่าวิเคราะห์</p> <p>3. ลดต้นทุนการผลิต โดยส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในสวนปาล์มน้ำมัน เพื่อนำมูลสัตว์มาใช้</p> <p>4. ส่งเสริมให้มีการจัดทำบัญชีครัวเรือน เพื่อจะได้ทราบต้นทุนการผลิตที่ชัดเจน</p>
<p>3. เกษตรกรขาดองค์ความรู้และหลักปฏิบัติที่ถูกต้องในการจัดการสวนปาล์มน้ำมัน และการทำปาล์มน้ำมันคุณภาพ</p>	<p>1. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการสวนปาล์มน้ำมันอย่างถูกต้องและเหมาะสม</p> <p>2. ส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาให้เกษตรกรมีการผลิตปาล์มน้ำมันตามมาตรฐาน RSPO</p>
<p>4. การเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมันไม่มีคุณภาพ (ตัดปาล์มดิบ)</p>	<p>1. ประชาสัมพันธ์ อบรมและสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรผู้เก็บเกี่ยวผลผลิตปาล์มน้ำมัน ลานเท และโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มให้มีการตัดและรับซื้อปาล์มสุก (ปาล์มคุณภาพ)</p> <p>2. ผลักดันการออกกฎ ระเบียบเกี่ยวกับการซื้อ/ขาย เฉพาะปาล์มคุณภาพ (สุก) และมีการบังคับใช้กฎ ระเบียบอย่างเข้มข้น</p>
<p>ด้านการตลาด</p> <p>1. ผลผลิตปาล์มน้ำมันในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ไม่เพียงพอต่อโรงสกัดน้ำมันในพื้นที่</p>	<p>1. เพิ่มผลิตต่อไร่ให้มีปริมาณมากขึ้น</p> <p>2. เพิ่มพื้นที่ปลูกในพื้นที่เหมาะสม (Zoning)</p> <p>3. ปลูกปาล์มพันธุ์ดีทดแทนปาล์มเดิม</p>
<p>2. การบังคับใช้มาตรฐานลานเท</p>	<p>1. ผลักดันให้มาตรฐานลานเท เป็นมาตรฐานบังคับ</p>
<p>3. ขาดเครื่องมือในการวัดเปอร์เซ็นต์น้ำมันที่เป็นมาตรฐานกลาง</p>	<p>1. วิจัยและพัฒนาเครื่องมือให้เป็นมาตรฐานกลาง</p> <p>2. สนับสนุนให้มีการใช้เครื่องวัดเปอร์เซ็นต์น้ำมันจากทะเลาะปาล์ม</p>

ประเด็นปัญหา	แนวทางพัฒนา
4. การบริหารจัดการสต็อกน้ำมันปาล์มส่วนเกิน	1. เพิ่มปริมาณการใช้น้ำมันเป็นพลังงานทดแทนและการผลิตไฟฟ้า 2. มีแผนเตรียมความพร้อมในการบริหารจัดการสต็อกน้ำมันปาล์มให้สมดุล
ด้านนวัตกรรมการแปรรูป 1. การพัฒนาอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีคอล มีข้อจำกัดในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ ต้องใช้เงินลงทุนที่สูงและการตลาดไม่มั่นคง	1. สนับสนุนงานวิจัยและการสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ ด้านการแปรรูปน้ำมันปาล์ม

1. สถานการณ์การผลิตทุเรียน ปี 2565

1.1 ประเทศ

1.1.1 การผลิต

ปี 2561 – 2565 เนื้อที่ให้ผล ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นจาก 679,566 ไร่ 762,567 ตัน และ 1,122 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2561 เป็น 943,765 ไร่ 1,246,098 ตัน และ 1,320 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.66 ร้อยละ 12.24 และร้อยละ 3.29 ต่อปี ตามลำดับ เนื่องจากเกษตรกรขยายเนื้อที่ปลูก โดยการปลูกแทนยางพารา พืชไร่ และไม้ผลอื่น ๆ ประกอบกับราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้ อยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง เกษตรกรจึงให้การบำรุงดูแลสวนดีขึ้น

ปี 2565 มีเนื้อที่ให้ผล 943,765 ไร่ เพิ่มขึ้นจาก 868,221 ไร่ ในปี 2564 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.70 และผลผลิต 1,246,098 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,218,195 ตัน ในปี 2564 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.29 เนื่องจากราคา อยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่องเป็นเวลาหลายปี และอยู่ในเกณฑ์ที่เป็นที่พอใจของเกษตรกร จึงมีการขยายเนื้อที่ปลูก เพิ่มขึ้นทุกปี ประกอบกับต้นทุเรียนที่ปลูกในปี 2560 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ต้นทุเรียนได้รับน้ำเพียงพอต้นสมบูรณ์ และอายุต้นทุเรียนก็อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลมากขึ้น ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศจึงเพิ่มขึ้นด้วย อย่างไรก็ตามผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล ปี 2565 ลดลงจาก 1,403 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เหลือ 1,320 กิโลกรัมต่อไร่ หรือลดลงร้อยละ 5.92 เนื่องจากต้นทุเรียนภาคใต้ติดผลน้อยกว่าสภาพอากาศที่แปรปรวน ร้อนและบางช่วงมีฝนตกต่อเนื่อง ส่งผลกระทบต่อต้นทุเรียนในช่วงออกดอก ฝนชะดอกร่วง และแตกยอดอ่อนแทนการออกดอก

1.1.2 การตลาด

(1) **ความต้องการบริโภค** ปี 2561 – 2565 ความต้องการบริโภคภายในประเทศ เพิ่มขึ้นจาก 232,145 ตัน ในปี 2561 เป็น 382,805 ตัน ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.86 ต่อปี ซึ่งการบริโภคส่วนใหญ่จะอยู่ในรูปทุเรียนผลสด ปี 2565 การบริโภคภายในประเทศเพิ่มขึ้นจาก 287,233 ตัน ในปี 2564 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 33.27 เนื่องจากทุเรียนสดและผลิตภัณฑ์เป็นที่ต้องการของผู้บริโภค ประกอบกับปริมาณผลผลิตเพิ่มมากขึ้น ทั้งนี้การบริโภคภายในประเทศขึ้นอยู่กับปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด และปริมาณการส่งออก

(2) การส่งออก ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตและผู้ส่งออกทุเรียนรายใหญ่ของโลก ตลาดหลักสำคัญคือ จีน โดยส่งออกในรูปทุเรียนสดมากกว่าร้อยละ 90 ของการส่งออกทั้งหมด ในปี 2561 - 2565 การส่งออกทุเรียนสดและผลิตภัณฑ์ ของไทยเพิ่มขึ้นจาก 519,075 ตัน (คิดเป็นทุเรียนสด 530,423 ตันสด) มูลค่า 35,397 ล้านบาท ในปี 2561 เป็น 858,485 ตัน (คิดเป็นทุเรียน 863,293 ตันสด) มูลค่า 117,432 ล้านบาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.01 และร้อยละ 38.31 ต่อปี ตามลำดับ แบ่งเป็น

1) ทุเรียนสด เพิ่มขึ้นจาก 496,921 ตัน มูลค่า 30,186 ล้านบาท ในปี 2561 เป็น 772,961 ตัน มูลค่า 102,222 ล้านบาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.44 และร้อยละ 39.31 ต่อปี ตามลำดับ

2) ทุเรียนแช่แข็ง เพิ่มขึ้นจาก 20,219 ตัน มูลค่า 4,710 ล้านบาท ในปี 2561 เป็น 84,905 ตัน มูลค่า 14,798 ล้านบาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 42.30 และร้อยละ 33.23 ต่อปี ตามลำดับ

3) ทุเรียนอบแห้ง เพิ่มขึ้นจาก 418 ตัน มูลค่า 346 ล้านบาท ในปี 2561 เป็น 427 ตัน มูลค่า 379 ล้านบาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.77 และร้อยละ 7.41 ต่อปี ตามลำดับ

4) ทุเรียนกวน ลดลงจาก 1,518 ตัน มูลค่า 155 ล้านบาท ในปี 2561 เหลือ 192 ตัน มูลค่า 32 ล้านบาท ในปี 2565 หรือลดจรร้อยละ 41.56 และร้อยละ 34.09 ต่อปี ตามลำดับ

ปี 2565 การส่งออกทุเรียนสดและผลิตภัณฑ์ 858,485 ตัน มูลค่า 117,432 ล้านบาท ลดลงจากปี 2564 ที่มีปริมาณ 925,974 ตัน มูลค่า 119,148 ล้านบาท หรือลดจรร้อยละ 7.29 และร้อยละ 1.44 ตามลำดับ เนื่องจากในปี 2565 ยังคงมีการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ทั่วโลก แม้ว่าสถานการณ์จะเริ่มคลี่คลายในช่วงกลางปี ตลาดจีนซึ่งเป็นตลาดส่งออกหลักของไทยก็ยังคงมีมาตรการเข้มงวดในการนำเข้าสินค้าอาหารที่ขนส่งผ่านห่วงโซ่ความเย็น โดยเฉพาะบริเวณชายแดนทางบก เพื่อลดความเสี่ยงของการนำเชื้อเข้าประเทศทั้งจากคนขับรถข้ามแดนและสินค้า ส่งผลให้เกิดความล่าช้าของการผ่านด่านและตรวจปล่อยสินค้าที่ขนส่งผ่านเส้นทางขนส่งทางบก

(3) ราคา

1) ราคาที่เกษตรกรขายได้ ปี 2561 - 2565 ราคาทุเรียนพันธุ์หมอนทองเกรดคละที่เกษตรกรขายได้เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 78.16 บาท ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 103.35 บาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.15 ต่อปี สำหรับราคาทุเรียนพันธุ์ชะนีเกรดคละเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 42.51 บาท ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 59.83 บาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.50 ต่อปี ปี 2565 ราคาทุเรียนพันธุ์หมอนทองเกรดคละและพันธุ์ชะนีเกรดคละที่เกษตรกรขายได้กิโลกรัมละ 103.35 บาท และกิโลกรัมละ 59.83 บาท หรือลดลงจากปี 2564 ร้อยละ 9.33 และร้อยละ 17.29 ตามลำดับ เนื่องจากปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดมากขึ้น

2) ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ ปี 2561 - 2565 ราคาขายส่งทุเรียนพันธุ์หมอนทองและพันธุ์ชะนีเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 102.93 บาท และกิโลกรัมละ 79.12 บาท ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 131.17 บาท และกิโลกรัมละ 88.13 บาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.30 และร้อยละ 2.98 ต่อปี ตามลำดับ ปี 2565 ราคาขายส่งทุเรียนพันธุ์หมอนทองกิโลกรัมละ 131.17 บาท เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ร้อยละ 9.19 ขณะที่ทุเรียนพันธุ์ชะนี กิโลกรัมละ 88.13 บาท ลดลงจากปี 2564 หรือลดจรร้อยละ 2.82

3) ราคาส่งออก ปี 2561 – 2565 ราคาส่งออกทุเรียนสด และทุเรียนกวนเพิ่มขึ้น จากกิโลกรัมละ 60.75 บาท และกิโลกรัมละ 102.45 บาท ในปี 2561 เป็นกิโลกรัมละ 132.25 บาท และกิโลกรัมละ 168.62 บาท ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 23.89 และร้อยละ 12.78 ต่อปี ตามลำดับ ขณะที่ราคาทุเรียนแช่แข็ง ลดลงจากกิโลกรัมละ 232.93 บาท ในปี 2561 เหลือกิโลกรัมละ 174.29 บาท ในปี 2565 หรือลดจ้อยละ 6.38 ปี 2565 ราคาส่งออกทุเรียนสดและทุเรียนกวน กิโลกรัมละ 132.25 บาท และกิโลกรัมละ 168.62 บาท โดยเพิ่มขึ้นจากปี 2564 ร้อยละ 6.00 และร้อยละ 25.90 ตามลำดับ ขณะที่ทุเรียนแช่แข็งกิโลกรัมละ 174.29 บาท ลดลงจากปี 2564 หรือลดจ้อยละ 8.80 (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

1.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

1.2.1 การผลิต

ปี 2565 มีเกษตรกรชาวสวนทุเรียนที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร 15,300 ครัวเรือน เนื้อที่ยืนต้น เพิ่มขึ้นจาก 84,252 ไร่ ในปี 2564 เป็น 91,710 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 8.85 เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจาก 46,489 ไร่ ในปี 2564 เป็น 67,207 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 44.57 ขณะที่ผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 46,957 ตัน ในปี 2564 เป็น 48,327 ตัน คิดเป็นร้อยละ 2.92 และผลผลิตต่อไร่ลดลงจาก 1,010 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 719 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 28.81

1.2.2 ราคา

ราคาทุเรียนพันธุ์หมอนทอง ผลขนาดกลาง (ผลสวย) ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 ลดลงจากกิโลกรัมละ 118.79 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 114.19 บาท คิดเป็นร้อยละ 3.87

ตารางที่ 3 ข้อมูลทุเรียนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2564 - 2566

ปี	พื้นที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
2564	84,252	46,489	46,957	1,010	118.79
2565	91,710	67,207	48,327	719	114.19
2566	104,065	74,543	76,237	1,023	-

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 – 19 พฤษภาคม 2566

2. สถานการณ์ทุเรียนและแนวโน้ม ปี 2566

2.1 ประเทศ

2.1.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าจะมีเนื้อที่ให้ผล 1,013,675 ไร่ ผลผลิต 1,492,819 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 1,473 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 943,765 ไร่ ผลผลิต 1,246,098 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 1,320 กิโลกรัม ในปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.41 ร้อยละ 19.80 และร้อยละ 11.59 ตามลำดับ เนื้อที่ให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว

เนื่องจากราคาอยู่ในเกณฑ์ดีจึงใจให้เกษตรกรบำรุงดูแลรักษาดีขึ้น ประกอบกับมีการขยายเนื้อที่ปลูกใหม่ ปี 2561 และเกษตรกรหันมาปลูกทุเรียนแทนพืชอื่นมากขึ้น ทั้งนี้หากสภาพภูมิอากาศในปี 2566 เอื้ออำนวยต่อการติดดอกและออกผล คาดว่าจะส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศเพิ่มขึ้นด้วย

2.1.2 การตลาด

(1) **ความต้องการบริโภค** ปี 2566 คาดว่าความต้องการบริโภคทุเรียนสดและผลิตภัณฑ์ภายในประเทศ ปริมาณ 500,555 ตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2565 ร้อยละ 30.76 เนื่องจากความนิยมในการบริโภคทุเรียนสดและผลิตภัณฑ์ที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับปัจจุบันสามารถหาซื้อทุเรียนได้ง่ายขึ้น ทั้งในซูเปอร์มาร์เก็ต ร้านค้าจำหน่ายผลไม้ และช่องทางออนไลน์ ทั้งนี้ ผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนเมษายน – พฤษภาคม และเดือนสิงหาคม

(2) **การส่งออก** ปี 2566 คาดว่าการส่งออกทุเรียนสดและผลิตภัณฑ์จะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา โดยมีปริมาณ 987,196 ตัน (คิดเป็นทุเรียน 992,264 ตันสด) แยกเป็น ทุเรียนสด 888,905 ตัน ทุเรียนแช่แข็ง 97,641 ตัน ทุเรียนอบแห้ง 453 ตัน และทุเรียนกวน 198 ตัน เนื่องจากความต้องการของตลาดต่างประเทศยังคงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีน ซึ่งไทยมีส่วนแบ่งตลาดมากถึงร้อยละ 90 ของการนำเข้าทุเรียนของจีน ขณะที่คู่แข่งสำคัญอย่างมาเลเซียและเวียดนาม แม้จะยังมีส่วนแบ่งตลาดน้อยกว่าไทยมาก แต่คาดว่าจะมีส่วนแบ่งตลาดเพิ่มขึ้น เห็นได้จากส่วนแบ่งตลาดทุเรียนในจีนของมาเลเซียเพิ่มขึ้นจากทุเรียนพันธุ์มูซานคิงที่กำลังได้รับความนิยมจากชาวจีน แม้จะมีราคาที่สูงกว่าทุเรียนไทยเกือบ 4 เท่า จากการเร่งทำการตลาดที่มุ่งเน้นการสร้างแบรนด์ทุเรียนระดับพรีเมียม และเวียดนามที่สามารถส่งออกทุเรียนสดเข้าจีนได้ตั้งแต่วันที่ 27 กรกฎาคม 2565 นับเป็นประเทศที่สองรองจากไทยที่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกทุเรียนสดไปจีน และในอนาคตฟิลิปปินส์ก็คาดว่าจะได้รับอนุมัติให้ส่งออกทุเรียนสดไปจีนได้อีกประเทศหนึ่ง อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันรูปแบบการขนส่งทุเรียนสดจากไทยไปจีนมีการเปลี่ยนแปลง จากเดิมที่นิยมใช้การขนส่งทางน้ำ เปลี่ยนเป็นการขนส่งทางบกเพิ่มขึ้น โดยปัจจัยสำคัญที่ทำให้การขนส่งทุเรียนมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบจากการขนส่งทางน้ำเป็นทางบก คือ การขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์และการขนส่งขนถ่ายล่าช้า ทำให้ผลผลิตเสียหายไม่ได้คุณภาพ และอัตราค่าขนส่งที่เพิ่มขึ้นตามค่าระวางเรือที่ปรับตัวสูงขึ้น ในขณะที่การขนส่งทางบกสามารถขนส่งได้อย่างรวดเร็ว และสามารถขนส่งไปยังจุดกระจายสินค้าในจีนโดยไม่ต้องมีการขนถ่าย อีกทั้งยังมีความคล่องตัวสูงในการปรับเปลี่ยนเส้นทางระหว่างขนส่งเมื่อด่านนำเข้าของจีนปิดกะทันหัน

(3) **ราคา** ปี 2566 คาดว่าราคาที่เกษตรกรขายได้ ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ และราคาส่งออกจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของตลาดทั้งภายในประเทศและตลาดต่างประเทศยังคงมีอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีน จึงส่งผลให้ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี ทั้งนี้ ราคาที่เกษตรกรขายได้ขึ้นอยู่กับคุณภาพของผลผลิตเป็นสำคัญ (ที่มา : ข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

2.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.2.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าจะมีเนื้อที่ยืนต้นเพิ่มขึ้นจาก 91,710 ไร่ ในปี 2565 เป็น 104,065 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 13.47 เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจาก 67,207 ไร่ ในปี 2565 เป็น 74,543 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 10.92 ในส่วนของผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 48,327 ตัน ในปี 2565 เป็น 76,237 ตัน คิดเป็นร้อยละ 57.75 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 719 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 เป็น 1,023 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 42.28 โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผลผลิตคิดเป็นร้อยละ 14.16 ของภาคใต้ตอนบน มากเป็นลำดับที่ 3 รองจากจังหวัดชุมพร ที่มีผลผลิตมากถึง 377,376 ตัน และจังหวัดนครศรีธรรมราช ผลผลิต 80,959 ตัน (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 - 19 พฤษภาคม 2566)

2.2.2 การตลาด

ปี 2566 คาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในเดือนกรกฎาคม คิดเป็นร้อยละ 36.00 และเดือนสิงหาคม คิดเป็นร้อยละ 29.00 โดยผลผลิตในฤดูกาลผลิตคาดว่าจะส่งออกไปขายต่างประเทศร้อยละ 88.55 ส่วนที่เหลือเป็นการบริโภคในประเทศ โดยผลผลิตของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเพื่อบริโภคในจังหวัด คิดเป็นร้อยละ 2.40 ที่เหลือร้อยละ 9.05 ส่งไปขายต่างจังหวัด

ราคา ปี 2566 คาดว่าราคาที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของตลาดทั้งในและตลาดต่างประเทศยังคงมีความต้องการต่อเนื่อง ประกอบกับราคาทุเรียนอยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้เกษตรกรปลูกทุเรียนเพิ่มขึ้นโดยมีการปลูกทุเรียนทดแทนกาแฟ ยางพารา ไม้ผลอื่น เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง และปลูกเพิ่มในที่ว่าง

สถานการณ์ไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญ (มังคุด)

1. สถานการณ์การผลิตมังคุด ปี 2565

1.1 ประเทศ

1.1.1 การผลิต

ปี 2561 - 2565 เนื้อที่ให้ผลทั้งประเทศมีแนวโน้มลดลงร้อยละ 0.14 ขณะที่ผลผลิตและผลผลิตต่อไร่ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.47 และร้อยละ 3.61 ต่อปี ตามลำดับ โดยในปี 2565 มีเนื้อที่ให้ผล 419,377 ไร่ ผลผลิต 251,635 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 600 กิโลกรัม ลดลงจาก 424,777 ไร่ ผลผลิต 270,774 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 637 กิโลกรัม ในปี 2564 หรือลดลงร้อยละ 1.27 ร้อยละ 7.07 และร้อยละ 5.81 ตามลำดับ เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญในภาคตะวันออก มีการโค่นต้นมังคุดที่ปลูกแซมกับพืชอื่นออก เช่น ยางพารา และทุเรียน เป็นต้น อีกทั้งบางส่วนยืนต้นตายจากผลกระทบพายุและภัยธรรมชาติ เมื่อปี 2564 ส่วนผลผลิตต่อไร่ลดลง เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย โดยเฉพาะภาคใต้มีฝนตกติดต่อกันในช่วงปลายปี 2564 ถึงกลางปี 2565 ทำให้ต้นมังคุดออกดอกน้อย และแตกใบอ่อนแทนการออกดอก ส่งผลให้ผลผลิตรวมทั้งประเทศลดลง

1.1.2 การตลาด

(1) **ความต้องการบริโภค** ปี 2561 - 2565 การบริโภคภายในประเทศในภาพรวม มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.93 ต่อปี โดยปี 2565 การบริโภคภายในประเทศ 45,425 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 14,344 ตัน ในปี 2564 กว่า 2.17 เท่า เนื่องจากมีการประชาสัมพันธ์การบริโภคผลไม้ในประเทศ ประกอบกับการส่งออก ชะลอตัว ทำให้มีการส่งเสริมการบริโภคและกระจายผลผลิตภายในประเทศผ่านช่องทางต่าง ๆ เพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะในช่วงผลผลิตออกสู่ตลาดมากและกระจุกตัว เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(2) **การส่งออก** ปี 2561 - 2565 ปริมาณและมูลค่าการส่งออกมังคุดสดและผลิตภัณฑ์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.10 และร้อยละ 17.84 ต่อปี ตามลำดับ โดยปี 2565 ปริมาณการส่งออกมังคุดสดและผลิตภัณฑ์ 206,210 ตัน มูลค่า 13,619.10 ล้านบาท ลดลงจาก 256,430 ตัน มูลค่า 17,103.01 ล้านบาท ในปี 2564 ร้อยละ 19.58 และร้อยละ 20.37 เนื่องจากได้รับผลกระทบจากมาตรการป้องกันการระบาดโรคโควิด 19 โดยเฉพาะ มาตรการ Zero Covid ของจีนซึ่งเป็นตลาดหลัก ส่งผลให้เกิดปัญหาด้านระบบโลจิสติกส์ การขนส่งไปยังตลาด ปลายทางล่าช้า ต้นทุนโลจิสติกส์สูงขึ้น ทำให้การส่งออกในภาพรวมลดลง ซึ่งสามารถแยกตามผลิตภัณฑ์ได้ดังนี้

1) มังคุดสด ปี 2561 - 2565 ปริมาณและมูลค่าการส่งออกเพิ่มขึ้น ร้อยละ 1.10 และร้อยละ 17.88 ต่อปี ตามลำดับ โดยปี 2565 คาดว่ามีปริมาณการส่งออก 206,000 ตัน มูลค่า 13,596 ล้านบาท ลดลงจาก 256,379 ตัน มูลค่า 17,098.61 ล้านบาท ในปี 2564 ร้อยละ 19.65 และร้อยละ 20.48 ตามลำดับ โดยตลาดส่งออกหลัก ได้แก่ จีน เวียดนาม และฮ่องกง

2) มังคุดแช่แข็ง ปี 2561 - 2565 ปริมาณและมูลค่าการส่งออกลดจ้อยละ 12.44 และร้อยละ 13.10 ต่อปี ตามลำดับ โดยในปี 2565 มีปริมาณ 210 ตัน มูลค่า 23.10 ล้านบาท เพิ่มขึ้น จากปี 2564 ซึ่งมีปริมาณ 51 ตัน มูลค่า 4.40 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 3.11 เท่า และ 4.25 เท่า ตามลำดับ โดยตลาดส่งออกหลัก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา เกาหลีใต้ และไต้หวัน

(3) ราคา

1) ราคาที่เกษตรกรขายได้ ปี 2561 - 2565 ราคามังคุดเกรดคละที่เกษตรกรขายได้ เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.63 ต่อปี โดยในปี 2565 ราคามังคุดเกรดคละที่เกษตรกรขายได้กิโลกรัมละ 55.70 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 48.77 บาท ในปี 2564 ร้อยละ 14.21 เนื่องจากราคามังคุดในช่วงต้นฤดูสูง แม้ว่าในช่วง ผลผลิตมากและออกสู่ตลาดพร้อมกันในหลายพื้นที่ทำให้ราคาที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวลดลงตามกลไกตลาด ประกอบกับผลผลิตในภาคใต้ลดลงเป็นอย่างมาก ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศสูงกว่า ปีที่ผ่านมา

2) ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ ปี 2561 - 2565 ราคาส่งออกมังคุดสดเพิ่มขึ้น ร้อยละ 16.64 ต่อปี ขณะที่ราคามังคุดแช่แข็งลดลงร้อยละ 0.67 ต่อปี โดยปี 2565 ราคาส่งออกมังคุดสด กิโลกรัมละ 66.00 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 66.69 บาท ในปี 2564 ร้อยละ 1.03 ซึ่งสอดคล้องกับทิศทาง ราคาในตลาดปลายทาง ขณะที่ราคามังคุดแช่แข็ง กิโลกรัมละ 110.00 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 86.78 บาท ในปี 2564 ร้อยละ 26.76 (ที่มา : สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม ปี 2566 สำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร)

1.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

1.2.1 การผลิต

ปี 2565 มีเกษตรกรชาวสวนมังคุด ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2,752 ครัวเรือน (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ 22 พฤษภาคม 2566) เนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 12,529 ไร่ ในปี 2564 เป็น 11,694 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.66 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 11,927 ไร่ ในปี 2564 เป็น 11,169 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.36 ขณะที่ผลผลิตลดลงจาก 7,291 ตัน ในปี 2564 เป็น 2,286 ตัน คิดเป็นร้อยละ 68.65 และผลผลิตต่อไร่ลดลงจาก 611 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 205 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 66.45 (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566)

1.2.2 ราคา

ราคามังคุดคละ ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 ลดลงจากกิโลกรัมละ 25.40 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 21.62 บาท คิดเป็นร้อยละ 14.88

ตารางที่ 4 ข้อมูลมังคุดจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2564 - 2566

ปี	พื้นที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
2564	12,529	11,927	7,291	611	25.40
2565	11,694	11,169	2,286	205	21.62
2566	10,334	9,944	4,794	482	-

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 - 19 พฤษภาคม 2566

2. สถานการณ์มังคุดและแนวโน้ม ปี 2566

2.1 ประเทศ

2.1.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าเนื้อที่ให้ผล 418,752 ไร่ ลดลงจาก 419,377 ไร่ ในปี 2565 ร้อยละ 0.15 เนื่องจากแหล่งผลิตในภาคตะวันออก เกษตรกรโคนต้นมังคุดที่อายุมาก เพื่อปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียน ซึ่งให้ผลตอบแทนสูงกว่าแทน ขณะที่ปริมาณผลผลิต 365,251 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 872 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากผลผลิต 251,635 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 600 กิโลกรัม ในปี 2565 ร้อยละ 45.15 และร้อยละ 45.33 ตามลำดับ เนื่องจากคาดว่าสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำเพียงพอในช่วงก่อนออกตาดอก และไม่มีฝนตกในช่วงออกดอก รวมทั้งอุณหภูมิเหมาะสม ทำให้ออกดอกและติดผลดีกว่าปี 2565 โดยเฉพาะแหล่งผลิตสำคัญทางภาคใต้

2.1.2 การตลาด

(1) **ความต้องการบริโภค** ปี 2566 คาดว่า การบริโภคมังคุดในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่เพิ่มขึ้น และมาตรการส่งเสริมการบริโภคผลไม้ของภาครัฐ รวมทั้งการขยายช่องทางการจำหน่ายที่หลากหลายมากขึ้น

(2) การส่งออก ปี 2566 คาดว่า การส่งออกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา แม้ว่าเศรษฐกิจจีนจะชะลอตัว แต่คาดว่าจะปรับตัวดีขึ้นในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2566 ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด 19 คลี่คลายลง ตลาดส่งออกมีทิศทางดีขึ้น และความต้องการมั่งคุดในตลาดต่างประเทศยังคงมีอย่างต่อเนื่อง และส่งเสริมการขยายตลาดมากขึ้น อย่างไรก็ตาม เกษตรกรและผู้ประกอบการต้องเน้นผลผลิตมั่งคุดคุณภาพ และได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาดและเงื่อนไขในการนำเข้าของประเทศคู่ค้า

(3) ราคา ปี 2566 คาดว่า ราคาที่เกษตรกรขายได้ และราคาส่งออกยังอยู่ในระดับใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ราคาขึ้นอยู่กับปริมาณและคุณภาพผลผลิตที่ออกสู่ตลาด รวมทั้งความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ (ที่มา : สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม ปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

2.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.2.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าเนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 11,694 ไร่ ในปี 2565 เป็น 10,334 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.63 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 11,169 ไร่ ในปี 2565 เป็น 9,944 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 10.97 ในส่วนของผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 2,286 ตัน ในปี 2565 เป็น 4,794 ตัน คิดเป็นร้อยละ 109.71 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 205 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 เป็น 482 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 135.12 โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผลผลิตคิดเป็นร้อยละ 4.06 ของภาคใต้ตอนบน มากเป็นลำดับที่ 4 รองจากจังหวัดชุมพร ที่มีผลผลิตมากถึง 53,670 ตัน จังหวัดนครศรีธรรมราช มีผลผลิต 41,283 ตัน และระนอง 11,238 ตัน (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 – 19 พฤษภาคม 2566)

2.2.2 การตลาด

ปี 2566 คาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดในเดือนสิงหาคม คิดเป็นร้อยละ 40.17 และเดือนกรกฎาคม ร้อยละ 23.29 โดยผลผลิตของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ส่งจำหน่ายตลาดในประเทศ ส่วนใหญ่ผลิตเพื่อบริโภคในจังหวัด ซึ่งในจังหวัดมีความต้องการ คิดเป็นร้อยละ 12.78 ที่เหลือร้อยละ 88.22 ส่งไปขายต่างจังหวัด

ราคา ปี 2566 คาดว่าจะใกล้เคียงกับปีก่อน เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาดในปี 2565 สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภคทั้งในจังหวัดและต่างจังหวัด อย่างไรก็ตามราคาขึ้นอยู่กับคุณภาพผลผลิตของเกษตรกร

สถานการณ์ไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญ (เงาะ)

1. สถานการณ์การผลิตเงาะ ปี 2565

1.1 ประเทศ

1.1.1 การผลิต

ช่วงเวลาในการเพาะปลูกเงาะสามารถปลูกได้ทั้งปีโดยเฉพาะช่วงต้นฤดูฝน และช่วงเวลาในการเก็บเกี่ยวตั้งแต่เดือนมกราคม, มีนาคมถึงกันยายน และพฤศจิกายนถึงธันวาคม เดือนที่ผลผลิตออกมากที่สุด เป็นช่วงเดือนพฤษภาคม ถึงมิถุนายน พื้นที่ที่ปลูกเงาะมากที่สุดของประเทศ 5 อันดับแรก ได้แก่ ตรวด จันทบุรี สุราษฎร์ธานี นราธิวาส และนครศรีธรรมราช ปี 2565 เนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 226,143 ไร่ ในปี 2564 เป็น 220,583 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 2.46 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 208,388 ไร่ ในปี 2564 เป็น 206,558 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.88 ขณะที่ผลผลิตและผลผลิตต่อไร่ลดลงจาก 283,621 ตัน และ 1,361 กิโลกรัม ต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 265,084 ตัน และ 1,283 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.54 และร้อยละ 5.73 ตามลำดับ ในส่วนของราคาที่เกษตรกรขายได้ (เงาะโรงเรียน) เพิ่มขึ้นจาก 19,456 บาทต่อตัน ในปี 2564 เป็น 23,791 บาทต่อตัน คิดเป็นร้อยละ 22.28 เงาะ ปี 2565 เนื้อที่ยืนต้นและเนื้อที่ให้ผลลดลงจากปี 2564 โดยเฉพาะภาคกลาง ในจังหวัดจันทบุรี ระยอง และภาคใต้ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เนื่องจากเกษตรกรโค่นต้นเงาะที่โทรมและอายุมากแล้ว ปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียนซึ่งให้ผลตอบแทนที่สูงกว่า สำหรับผลผลิตและผลผลิตต่อไร่ลดลง เนื่องจากปีนี้ฝนตกต่อเนื่องยาวนานในแหล่งผลิตที่สำคัญทางภาคใต้โดยเฉพาะจังหวัดชุมพรและพัทลุงทำให้เงาะแตกยอดอ่อนแทน การออกดอก ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศลดลง

1.1.2 การตลาด

ปี 2565 ใช้ในประเทศ 236,864 ตัน เงาะส่วนใหญ่ผลิตเพื่อบริโภคภายในประเทศ มากกว่าร้อยละ 90 และที่เหลือแปรรูปเพื่อการส่งออก เงาะสด 21,599 ตัน ราคาส่งออก 20,119 บาทต่อตัน มูลค่า 435 ล้านบาท เงาะบรรจุภาชนะอัดลม 2,891 ตัน ราคาส่งออก 78,747 บาทต่อตัน มูลค่า 228 ล้านบาท เงาะสดใส่สับปะรดในน้ำเชื่อม 3,737 ตัน ราคาส่งออก 50,807 บาทต่อตัน มูลค่า 190 ล้านบาท คู่ค้าที่สำคัญ เงาะสด ได้แก่ มาเลเซีย เวียดนาม และเมียนมา เงาะบรรจุภาชนะอัดลม ได้แก่ จีน กัมพูชา และเมียนมา เงาะสดใส่สับปะรดในน้ำเชื่อม ได้แก่ สหรัฐอเมริกา สิงคโปร์ แคนาดา คู่แข่งที่สำคัญ อินโดนีเซีย และเวียดนาม การส่งออกส่วนใหญ่เป็นเงาะสด ทั้งนี้การส่งออกมีสัดส่วนน้อยเมื่อเทียบกับปริมาณผลผลิตเนื่องจากอายุการเก็บรักษาสั้น และขาดเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตรรายสินค้า ปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

1.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

1.2.1 การผลิต

ปี 2565 มีเกษตรกรชาวสวนเงาะ ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร 3,077 ครัวเรือน เนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 26,849 ไร่ ในปี 2564 เป็น 25,606 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 4.63 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 26,131 ไร่ ในปี 2564 เป็น 24,937 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 4.57 ขณะที่ผลผลิตลดลงจาก 38,915 ตัน ในปี 2564 เป็น 17,994 ตัน คิดเป็นร้อยละ 53.76 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ลดลงจาก 1,489 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 722

กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 51.51 (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ข้อมูลการพยากรณ์ ณ มีนาคม 2566)

1.2.1 ราคา

ราคาเงาะพันธุ์โรงเรียน (ตะกร้า) ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 เพิ่มขึ้นจาก กิโลกรัมละ 21.48 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 38.03 บาท หรือคิดเป็นร้อยละ 77.05

ตารางที่ 5 ข้อมูลเงาะจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2564 - 2566

ปี	พื้นที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
2564	26,849	26,131	38,915	1,489	21.48
2565	25,606	24,937	17,994	722	38.03
2566	22,495	21,852	30,447	1,393	-

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 - 19 พฤษภาคม 2566

2. สถานการณ์การผลิตเงาะและแนวโน้ม ปี 2566

2.1 ภาคใต้

ปี 2566 คาดว่าเนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 70,705 ไร่ ในปี 2565 เป็น 66,098 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.52 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 69,137 ไร่ ในปี 2565 เป็น 64,639 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.51 ผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 26,958 ตัน ในปี 2565 เป็น 52,804 ตัน คิดเป็นร้อยละ 95.88 ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 390 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 เป็น 817 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 109.49 เนื้อที่ยืนต้นและเนื้อที่ให้ผลลดลงเนื่องจากเกษตรกรโคนเงาะที่มีอายุมากให้ผลผลิตน้อย รวมทั้งราคาเงาะตกต่ำ ทำให้เกษตรกรโคนต้นเงาะเพื่อปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียน ซึ่งให้ผลตอบแทนดีกว่า ในส่วนของผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับปี 2565 ผลผลิตเงาะมีน้อย ทำให้ต้นเงาะมีความสมบูรณ์ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นกว่าปีที่ผ่านมา สำหรับผลผลิตของภาคใต้จะออกในเดือนมิถุนายนถึงเดือนธันวาคม โดยผลผลิตจะออกมากที่สุดเดือนกรกฎาคม

2.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.2.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าเนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 25,606 ไร่ ในปี 2565 เป็น 22,495 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 12.15 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 24,937 ไร่ ในปี 2565 เป็น 21,852 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 12.37 ในส่วนของผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 17,994 ตัน ในปี 2565 เป็น 30,447 ตัน คิดเป็นร้อยละ 69.21 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 722 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 เป็น 1,393 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 92.94 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยโดยจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผลผลิตมากที่สุดใภาคใต้ตอนบน คิดเป็นร้อยละ 77.03 รองลงมาคือจังหวัดนครศรีธรรมราช 5,802 ตัน และจังหวัดพังงา 1,855 ตัน

2.2.2 การตลาด

ปี 2566 คาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากที่สุดในเดือนกรกฎาคม คิดเป็นร้อยละ 72.67 และเดือนสิงหาคม ร้อยละ 19.34 โดยผลผลิตส่วนใหญ่ผลิตเพื่อบริโภคในจังหวัด ซึ่งในจังหวัดมีความต้องการคิดเป็นร้อยละ 11.00 ที่เหลือร้อยละ 89.00 ส่งไปขายต่างจังหวัด

ราคา ปี 2566 คาดว่าจะใกล้เคียงกับปีก่อน เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาดสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

สถานการณ์ไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญ (ลองกอง)

1. สถานการณ์การผลิตลองกอง ปี 2565

1.1 ประเทศ

1.1.1 การผลิต

ช่วงเวลาในการเพาะปลูกลองกอง สามารถปลูกได้ทั้งปีโดยเฉพาะช่วงต้นฤดูฝน และช่วงเวลาในการเก็บเกี่ยวตั้งแต่เดือนมกราคมถึงกุมภาพันธ์ และเมษายนถึงธันวาคม เดือนที่ผลผลิตออกมากที่สุด เป็นช่วงเดือนกรกฎาคม และกันยายนถึงตุลาคม พื้นที่ปลูกลองกองมากที่สุดของประเทศ 5 อันดับแรก ได้แก่ นราธิวาส อุตรดิตถ์ จันทบุรี ยะลา และนครศรีธรรมราช ปี 2565 เนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 212,727 ไร่ ในปี 2564 เป็น 197,979 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.93 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 207,205 ไร่ ในปี 2564 เป็น 193,350 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.69 ผลผลิตลดลงจาก 76,313 ตัน ในปี 2564 เป็น 42,268 ตัน คิดเป็นร้อยละ 44.61 และผลผลิตต่อไร่ลดลงจาก 368 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 219 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 40.49 ในส่วนของราคาที่เกษตรกรขายได้ (ลองกองเบอร์ 1) เพิ่มขึ้นจาก 32,090 บาทต่อตัน ในปี 2564 เป็น 46,832 บาทต่อตัน คิดเป็นร้อยละ 45.94 ลองกอง ปี 2565 เนื้อที่ยืนต้นและเนื้อที่ให้ผลลดลงจากปี 2564 เนื่องจากลองกองส่วนใหญ่ปลูกเป็นพืชแซม เกษตรกรดูแลน้อยกว่าพืชอื่น ประกอบกับราคาลองกองปีที่แล้ว ไม่景气และขาดแคลนแรงงานในการแต่งซ้อลองกอง เกษตรกรจึงทยอยโค่นต้นลองกองเพื่อเปลี่ยนไปปลูกทุเรียนแทนและบางส่วนที่ปลูกลองกองแซมไม้ผลอื่น เช่น ทุเรียน เกษตรกรตัดสาต้นลองกองออกเพื่อให้ไม้ผลอื่นได้รับแสงแดดเพิ่มขึ้น สำหรับผลผลิตต่อไร่ลดลง เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญซึ่งอยู่ทางภาคใต้ มีฝนตกอย่างต่อเนื่อง สภาพอากาศไม่เอื้ออำนวยต่อการออกช่อดอก ทำให้ลองกองแตกยอดอ่อนแทนการออกช่อดอก ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลง

1.1.2 การตลาด

ปี 2565 ผลผลิตเกือบทั้งหมดใช้บริโภคภายในประเทศ 38,280 ตัน ส่งออกลองกองสด 3,987 ตัน ราคาส่งออก 25,097 บาทต่อตัน เป็นมูลค่า 86 ล้านบาท คู่ค้าที่สำคัญ ได้แก่ เวียดนาม มาเลเซีย และสปป.ลาว คู่แข่งที่สำคัญ ได้แก่ มาเลเซีย ส่วนใหญ่ส่งออกไปยังประเทศในอาเซียน อย่างไรก็ตาม การส่งออกขยายตัวไม่มาก เนื่องจากมีปัญหาเรื่องแมลงที่ติดไปกับช่อผล และมีอายุการเก็บรักษาสั้น (ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตรรายสินค้า ปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

1.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

1.2.1 การผลิต

ปี 2565 มีเกษตรกรชาวสวนลองกอง ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2,016 ครัวเรือน (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ 22 พฤษภาคม 2566) เนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 10,270 ไร่ ในปี 2564 เป็น 9,596 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.56 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 10,044 ไร่ ในปี 2564 เป็น 9,370 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.71 ขณะที่ผลผลิตลดลงจาก 4,842 ตัน ในปี 2564 เป็น 392 ตัน คิดเป็นร้อยละ 91.90 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ลดลงจาก 482 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2564 เป็น 42 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 91.29

1.2.2 ราคา

ราคาลองกอง (เบอร์ 2) ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี 2565 เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 17.51 บาท ในปี 2564 เป็นกิโลกรัมละ 23.42 บาท คิดเป็นร้อยละ 33.75

ตารางที่ 6 ข้อมูลลองกองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2564 - 2566

ปี	พื้นที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
2564	10,270	10,044	4,842	482	17.51
2565	9,596	9,370	392	42	23.42
2566	5,954	5,943	2,254	379	-

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 - 19 พฤษภาคม 2566

2. สถานการณ์การผลิตลองกองและแนวโน้ม ปี 2566

2.1 ภาคใต้

ปี 2566 คาดว่าเนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 124,370 ไร่ ในปี 2565 เป็น 110,181 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.41 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 122,764 ไร่ เป็น 109,607 ไร่ ในปี 2565 คิดเป็นร้อยละ 10.72 ผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 2,060 ตัน ในปี 2565 เป็น 32,899 ตัน คิดเป็นร้อยละ 1,497.04 และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 17 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 เป็น 300 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 1,664.71 ผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจาก ปี 2566 คาดว่าสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีช่วงแล้งก่อนออกดอก มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ อุณหภูมิไม่ร้อนจัดในช่วงออกดอก และติดข้อส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 - 19 พฤษภาคม 2566)

2.2 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.2.1 การผลิต

ปี 2566 คาดว่าเนื้อที่ยืนต้นลดลงจาก 9,596 ไร่ ในปี 2565 เป็น 5,954 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 37.95 เนื้อที่ให้ผลลดลงจาก 9,370 ไร่ ในปี 2565 เป็น 5,943 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 36.57 ในส่วนผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 392 ตัน ในปี 2565 เป็น 2,254 ตัน คิดเป็นร้อยละ 475 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้นจาก 42 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2565 เป็น 379 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 802.38 โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผลผลิตมากที่สุดของ

ภาคใต้ตอนบน คิดเป็นร้อยละ 30.40 รองลงมาเป็นจังหวัดชุมพร มีผลผลิต 1,477 ตัน และจังหวัดพังงา 1,341 ตัน

2.2.2 การตลาด

ปี 2566 คาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากที่สุดในเดือนกันยายน คิดเป็นร้อยละ 51.94 และ เดือนตุลาคม ผลผลิตออกสู่ตลาด ร้อยละ 42.82 ผลผลิตทั้งหมดจำหน่ายในตลาดในประเทศ โดยผลผลิตส่วนใหญ่ผลิตเพื่อบริโภคในจังหวัด ซึ่งในจังหวัดมีความต้องการ คิดเป็นร้อยละ 10.44 ที่เหลือร้อยละ 90.56 ส่งไปขายต่างจังหวัด

ราคา ปี 2566 คาดว่าจะใกล้เคียงกับปีก่อน เนื่องจากปริมาณผลผลิตและความต้องการของผู้บริโภคมีความสมดุลกัน (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จากผลการประชุมคณะทำงานย่อย เพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 18 – 19 พฤษภาคม 2566)

ปัญหาและแนวทางการพัฒนาไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญ

ประเด็นปัญหา	แนวทางพัฒนา
<p>1. ด้านการผลิต</p> <p>1. ต้นทุนการผลิตสูง เนื่องจากปัจจัยการผลิตมีต้นทุนต่อหน่วยสูง เช่น ต้นพันธุ์ ปุ๋ย ค่าจ้างแรงงาน ฯลฯ</p> <p>2. เกษตรกรยังขาดความรู้ด้านการตลาด จะเน้นเป็นผู้ผลิต</p>	<p>1. การรวมกลุ่มทำการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ทำให้มีการบริหารจัดการในรูปกลุ่ม การจัดซื้อปัจจัยการผลิต มีการผสมปุ๋ยใช้เองของกลุ่ม เป็นต้น</p> <p>2. การพัฒนา Young Farmer ให้เป็น Smart Farmer ที่มีความสามารถในการบริหารจัดการฟาร์มและมีศักยภาพด้านการตลาดที่เป็นทั้งผู้ผลิตและผู้จำหน่ายโดยตรง</p>
<p>2. ด้านการตลาด</p> <p>1. ช่องทางตลาดยังไม่มีหลากหลาย ในการจำหน่ายผลผลิต</p>	<p>1. เพิ่มช่องทางตลาดให้มีหลายช่องทาง ทั้งทำการตลาดออนไลน์ และออฟไลน์</p> <p>2. เชื่อมโยงการกระจายผลไม้อุปโภคบริโภคไปยังภูมิภาคต่างๆ ผ่านเครือข่ายต่างๆ</p> <p>3. รวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจและ SMEs จำหน่ายผ่านระบบการตลาดออนไลน์ (E-Commerce) และส่งออกไปยังประเทศเพื่อนบ้าน</p> <p>4. เกษตรกรปรับการขายสดขณะผลไม้สุกแก่มาเป็นการขายส่ง Delivery แบบคำนวณระยะเวลาการสุกให้ถึงหน้าประตูบ้านผู้บริโภค</p>
<p>2. ตลาดในประเทศมีความต้องการจำกัด ควรขยายตลาดไปยังต่างประเทศให้มากขึ้น</p>	<p>1. ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับปรุงคุณภาพผลผลิต และให้มีการขอรับรองคุณภาพมาตรฐาน GAP เพื่อให้ผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานการส่งออก</p>

ประเด็นปัญหา	แนวทางพัฒนา
3. ในช่วงสินค้าล้นตลาดหรือราคาตกต่ำ เกษตรกรเน้นการซื้อขายผลสด ไม่มีการเก็บรักษาสินค้าหรือยืดเวลาการซื้อขายสินค้า	<ol style="list-style-type: none"> 1. ให้ล้งซื้อขายสดเป็นล้งเก็บสต็อกแช่แข็งไว้เพื่อยืดเวลา ให้ผ่านพ้นช่วงวิกฤติด้านราคาออกไป 2. ล้งเปิดบริการให้เช่าพื้นที่เก็บสินค้าทางการเกษตรแบบแช่แข็งควบคู่ไปด้วย 3. มีการเก็บผลผลิตไว้ในสต็อกในช่วงผลผลิตล้นตลาดได้ ทำให้สามารถส่งออกสินค้า 4. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกับภาคเอกชน สถาบันเกษตรกรมีการวางแผนเตรียมการช่วยเหลือไว้ล่วงหน้า
4. เกษตรกรขาดการพัฒนาบรรจุภัณฑ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ที่ได้มาตรฐาน

ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP/เกษตรอินทรีย์ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี (ข้อมูล ณ กันยายน 2565)

1. ด้านพืช จำนวน 6,623 ราย เกษตรอินทรีย์ 227 ราย (ที่มา : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7)
2. ด้านประมง จำนวน 623 ราย (ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี)
3. ด้านปศุสัตว์ จำนวน 430 ฟาร์ม (ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี)

2. ภาคการประมง

สถานการณ์การประมงและการเพาะเลี้ยงชายฝั่งของประเทศไทย

ผลผลิตจากการประมงมีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศไทย เนื่องจากเป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อการบริโภคภายในประเทศและส่งออก ก่อให้เกิดธุรกิจต่อเนื่องและรายได้แก่ประเทศจำนวนมาก ผลผลิตการประมง ประกอบด้วย การทำการประมงทะเลทั้งในและนอกน่านน้ำไทย การทำการประมงน้ำจืด การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมา มีปัจจัยหลายประการที่ส่งผลให้สถานการณ์การประมง เปลี่ยนแปลงไป เช่น สภาพภูมิอากาศ กฎหมาย กฎระเบียบและนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการประมงของไทย การจัดทำข้อมูลสถานการณ์ผลผลิตและมูลค่าสัตว์น้ำจากการประมง ช่วงเวลา 10 ปี ที่ผ่านมา (พ.ศ. 2555 - 2564) และข้อมูลประมาณการล่วงหน้า พ.ศ. 2565 - 2568 จะเป็นข้อมูลเบื้องต้นที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนด นโยบายเพื่อนำไปสู่การบริหารจัดการด้านการประมง ให้มีความยั่งยืนต่อไป โดยช่วงเวลา 10 ปีที่ผ่านมา ผลผลิต มีแนวโน้มลดลงในอัตราร้อยละ 2.21 ส่วนมูลค่า มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตราร้อยละ 0.43 ต่อปีตามลำดับ โดยมีผลผลิต เฉลี่ย 2,556,800 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 160,743 ล้านบาทต่อปี ซึ่งผลผลิตส่วนใหญ่ได้จากการทำการประมงเฉลี่ย 1,580,596 ตันต่อปี (ร้อยละ 61.82) คิดเป็นมูลค่า 67,831 ล้านบาทต่อปี (ร้อยละ 42.20) และผลผลิตจากการเพาะเลี้ยง เฉลี่ย 976,205 ตันต่อปี (ร้อยละ 38.18) คิดเป็นมูลค่า 92,911 ล้านบาทต่อปี (ร้อยละ 57.80)

* ที่มา: กรมประมง

ปริมาณและมูลค่ากุ้งของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

รายการ	2561	2562	2563	2564	2565	2566
ปริมาณกุ้ง รวม (ตัน.) *	34,785	40,238	39,514	41,003	42,606	29,508
○ กุ้งกุลาดำ	666	819	660	1,056	1,657	647
○ กุ้งขาวแวนนาไม	34,119	39,419	38,854	39,947	40,949	28,861
มูลค่า (ล้านบาท)						
○ กุ้งกุลาดำ **	173.06	197.81	171.60	277.72	414.25	142.340
○ กุ้งขาวแวนนาไม *** (60 ตัว/กก.)	5,322.63	6,557.75	5,746.50	5,819.87	6,623.50	3,959.44

* ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ เดือนกันยายน 2566

** คำนวณจากราคาปี 2563 ที่ กุ้งกุลาดำ ขนาด 40 ราคา 260 บาท/กก

** คำนวณจากราคาปี 2563 ที่ กุ้งขาว 60 ตัว/กก ราคา 147.90 บาท/กก

** คำนวณจากราคาปี 2564 ที่ กุ้งกุลาดำ ขนาด 40 ราคา 263 บาท/กก

** คำนวณจากราคาปี 2564 ที่ กุ้งขาว 60 ตัว/กก ราคา 145.69 บาท/กก

** คำนวณจากราคาปี 2565 ที่ กุ้งกุลาดำ 40 ตัว/กก ราคา 250 บาท/กก

** คำนวณจากราคาปี 2565 ที่ กุ้งขาว ขนาด 60 ราคา 161.75 บาท/กก

** คำนวณจากราคาปี 2566 ที่ กุ้งกุลาดำ 40 ตัว/กก ราคา 220 บาท/กก (ตั้งแต่เดือนมกราคม-กันยายน)

** คำนวณจากราคาปี 2566 ที่ กุ้งขาว 60 ตัว/กก ราคา 137.19 บาท/กก (ตั้งแต่เดือนมกราคม-กันยายน)

ที่มา: กองนโยบายและยุทธศาสตร์พัฒนาการประมง กรมประมง

ตั้งแต่ปลายปี 2566 เป็นต้นมา สถานการณ์การค้าด้านการตลาดกุ้งทะเลในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประสบกับปัญหาด้านการตลาดและราคาเนื่องด้วยมีราคาจำหน่ายที่ตกต่ำเมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา จึงส่งผลให้เกษตรกรรายย่อยไม่สามารถเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลในสถานการณ์ปัจจุบันได้ ประกอบกับการส่งออกกุ้งทะเลมีชีวิตของเกษตรกรในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่เคยส่งออกไปสาธารณรัฐประชาชนจีน ผ่านทางคาร์โกของการบินไทย ประสบปัญหา เนื่องจากการลดลงของจำนวนนักท่องเที่ยวจีน ส่งผลให้การบินไทยต้องปรับลดขนาดเครื่องบินในเส้นทางภูเก็ต-ฮ่องกง มาใช้เครื่องบินขนาดเล็ก สามารถบรรทุกกุ้งได้ครั้งละ 2-3 ตัน จากที่เคยบรรทุกครั้งละ 18-20 ตัน ส่งผลให้ปริมาณการส่งออกกุ้งมีชีวิต ไปยังประเทศจีนลดลง โดยการส่งออกกุ้งทะเลมีชีวิตต้องพึ่งพาที่สนามบินสุวรรณภูมิเพียงแห่งเดียว

จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นจังหวัดที่มีพื้นที่เลี้ยงหอยทะเลมากที่สุดในประเทศไทย โดยมีพื้นที่เลี้ยงหอยทะเล รวม 22,833.599 ไร่ รวม 1,134 ฟาร์ม (เฉพาะพื้นที่ที่มีข้อมูลผลิต) แยกได้ดังนี้

ข้อมูลผลผลิตหอยทะเลของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในปี 2566

ข้อมูลผลผลิตตั้งแต่ เดือน มกราคม-กันยายน 2566

ชนิดหอยทะเล	จำนวน (ฟาร์ม)	พื้นที่เลี้ยง (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	มูลค่า (บาท)
หอยแครง	336	13,769.70	756.50	90,780,000
หอยนางรม	691	7,305.88	461.95	78,531,500
หอยแมลงภู่	97	1,335.38	90.25	4,061,250
หอยตลับ	9	335.639	-	-
หอยมุก	1	60.00	-	-
รวม	1,134	22,833.599	1,308.7	173,372,750

หมายเหตุ : มูลค่าของหอยแครง คิดที่ขนาด 60-80 ตัว/กิโลกรัม ราคาเฉลี่ย 120 บาท/กิโลกรัม

มูลค่าของหอยนางรม คิดที่ขนาด 5-6 ตัว/กิโลกรัม ราคาเฉลี่ย 170 บาท/กิโลกรัม

มูลค่าของหอยแมลงภู่ คิดราคาเฉลี่ยที่ 45 บาท/กิโลกรัม

หอยตลับและหอยมุก ยังไม่มีการเก็บข้อมูลผลผลิต

* ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี

3. ภาคปศุสัตว์

สถานการณ์ปศุสัตว์

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการปศุสัตว์ที่สำคัญหลายประเภท ได้แก่ โคเนื้อ ไก่ไข่ ไก่เนื้อ ไก่พื้นเมือง เป็ดเนื้อ เป็ดไข่ กระบือ และสุกร ซึ่งจะมุ่งเน้นที่โคเนื้อเพราะเป็นที่นิยมทางตลาด ดังนี้

ข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	โคเนื้อ		กระบือ		สุกร		ไก่		เป็ด		แพะ	
		จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
1.กาญจนดิษฐ์	8,786	7,209	1,206	77	23	86,638	317	1,456,961	7,574	41,156	617	4,536	225
2.เกาะพะงัน	438	103	20	8	6	60	2	21,322	420	830	26	2	1
3.เกาะสมุย	1,553	105	16	182	114	175	4	40,262	1,461	660	17	210	5
4.คีรีรัฐนิคม	3,245	3,937	664	19	6	7,420	94	62,561	2,877	3,573	116	2,921	45
5.เคียนซา	1,871	5,910	684	81	7	573	26	101,023	1,488	3,568	51	374	24
6.ชัยบุรี	2,924	3,774	523	11	3	6,394	143	95,184	2,663	2,924	83	630	20
7.ไชยา	3,412	6,639	2,279	236	56	22,075	58	331,709	2,305	136,273	439	841	51
8.ดอนสัก	1,526	1,288	195	30	4	6,451	83	151,578	1,428	13,012	494	1,473	36
9.ท่าฉาง	1,959	4,136	534	248	26	5,853	129	69,608	1,556	69,608	191	709	24

อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	โคเนื้อ		กระบือ		สุกร		ไก่		เป็ด		แพะ	
		จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
10.ท่าชนะ	4,066	5,676	1,096	18	6	7,696	99	78,045	3,204	14,937	356	1,003	80
11.บ้านตาขุน	952	374	63	17	2	659	26	49,023	923	881	35	148	11
12.บ้านนาเดิม	2,040	7,122	943	1,011	29	3,431	42	93,292	1,712	3,367	114	401	11
13.บ้านนาสาร	1,684	2,370	418	7	1	3,445	35	98,083	1,446	15,614	149	232	13
14.พนม	1,786	2,339	199	0	0	3,460	33	241,348	1,617	2,067	37	705	20
15.พระแสง	5,653	7,152	1,135	64	10	12,634	188	147,198	4,599	9,341	438	1,269	49
16.พุนพิน	3,514	12,747	2,398	1,045	44	1,922	55	161,429	2,867	26,006	991	1,513	66
17.เมืองฯ	2,701	1,795	270	10	4	1,542	45	173,108	2,438	32,706	680	1,017	39
18.วิภาวดี	877	1,534	207	0	0	2,405	76	54,183	586	5,154	84	1,096	22
19.เวียงสระ	3,480	6,015	803	1	1	2,728	34	269,501	3,107	14,587	257	239	22
รวม	52,467	80,225	13,653	3,065	342	175,561	1,489	3,695,418	44,271	396,264	5,175	19,319	764

หมายเหตุ ชนิดสัตว์ ได้แก่ สุกร ไก่เนื้อ ไก่พื้นเมือง ไก่ไข่ เป็ดเนื้อ เป็ดไข่ โคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ ผึ้ง

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ 31 พ.ค. 66

จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานฟาร์ม (GAP) รายอำเภอ

อำเภอ	ไก่เนื้อ		ไก่ไข่		สุกร		แพะเนื้อ		ผึ้ง		กระบือ	
	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว
1.กาญจนดิษฐ์	119	2,589,844	3	418,400	142	91,141						
2.เกาะพะงัน												
3.เกาะสมุย												
4.คีรีรัฐนิคม	7	122,000			3	2,550						
5.เคียนซา	2	51,000			1	1,600						
6.ชัยบุรี	1	12,000	1	15,000	1	540						
7.ไชยา	24	320,642			22	21,480						
8.ดอนสัก	10	220,670			4	3,050						
9.ท่าฉาง	1	25,000	1	38,400	8	8,200						
10.ท่าชนะ	1	13,000			3	2,450						

อำเภอ	โกเนื้อ		โกไข่		สุกร		แพะเนื้อ		ผึ้ง		กระบือ	
	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว	ฟาร์ม	ตัว
11.บ้านตาขุน	4	164,000										
12.บ้านนาเดิม	1	16,400			3	1,470						
13.บ้านนาสาร	5	148,000			2	1,242						
14.พนม	20	636,000	2	76,000	1	1,500						
15.พระแสง	5	84,500			4	4,300						
16.ทูนพิน	6	140,000	2	312,000	3	2,229	1	150				
17.เมืองสุราษฎร์ธานี	1	100,000										
18.วิภาวดี	2	20,000			1	500						
19.เวียงสระ	1	15,000										
รวม	211	4,678,056	9	859,800	198	142,252	1	150				

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ 12 ก.ค.66

แนวโน้มสถานการณ์ปี 2564

สาขาศุสัตว์ในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.0-2.0 การผลิตสินค้าปศุสัตว์โดยรวมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีการขยายการเลี้ยงเพื่อรองรับความต้องการ ของตลาดในประเทศและต่างประเทศที่เพิ่มขึ้น โดยเกษตรกรให้ความสำคัญกับการพัฒนาระบบการเลี้ยงและมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐานและมีประสิทธิภาพมากขึ้น มีการดูแลเอาใจใส่ และควบคุมเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างต่อเนื่อง ทำให้คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตโกเนื้อ สุกร ไช้ไก่ โคเนื้อ และน้ำนมดิบ เพิ่มขึ้น โดยการผลิตโกเนื้อและไข่ไก่ จะมีปริมาณเพิ่มขึ้นตามความต้องการ บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ ด้านผลผลิตสุกร จะเพิ่มขึ้นจากการขยายการผลิตเพื่อรองรับ ความต้องการบริโภคของตลาดโลกที่เพิ่มขึ้น หลังการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรในหลายประเทศ ส่งผลให้มีความต้องการเนื้อสุกรเพิ่มมากขึ้น ส่วนปริมาณการผลิตโคเนื้อที่มีแนวโน้ม เพิ่มขึ้นจากโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อเพื่อรองรับความต้องการบริโภค ประกอบกับภาครัฐได้ดำเนินมาตรการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อเพื่อเป็นการสร้างอาชีพทางเลือกใหม่แก่เกษตรกร สำหรับการผลิตน้ำนมดิบมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรผู้เลี้ยงมีระบบการเลี้ยงและ การบริหารจัดการฟาร์มที่ดี โดยได้รับแรงจูงใจจากการรับซื้อน้ำนมดิบตามคุณภาพน้ำนม จึงมีการใช้เทคโนโลยีในการพัฒนาคุณภาพน้ำนมโค อย่างไรก็ตาม ยังต้องมีการติดตามสถานการณ์ด้านสภาพอากาศ ที่อาจมีความแปรปรวน การเกิดโรคระบาดในสัตว์ รวมทั้งราคาน้ำมันและวัตถุดิบอาหารสัตว์ ที่อาจส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตสินค้าปศุสัตว์ได้

สถานการณ์ไตรมาส 1 ปี 2564

สาขาปศุสัตว์ในไตรมาส 1 ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 0.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 เป็นผลจากการเพิ่มปริมาณการผลิตตามความต้องการบริโภคของตลาดทั้งในและต่างประเทศ ประกอบกับการเฝ้าระวัง ควบคุมโรคระบาด อย่างเข้มงวด และการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน ทำให้สินค้าปศุสัตว์หลัก ได้แก่ ไก่เนื้อ สุกร ไช้ไก่ และนํ้านมดิบ มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ไก่เนื้อ ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีการขยายการผลิตรองรับเพื่อความต้องการของตลาดที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะ ตลาดส่งออกสำคัญอย่างญี่ปุ่นที่มีการนำเข้าเนื้อไก่และผลิตภัณฑ์จากไทยเพิ่มขึ้น สุกร ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี สามารถควบคุมและป้องกัน โรคระบาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้อัตรารอดของสุกรเพิ่มสูงขึ้น ประกอบกับมีปัจจัยด้านราคาที่สูงใจให้เกษตรกรขยาย การผลิตต่อเนื่อง ไช้ไก่ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น มีการเฝ้าระวังโรคระบาด ได้ดีประกอบกับสภาพอากาศแวดล้อมของการเลี้ยงเอื้ออำนวยต่อการออกไข่ของแม่ไก่ รวมทั้งการดำเนินมาตรการรักษาสมดุล ของผลผลิตไข่ไก่ในระบบ ส่งผลให้ผลผลิตไข่ไก่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง นํ้านมดิบ ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี มีการนำเทคโนโลยีมาใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ตลอดจนภาครัฐมีการเฝ้าระวังโรคระบาด ส่งผลให้ปริมาณนํ้านมดิบเพิ่มขึ้น

1. สุกร ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้น ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ โดยเฉพาะ ฮองกงซึ่งเป็นตลาดส่งออกหลักของไทย
2. ไก่เนื้อ ราคาลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตไก่เนื้อออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง
3. ไช้ไก่ ราคาลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตไข่ไก่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น
4. นํ้านมดิบ ราคาลดลง เนื่องจากราคาที่เกษตรกรขายได้เป็นไปตามคุณภาพนํ้านมโคที่ลดลงเล็กน้อย

สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications หรือ GI)

รัฐบาลได้ปกป้องเครื่องหมายการค้าสำหรับอาหารไว้สำหรับบุคคลในภูมิภาคใดภูมิภาคหนึ่งเท่านั้น เริ่มต้นอย่างช้าที่สุดตั้งแต่ปลายคริสต์ศตวรรษที่ 19 โดยการใช้อนุสัญญาต่อต้านการแลกเปลี่ยนสินค้าที่ไม่ถูกต้อง ซึ่งหมายความว่าสินค้าที่ได้มาอย่างไม่ถูกต้องเหล่านั้นผลิตจากตำแหน่งที่ไม่เป็นไปตามกฎหมาย หรือมีคุณภาพที่ต่ำกว่าหรือไม่ผ่านมาตรฐานต่างๆ เป็นต้น บางกรณี ความต้องการของผลิตภัณฑ์มีมากเกินข้อจำกัดในการผลิตตามกฎหมาย

สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications หรือ GI) เป็นทรัพย์สินทางปัญญาประเภทหนึ่ง ซึ่งจะเกิดขึ้นได้ก็ต่อเมื่อมีความเชื่อมโยง (Links) ระหว่างปัจจัยสำคัญสองประการ คือ ธรรมชาติและมนุษย์ กล่าวคือ ชุมชนได้อาศัยลักษณะเฉพาะที่มีอยู่ในแหล่งภูมิศาสตร์ตามธรรมชาติ เช่น สภาพดินฟ้าอากาศ หรือ วัตถุดิบเฉพาะในพื้นที่ มาใช้ประโยชน์ในการผลิตสินค้าในท้องถิ่นของตนขึ้นมา ทำให้ได้ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณลักษณะพิเศษที่มาจากพื้นที่ดังกล่าว คุณลักษณะพิเศษนี้อาจหมายถึง คุณภาพ ชื่อเสียงหรือ คุณลักษณะเฉพาะอื่นๆ ที่มาจากแหล่งภูมิศาสตร์นั้นๆ ดังนั้น GI จึงเปรียบเสมือนเป็นแบรนด์ของท้องถิ่นที่บ่งบอกถึงคุณภาพและแหล่งที่มาของสินค้า

การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย

ขึ้นทะเบียนแล้ว 76 จังหวัด 122 สินค้า * มีรายชื่อผู้แจ้ง GI ทั้งหมดบนเว็บไซต์กรมการค้าภายใน 22 สินค้า * มีการตรวจรับรองระบบควบคุมภายในแล้ว 22 สินค้า



ภาคเหนือ

ลำปาง
- กาแฟดอยหลวง
- กาแฟดอยช้าง
- ส้มปรางดอยหลวง
- ชาดอยช้าง
- ข้าวหอมดอยช้าง

เชียงใหม่
- ข้าวหอมดอยช้าง
- ชาดอยช้าง
- ส้มปรางดอยช้าง
- กาแฟดอยหลวง

น่าน
- กาแฟดอยหลวง
- ส้มปรางดอยหลวง

ภาคกลาง

นครราชสีมา
- มะม่วงหาวมะนาวโห่
- ส้มปรางดอยหลวง
- ข้าวหอมดอยหลวง

สุพรรณบุรี
- ข้าวหอมดอยหลวง
- ส้มปรางดอยหลวง
- กาแฟดอยหลวง

กาญจนบุรี
- ข้าวหอมดอยหลวง
- ส้มปรางดอยหลวง
- กาแฟดอยหลวง

สุพรรณบุรี
- ข้าวหอมดอยหลวง
- ส้มปรางดอยหลวง
- กาแฟดอยหลวง

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ขอนแก่น
- ข้าวหอมดอยหลวง
- ส้มปรางดอยหลวง
- กาแฟดอยหลวง

อุดรธานี
- ข้าวหอมดอยหลวง
- ส้มปรางดอยหลวง
- กาแฟดอยหลวง

ชัยภูมิ
- ข้าวหอมดอยหลวง
- ส้มปรางดอยหลวง
- กาแฟดอยหลวง

กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

ข้อมูลการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนผู้ได้รับอนุญาต (ราย)	พื้นที่ได้รับอนุญาต ให้ได้รับขึ้นทะเบียน GI
1	ไข่เค็มไชยา	28	อำเภอไชยา
2	ขมิ้นชันสุราษฎร์ธานี	อยู่ระหว่างดำเนินการขออนุญาต	อำเภอท่าฉาง อำเภอบ้านตาขุน อำเภอคีรีรัฐนิคม อำเภอพนม อำเภอกาญจนดิษฐ์
3	หอยนางรมสุราษฎร์ธานี	7	อำเภอกาญจนดิษฐ์
4	มะพร้าวเกาะพะงัน	50	อำเภอเกาะพะงัน
5	ปลาเหม็ง	อยู่ระหว่างดำเนินการขออนุญาต	อำเภอบ้านนาเดิม
6	เงาะโรงเรียนบ้านนาสาร	13 อยู่ระหว่างตรวจรับรอง 94 ราย	อำเภอบ้านนาสาร อำเภอบ้านนาเดิม อำเภอเวียงสระ

ข้อมูลสถานการณ์

1. สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication GI) คือ ชื่อหรือสัญลักษณ์ที่ใช้กับสินค้าที่มาจากแหล่งผลิตที่เฉพาะเจาะจงซึ่งคุณภาพ หรือชื่อเสียงของสินค้า เป็นผลมาจากการผลิตในพื้นที่ดังกล่าว

สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ สามารถช่วยเพิ่มมูลค่า ยกระดับภาพลักษณ์ให้กับสินค้า และสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค ด้วยการแสดงให้เห็นการเชื่อมโยง หรือเรื่องราวระหว่างสินค้า กับพื้นที่นั้นๆ ซึ่งไม่มีในพื้นที่อื่น รวมถึง เป็นการระบุถึงชื่อเสียง หรือคุณภาพของสินค้า ลักษณะของสินค้า วัตถุดิบที่ใช้ กระบวนการผลิต ความแตกต่างจากสินค้าชนิดเดียวกันที่มีแหล่งกำเนิดมาจากพื้นที่อื่น ฯลฯ จึงเปรียบเสมือนเครื่องหมายรับรองคุณภาพ และแหล่งที่มาของสินค้า

2. กรมทรัพย์สินทางปัญญา ขึ้นทะเบียน GI ไทยแล้ว รวมทั้งสิ้น 191 สินค้า การส่งเสริมให้มีการควบคุมคุณภาพสินค้า GI ไทย เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค โดยปัจจุบันมีระบบควบคุมคุณภาพสินค้า GI แล้ว 149 สินค้า คิดเป็น 78.01% ของสินค้าที่ขึ้นทะเบียนทั้งหมด ตลอดจนการส่งเสริม การตลาดให้กับสินค้า GI ไทย สร้างรายได้ให้กับพี่น้องเกษตรกรผู้ผลิตและผู้ประกอบการท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

ภาคใต้ ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) แล้ว จำนวน 39 สินค้า

จังหวัดสุราษฎร์ธานี ขึ้นทะเบียน GI แล้ว จำนวน 6 ชนิดสินค้า จำนวนเท่ากับจังหวัดสงขลามีจำนวนสูงที่สุดของภาคใต้ คิดเป็นร้อยละ 3.14 ของประเทศ และคิดเป็นร้อยละ 15.38 ของภาคใต้

ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวน
GAP		
1. ปาล์มน้ำมัน	ราย/ไร่	66/1,327.20
2. เงาะ	ราย/ไร่	353/2,084.16
3. มังคุด	ราย/ไร่	718/2,904.63
เกษตรอินทรีย์		
ไม้ผล มะพร้าว กล้วย เห็ด เกษตรผสมผสาน	ราย/ไร่	227/1,471.48
อื่นๆ		
ด้านประมง	ราย/ไร่	656/16,884.56
ด้านปศุสัตว์	ฟาร์ม	430

ที่มา : ข้อมูล GAP เกษตรอินทรีย์ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7 ณ วันที่ 17 มกราคม 2562

ด้านประมง สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 14 มกราคม 2562

ด้านปศุสัตว์ สำนักงานเกษตรปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2562

สถาบันเกษตรกร

จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประกอบด้วยหลายภาคส่วน ได้แก่ สหกรณ์ภาคการเกษตร นอกภาคการเกษตร และกลุ่มเกษตรกร ซึ่งมีจำนวนสมาชิกของสหกรณ์ภาคเกษตรมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 57.30 แต่มีทุนเรือนหุ้นน้อยกว่าสมาชิกของสหกรณ์ภาคนอกเกษตร โดยมีทุนเรือนหุ้น คิดเป็นร้อยละ 8.45 เมื่อเทียบกับทุนเรือนหุ้นในภาพรวม

ที่	ประเภทสหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกร	ดำเนิน ธุรกิจ (แห่ง)	หยุด ดำเนินงาน (แห่ง)	ชำระ บัญชี (แห่ง)	รวม ทั้งหมด (แห่ง)	จำนวน สมาชิก (คน)	ทุนเรือนหุ้น (บาท)	ปริมาณ ธุรกิจ (ล้านบาท)
	สหกรณ์ภาคการเกษตร							
1	สหกรณ์การเกษตร	74	0	19	93	76,059	1,007,958,960.00	3,490.41
2	สหกรณ์ประมง	3	0	0	3	1,412	11,462,510.00	9.92
3	สหกรณ์นิคม	4	0	1	5	13,160	103,185,890.00	193.37
	รวมสหกรณ์ภาคการเกษตร	81	0	20	101	90,631	1,122,607,360.00	3,693.70
	สหกรณ์นอกภาคเกษตร							
1	สหกรณ์ออมทรัพย์	13	0	0	13	29,261	11,378,633,160.00	14,478.50
2	สหกรณ์ร้านค้า	1	0	0	1	2,820	4,870,050.00	53.10
3	สหกรณ์บริการ	21	0	4	25	11,768	209,006,400.00	342.70
4	สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยน	22	0	1	23	23,684	561,570,130.00	658.25
	รวมสหกรณ์นอกภาคเกษตร	57	0	5	62	67,533	12,154,079,740.00	15,532.55
	รวมทั้งสิ้น	138	0	25	163	158,164	13,276,687,100.00	19,226.25
	กลุ่มเกษตรกร							
1	กลุ่มเกษตรกรทำนา	3	0	2	5	222	1,638,700.00	2.98
2	กลุ่มเกษตรกรทำสวน	33	0	10	43	3,311	14,380,720.00	43.13
3	กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	12		1	13	607	3,340,430.00	4.56
4	กลุ่มเกษตรกรทำไร่	2	0	0	2	68	169,000.00	0.03
5	กลุ่มเกษตรกรทำประมง	2	0	0	2	139	228,700.00	0.49
	รวมกลุ่มเกษตรกร	52	0	13	65	4,347	19,757,550.00	51.19
	รวมสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกร	190	0	38	228	162,511	13,296,444,650.00	19,277.44

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2562

กลุ่มเกษตรกรจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูลกลุ่มและสมาชิกกลุ่มฯ ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี

กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และกลุ่มยุวเกษตรกร

ที่	อำเภอ	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน			กลุ่มส่งเสริมอาชีพ			กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร			กลุ่มยุวเกษตรกร		
		64	65	66	64	65	66	64	65	66	64	65	66
1	เมืองสุราษฎร์ธานี	44	69	69	6	4	5	8	9	9	6	7	8
2	กาญจนดิษฐ์	55	90	84	15	9	9	9	4	4	8	4	4
3	ดอนสัก	31	49	49	6	4	4	6	8	8	8	6	6
4	เกาะสมุย	22	50	50	3	3	3	3	5	5	6	4	4
5	เกาะพะงัน	45	20	19	23	1	1	6	8	8	9	2	2
6	ไชยา	47	62	64	5	6	6	5	4	4	4	6	6
7	ท่าชนะ	49	58	60	3	3	3	3	2	3	7	5	5
8	คีรีรัฐนิคม	31	31	29	4	2	2	4	4	4	7	4	4
9	บ้านตาขุน	44	43	45	4	3	3	7	3	3	4	4	4
10	พนม	46	52	55	6	3	3	5	9	9	5	3	3
11	ท่าฉาง	91	52	50	12	4	4	8	3	3	13	4	5
12	บ้านนาสาร	46	33	35	7	2	2	4	2	2	7	6	6
13	บ้านนาเดิม	49	24	23	10	1	1	17	4	4	6	2	2
14	เคียนซา	63	62	65	5	3	3	4	5	5	4	2	2
15	เวียงสระ	70	50	50	7	5	5	7	1	1	7	5	5
16	พระแสง	22	55	40	4	6	6	5	1	2	7	7	7
17	พุนพิน	88	104	89	16	7	7	12	7	7	14	7	7
18	ชัยบุรี	17	78	76	2	3	3	6	2	2	3	3	3
19	วิภาวดี	42	20	18	1	3	4	5	6	6	5	4	5
รวม		902	1,002	970	139	72	74	124	87	89	130	85	88

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ 4 กันยายน 2566

2.1.10 ฐานข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีโครงสร้างในลักษณะเดียวกับอุตสาหกรรมในภาคใต้โดยรวมที่โดยส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร เช่น อุตสาหกรรมยางพาราและไม้ยางพารา อุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน และอุตสาหกรรมอาหารทะเลแช่แข็ง จากข้อมูลปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 พบว่าจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีโรงงานอุตสาหกรรมรวมทั้งสิ้นจำนวน 1,112 โรง โดยจำนวนโรงงานมีอัตราการเปลี่ยนแปลง (เพิ่มขึ้น) คิดเป็นร้อยละ 2.01 เทียบจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

สำหรับในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มีโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ (สะสม) ถึง วันที่ 6 มิถุนายน 2566 จำนวนทั้งสิ้น 1,119 โรงงาน เงินลงทุนรวม 76,576.42 ล้านบาท และมีจำนวนคนงาน 40,779 คน โดยอุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาตเพิ่มขึ้นประจำเดือนพฤษภาคม 2566 ได้แก่ อุตสาหกรรมอาหาร จำนวน 1 โรง แปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ จำนวน 1 โรง และการผลิตอื่นๆ (ขุดตักดิน) จำนวน 1 โรง ตามลำดับ

จำนวนสถานประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม จำแนกตามประเภทอุตสาหกรรม พ.ศ.2562 – 2565

ลำดับ	ประเภทอุตสาหกรรม	จำนวนสถานประกอบการ โรงงานอุตสาหกรรม (ยอดสะสม)				อัตราการเปลี่ยนแปลง		
		ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.				ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.		
		2562	2563	2564	2565	2563	2564	2565
	รวมยอด	1,148	1,008	1,090	1,112	-12.20	8.13	2.02
1	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์จากพืช	14	5	5	5	-64.28	0.00	0.00
2	อุตสาหกรรมอาหาร	162	132	137	137	-18.52	3.79	0.00
3	อุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	11	9	10	10	-18.18	11.11	0.00
4	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	9	3	3	3	-66.67	0.00	0.00
5	อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย	1	1	1	1	0.00	0.00	0.00
6	อุตสาหกรรมแปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	230	118	225	229	-48.70	90.68	1.78
7	อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์และเครื่องเรือน	13	10	12	12	-23.08	20.00	0.00
8	อุตสาหกรรมกระดาษและผลิตภัณฑ์จากกระดาษ	2	2	2	2	0.00	0.00	0.00
9	อุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์	9	9	9	9	0.00	0.00	0.00
10	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียม	29	32	37	40	10.34	15.63	8.11
11	อุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์ยาง	67	62	71	70	-7.46	14.52	1.41
12	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์พลาสติก	19	18	19	20	-5.26	5.55	5.26
13	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์อลูมิเนียม	130	98	108	109	-24.61	10.20	0.93

ลำดับ	ประเภทอุตสาหกรรม	จำนวนสถานประกอบการ โรงงานอุตสาหกรรม (ยอดสะสม)				อัตราการเปลี่ยนแปลง		
		ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.				ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.		
		2562	2563	2564	2565	2563	2564	2565
14	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ	42	30	30	29	-28.57	0.00	-3.33
15	อุตสาหกรรมเครื่องจักรกล	5	5	5	5	0.00	0.00	0.00
16	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยานพาหนะและ อุปกรณ์	37	58	61	60	56.76	5.17	-16.39
17	อุตสาหกรรมอื่น ๆ	292	318	354	370	8.90	11.32	4.52

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 16 มิถุนายน 2566

2.1.11 การกระจายตัวพื้นที่สถานประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมขนาดเล็ก ขนาดกลาง (วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) และขนาดใหญ่ ที่ขึ้นทะเบียนกับสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด (สะสม) ถึงวันที่ 14 มิถุนายน 2566 จำนวนทั้งสิ้น 1,118 โรงงาน เงินลงทุนรวม 76,408.89 ล้านบาท และมีจำนวนคนงาน 40,767 คน โดยสามารถแบ่งการกระจายตัวของโรงงานในแต่ละอำเภอได้ ดังนี้

ข้อมูลสรุปในภาพรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานีในแต่ละอำเภอ สะสมถึงวันที่ 14 มิถุนายน 2566

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนโรงงาน			
		ขนาดเล็ก (S)	ขนาดกลาง (M)	ขนาดใหญ่ (L)	รวมทั้งสิ้น
1	เมืองสุราษฎร์ธานี	161	16	4	181
2	กาญจนดิษฐ์	113	16	4	133
3	ดอนสัก	40	5	1	46
4	เกาะสมุย	29	1	0	30
5	เกาะพะงัน	6	0	0	6
6	ไชยา	55	4	0	59
7	ท่าชนะ	39	3	0	42
8	คีรีรัฐนิคม	38	4	1	43
9	บ้านตาขุน	11	1	1	13
10	พนม	27	6	0	33
11	ท่าฉาง	57	9	2	68
12	บ้านนาสาร	43	8	2	53
13	บ้านนาเดิม	17	7	2	26
14	เคียนซา	19	2	0	21

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนโรงงาน			
		ขนาดเล็ก (S)	ขนาดกลาง (M)	ขนาดใหญ่ (L)	รวมทั้งสิ้น
15	เวียงสระ	39	7	0	46
16	พระแสง	64	11	2	77
17	พุนพิน	172	32	14	218
18	ชัยบุรี	13	0	0	13
19	วิภาวดี	8	2	0	10
รวม		951	134	33	1,118

- หมายเหตุ
1. โรงงานขนาดเล็ก (S) หมายถึง โรงงานที่มีการจ้างงานไม่เกิน 50 คน
 2. โรงงานขนาดกลาง (M) หมายถึง โรงงานที่มีการจ้างงานเกินกว่า 50 คนแต่ไม่เกิน 200 คน
 3. โรงงานขนาดใหญ่ (L) หมายถึง โรงงานที่มีการจ้างงานตั้งแต่ 200 คนขึ้นไป

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2566

4. ภาคการท่องเที่ยว

สถานการณ์การท่องเที่ยว

ระดับโลก

สถานการณ์ในช่วงโควิดทำให้ผู้คนหันไปสนใจการท่องเที่ยวแบบคนเดียว เพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสและเว้นระยะห่างต่อกัน ทำให้สถานการณ์หลังโควิดส่งผลให้ผู้คน อยากที่จะแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการท่องเที่ยว ซึ่งกระแสในด้านการท่องเที่ยวที่ได้รับความนิยมของผู้คนในกลุ่มสแกนดิเนเวีย คือ "Meaningful Travel" เป็นการสร้างประสบการณ์ท่องเที่ยวที่มีความหมาย ดีต่อชีวิต ดีต่อใจ และดีต่อสังคมกับผู้คนรอบข้าง เหมาะกับการเจาะกลุ่ม "ท่องเที่ยวอย่างรับผิดชอบ" และ ชื่นชอบการสัมผัสประสบการณ์ "ท่องเที่ยวแบบคนในท้องถิ่น" โดยกิจกรรมที่มีในการท่องเที่ยวลักษณะนี้ ได้แก่ ปลูกป่า ทำกิจกรรมในชุมชนการท่องเที่ยว จากที่กล่าวข้างต้นสอดคล้องกับ "Sustainable Travel" หรือ การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน รวมถึงการท่องเที่ยวเชิงอาหารและการท่องเที่ยวเพื่อสุขภาพ เนื่องจากพฤติกรรมของนักท่องเที่ยวต่างชาติที่เข้ามาในประเทศไทย ต่างให้ความสนใจในเรื่องของการทานอาหารและการทำสปา ทั้งนี้องค์การการท่องเที่ยวโลก คาดว่านักท่องเที่ยวทั่วโลกจะเพิ่มขึ้น 2 เท่า และอาจจะเกือบเทียบเท่ากับก่อนสถานการณ์โควิด - 19 เนื่องจากมีการยกเลิกข้อจำกัดการเดินทางระหว่างประเทศ

ระดับประเทศ

สถานการณ์ปัจจุบันของการท่องเที่ยวในประเทศไทย พบว่าในปี พ.ศ. 2565 ที่ผ่านมามีจำนวนผู้เยี่ยมเยือน จำนวน 224,841,768 คน เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีจำนวนเพียง 73,036,570 คน คิดเป็น +207.85 เปอร์เซ็นต์ ส่วนรายได้จากการท่องเที่ยวในปี พ.ศ. 2565 พบว่ากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย มีจำนวนรายได้จากการท่องเที่ยวรวม 1,084,575.27 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีรายได้เพียง

241,350.23 ล้านบาท คิดเป็น +349.38 เปอร์เซ็นต์ ทิศทางการท่องเที่ยวของประเทศไทยที่ดีขึ้นนี้ เป็นผลมาจากนโยบายของรัฐบาลในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว ประกอบกับมีปัจจัยสนับสนุนจากโครงการจากหน่วยงานภาครัฐ โครงการกระตุ้นการท่องเที่ยวเพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจของประเทศไทย ภายใต้เป้าหมายการสร้างรายได้ภายในประเทศไทย ได้ช่วยกระตุ้นให้นักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางมายังประเทศไทย และกระตุ้นให้คนไทยเที่ยวภายในประเทศได้เป็นอย่างดี คาดการณ์การท่องเที่ยวในประเทศไทยยังเติบโตต่อเนื่อง จากกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เริ่มกลับสู่ภาวะปกติส่งผลบวกต่อพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล เพิ่มสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2565 รวมถึงการเริ่มกลับมาของนักท่องเที่ยวต่างชาติ ช่วยเพิ่มความคึกคักให้กับภูมิภาคปลายทางของนักท่องเที่ยวต่างชาติในพื้นที่ กทม.และปริมณฑล ภาคใต้ และภาคตะวันออก

ระดับภาคใต้

สถานการณ์ปัจจุบันของการท่องเที่ยวในพื้นที่ 14 จังหวัดภาคใต้ อันประกอบด้วย จังหวัดกระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พังงา พัทลุง ภูเก็ต ยะลา ระนอง สงขลา สตูล สุราษฎร์ธานี พบว่าในปี พ.ศ. 2565 ที่ผ่านมามีจำนวน ผู้เยี่ยมเยือน จำนวน 23,607,639 คน เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีจำนวนเพียง 5,995,488 คน คิดเป็น +293.76 เปอร์เซ็นต์ ส่วนรายได้จากการท่องเที่ยวในปี พ.ศ. 2565 พบว่า 14 จังหวัดภาคใต้ มีจำนวนรายได้จากการท่องเที่ยวรวม 282,797.79 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีรายได้เพียง 43,358.27 ล้านบาท คิดเป็น + 552.23 เปอร์เซ็นต์ โดยรายได้ที่เพิ่มมากขึ้น ส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการจัดกิจกรรมกระตุ้นการท่องเที่ยวในพื้นที่ 14 จังหวัดภาคใต้ นอกจากนี้ ยังมีสัญญาณสำคัญของการเพิ่มขึ้นของนักท่องเที่ยวในพื้นที่ 14 จังหวัดภาคใต้ ไม่ว่าจะเป็น การเพิ่มขึ้นของเที่ยวเรือสำราญขนาดใหญ่ในจังหวัด จังหวัดภูเก็ต และ สุราษฎร์ธานี ความสนใจของผู้ประกอบธุรกิจนำเที่ยวจากประเทศจีนที่ต้องการนำนักท่องเที่ยวเข้ามาท่องเที่ยวในพื้นที่ อาทิ จากเมืองเหลียวหนิง พูโจว เป็นต้น รวมถึงอัตราการเพิ่มขึ้นของเที่ยวบินนักท่องเที่ยวแบบเหมาลำในจังหวัดต่างๆ

ระดับกลุ่มจังหวัด

สถานการณ์ปัจจุบันของการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย อันประกอบด้วย จังหวัด สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ชุมพร สงขลา พบว่าในปี พ.ศ. 2565 ที่ผ่านมามีจำนวน ผู้เยี่ยมเยือน จำนวน 10,172,655 คน เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีจำนวนเพียง 5,995,488 คน คิดเป็น +314.40 เปอร์เซ็นต์ ส่วนรายได้จากการท่องเที่ยวในปี พ.ศ. 2565 พบว่ากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย มีจำนวนรายได้จากการท่องเที่ยวรวม 52,906.09 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีรายได้เพียง 10,195.73 ล้านบาท คิดเป็น +418.90 เปอร์เซ็นต์ การท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยในอนาคตคาดว่าจะได้รับความนิยมมากขึ้น นักท่องเที่ยวให้ความสนใจเกี่ยวกับการท่องเที่ยวออร์รอยประวัติศาสตร์ และมีหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง มีกิจกรรมที่จะเกิดขึ้นในช่วงเทศกาลของจังหวัดในกลุ่มภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย เช่น อารยธรรมศรีวิชัยซึ่งเป็นเอกลักษณ์เฉพาะของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ เป็นการดำเนินการในลักษณะสร้างกิจกรรมการท่องเที่ยวอารยธรรมศรีวิชัยของกลุ่มจังหวัดให้เป็นที่รู้จักในระดับอาเซียน

ระดับจังหวัด

สถานการณ์ปัจจุบันของการท่องเที่ยวของจังหวัดสุราษฎร์ธานี พบว่าในปี พ.ศ. 2565 ที่ผ่านมา มีจำนวน ผู้เยี่ยมเยือน จำนวน 3,690,642 คน เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีจำนวนเพียง 481,340 คน คิดเป็น +666.74 เปอร์เซ็นต์ ส่วนรายได้จากการท่องเที่ยวในปี พ.ศ. 2565 พบว่า 14 จังหวัดภาคใต้ มีจำนวนรายได้จากการท่องเที่ยวรวม 27,660.85 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีรายได้เพียง 2,733.17 ล้านบาท คิดเป็น +912.04 เปอร์เซ็นต์ คาดการณ์ว่าในอนาคตจังหวัดสุราษฎร์ธานี จะมีจำนวนนักท่องเที่ยวและรายได้จากการท่องเที่ยวมากขึ้น เนื่องจากเป็นฤดูกาลการท่องเที่ยวทั้งฝั่งอ่าวไทย ประกอบกับเป็นช่วงที่หน่วยงานต่างๆ มีกำหนดจัดกิจกรรมเพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยวที่สำคัญ มีการมุ่งเน้นการท่องเที่ยวแบบยั่งยืน เน้นเพิ่มสัดส่วนของนักท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ รายได้สูง และมุ่งเน้นให้การท่องเที่ยวมีมูลค่าเพิ่ม โดยจะแบ่งเป็นกลุ่มตลาดและทำการตลาดให้ตรงกับกลุ่มของลูกค้า ผ่านการทำตลาดด้วยเทคโนโลยีในการประยุกต์การตลาดแบบสร้างเรื่องเล่า (สตอรี่) พิเศษเฉพาะขึ้นมามากกว่าการขายตรงที่ตัวแทนท่องเที่ยวเพียงอย่างเดียว เพื่อมอบประสบการณ์ที่แตกต่างกัน อาทิ แหล่งท่องเที่ยวที่เป็นทะเลเหมือนกัน แต่จะสร้างเรื่องราวที่มีความพิเศษของทะเลแต่ละพื้นที่ว่าทำไมจะต้องไปเที่ยวทะเลเหล่านั้น เพื่อให้ได้รับประสบการณ์ในรูปแบบใด รวมถึงสนับสนุนการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลายและเพิ่มมูลค่า อาทิ การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม การท่องเที่ยวเชิงธุรกิจ การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ การท่องเที่ยวสำราญทางน้ำ และการท่องเที่ยวเชื่อมโยงภูมิภาค เพื่อดึงกลุ่มลูกค้าที่มีคุณภาพ และเต็มใจจ่ายด้วยราคาสูง ซึ่งจะเป็นนักท่องเที่ยวที่มีกำลังซื้อสูง มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และจะมีเรือสำราญเข้ามาในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีอย่างต่อเนื่องในทุกเดือน สามารถนำรายได้เข้าประเทศมหาศาล เนื่องจากกลุ่มเรือสำราญเป็นนักท่องเที่ยวชั้นสูง และมีการใช้จ่ายสูงมาก

จำนวนผู้เยี่ยมเยือน

จำนวนผู้เยี่ยมเยือน (คน)								
2563			2564			2565		
ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม
1,185,706	629,185	1,814,891	461,186	20,154	481,340	2,847,239	843,403	3,690,642

รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน

รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน (ล้านบาท)								
2563			2564			2565		
ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม
7,450.44	16,792.17	24,243	7,450.44	16,792.17	24,243	17,579.18	10,081.67	27,660.85

ที่พัก หรือโรงแรมในจังหวัดสุราษฎร์ธานี

จังหวัดสุราษฎร์ธานี ถือว่าเป็นอีกหนึ่งจังหวัดที่มีศักยภาพด้านโรงแรมที่พักที่มีจำนวนมากพร้อมที่จะบริการนักท่องเที่ยวได้ ไม่ว่าจะเป็นในตัวเมืองสุราษฎร์ธานี เกาะสมุย เกาะพะงัน และอีกหลายพื้นที่ของจังหวัด และมีโรงแรมที่สามารถรองรับจัดการประชุมขนาดใหญ่ได้หลายที่และสามารถจุคนได้ถึง 2,500 คน และมีแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงในระดับโลกหลายแห่งไม่ว่าจะเป็นเขื่อนรัชชประภา และ 3 เกาะสำคัญของจังหวัด เช่น เกาะสมุย เกาะพะงัน และเกาะเต่า อีกทั้งยังมีสถานที่จัดงานสัมมนาและการจัดนิทรรศการที่สามารถจุคนได้ถึง 10,000 คน

ในปี 2562 มีสถานที่พัก 1,305 แห่ง และในปี 2563 มีสถานที่พัก 1,182 แห่ง ซึ่งมีจำนวนลดลง มีธุรกิจนำเที่ยวในพื้นที่ปี 2562 มีจำนวน 1,347 ราย และในปี 2563 มีจำนวน 967 ราย ซึ่งมีจำนวนที่ลดลง เพราะมีการยกเลิกธุรกิจนำเที่ยว เนื่องจากสถานการณ์โควิด-19 อีกทั้งจังหวัดกำหนดจะประกาศเป็นเมืองไมซ์ในปี 2564 โดยแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้

1. หลักการและเหตุผล

การจัดงานประชุม การท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัล การจัดงานประชุมนานาชาติ และการจัดงานแสดงสินค้า หรือที่เรียกว่า อุตสาหกรรม MICE (Meeting Incentive Convention and Exhibition) นับว่าเป็นอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญเป็นอย่างมากในปัจจุบัน สามารถสร้างรายได้เข้าสู่ประเทศไทยในลำดับต้นๆ โดยการจัดงานส่วนใหญ่จะจัดประชุม และแสดงสินค้า

จังหวัดสุราษฎร์ธานีนับว่าเป็นจังหวัดที่มีความพร้อม และมีศักยภาพในการจัดประชุมและงานแสดงสินค้าอย่างมาก สามารถเป็นทางเลือกในการประชุม การท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัล การจัดนิทรรศการ และการแสดงสินค้าในระดับภูมิภาค จังหวัดร่วมกับสำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) ได้ส่งเสริมให้อุตสาหกรรม MICE ขยายตัวขึ้นในจังหวัด ในฐานะที่เป็นศูนย์กลางของภาคใต้ด้านการค้า ธุรกิจ การคมนาคมและการท่องเที่ยว อันจะก่อให้เกิดการสร้างรายได้แก่ท้องถิ่น การถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยี และอุตสาหกรรมอื่นๆ ตามมาอีกมาก

ทั้งนี้ สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) หรือ สสปน. ได้ดำเนินงานโครงการศึกษาและจัดทำข้อมูลยุทธศาสตร์ของไมซ์ซีดีและเมืองที่มีศักยภาพ จากผลการศึกษาเบื้องต้นพบว่าสามารถพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีเพื่อขับเคลื่อนให้เป็นเมืองแห่งไมซ์ซีดีได้ แต่จะต้องมีการประเมินความพร้อมของจังหวัด โดยสามารถจำแนกหัวข้อการประเมินได้ 8 ด้าน ดังนี้

1. ความสะดวกในการเข้าสู่เมืองและสถานที่จัดงาน
2. การสนับสนุนการจัดงานไมซ์จากในเมืองจัดงาน
3. กิจกรรมเพิ่มเติมนอกเหนือจากการประชุม
4. ที่พักและสิ่งอำนวยความสะดวก
5. สถานที่จัดงานและสิ่งอำนวยความสะดวก
6. ภาพลักษณ์และความมีชื่อเสียงของเมือง
7. สภาพแวดล้อมของเมือง
8. ความเสี่ยงในการยกเลิกงานและการรักษาความปลอดภัย

จากข้อมูลรายละเอียดด้านต่าง ๆ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี สามารถประเมินระดับความพร้อมในการเป็นโมซ์ซิตี อยู่ในเกณฑ์ระดับภูมิภาค โดยมีคะแนนผลการประเมินที่ 3.39 ซึ่งถือว่ามีความพร้อมในการพัฒนาและขับเคลื่อนสู่เมืองที่มีศักยภาพในการจัดงานประชุมองค์กร การท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัลประชุมวิชาการ งานแสดงสินค้า และนิทรรศการ (MICE city) เป็นอย่างยิ่ง

แต่การพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีให้เป็นเมืองโมซ์ซิตีที่สามารถรองรับและอำนวยความสะดวกต่อนักเดินทางโมซ์ซิตีได้นั้น จำเป็นต้องคำนึงถึงปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดต่าง ๆ ของจังหวัดที่มีผลต่อการเป็นโมซ์ซิตี เพื่อให้สามารถพัฒนาได้มากยิ่งขึ้น โดยปัญหาและอุปสรรคที่พบสามารถแบ่งออกเป็น 5 ด้านได้แก่

1. ด้านการคมนาคมขนส่งภายในจังหวัด
2. ด้านความปลอดภัย
3. ด้านสภาพแวดล้อมและแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด
4. ด้านความพร้อมของที่พักและสถานที่จัดงาน
5. ด้านศักยภาพของบุคลากรและผู้ประกอบการธุรกิจในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมโมซ์

2. ปัญหาและอุปสรรคของจังหวัดสุราษฎร์ธานีในการพัฒนาสู่การเป็นโมซ์ซิตี

ประเด็น	ปัญหา/อุปสรรค
1.ด้านการคมนาคม	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปัญหาการจราจรติดขัด โดยเฉพาะในเขตเมืองสุราษฎร์ธานี ที่มีสภาพการจราจรคับคั่งหนาแน่น และเกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง ส่งผลให้ประชาชนและนักท่องเที่ยวได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต 2. รถสาธารณะมักใช้เวลาในการเดินทางนาน และมีเส้นทางรถไม่ครอบคลุม อีกทั้งไม่มีมาตรฐานคิดราคาค่าโดยสาร
2. ด้านความปลอดภัย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปัญหาอาชญากรรมและความรุนแรง การลักขโมย ละเมิดทรัพย์สิน และการทำร้ายร่างกาย 2. มีปัญหาการเอาเปรียบนักท่องเที่ยว การโกงราคาสินค้าและบริการ ไม่มีมาตรฐานราคาที่ชัดเจน 3. ปัญหาย้ายพิบัติทางธรรมชาติ มีความเสี่ยงต่อการเกิดวาตภัย อุทกภัย และน้ำป่าไหลหลาก
3.ด้านสภาพแวดล้อมและแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปัญหาความเสื่อมโทรมของสภาพแวดล้อมและความสมบูรณ์ของแหล่งท่องเที่ยว เนื่องจากระบบนิเวศทางทะเลถูกใช้ประโยชน์เกินศักยภาพ ไม่ได้มีการดูแลและขาดแผนการฟื้นฟูที่เป็นรูปธรรม 2. การบริหารจัดการน้ำและภัยที่เกิดจากน้ำภายในจังหวัดยังไม่ครอบคลุมพื้นที่เศรษฐกิจของจังหวัด

ประเด็น	ปัญหา/อุปสรรค
4.ด้านความพร้อมของที่พักรวมและสถานที่จัดงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. สถานที่สำหรับการจัดงานขนาดใหญ่มีจำกัด และมีข้อจำกัดในการขออนุญาตใช้สถานที่ 2. ขาดความพร้อมด้านการจัดการศูนย์ประชุมและสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับการจัดงานขนาดใหญ่ 3. โรงแรมขนาดใหญ่ในเมืองมีจำนวนจำกัด โดยโรงแรมที่มีห้องพักสำหรับแขกมากกว่า 200 ห้องขึ้นไปมีน้อย
5.ด้านศักยภาพของบุคลากรและผู้ประกอบการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. บุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญด้านไมซ์มีจำนวนจำกัด แต่ส่วนใหญ่จะเป็นบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญด้านการนำเที่ยวและบริการ ในภาคการท่องเที่ยว 2. ผู้ประกอบการในพื้นที่ยังไม่ตระหนักและให้ความสำคัญกับกลุ่มลูกค้าไมซ์มากนัก จึงไม่มีการเตรียมพร้อมหรือพัฒนาบุคลากรเพื่อรองรับอุตสาหกรรมไมซ์เท่าที่ควร

3. ผลการดำเนินงาน

1. เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2563 ได้ร่วมกันประชุมหารือเพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรม MICE ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อให้ขับเคลื่อนจังหวัดสุราษฎร์ธานีให้มีประสิทธิภาพ จึงมีมติมอบหมายให้แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมอุตสาหกรรม MICE ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธาน และจากการประชุมที่ผ่านมา ที่ประชุมมีมติร่วมกันว่าจะพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในด้านต่างๆ เพื่อเสนอขอรับการประเมินศักยภาพของพื้นที่ ในการประกาศเป็น เมืองไมซ์ซิตี้ ในปี พ.ศ. 2564 อันถือเป็นเป้าหมายที่ท้าทายและสำคัญยิ่ง

2. เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2563 จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้มีคำสั่ง ที่1594/2563 ลงวันที่ 11 มีนาคม 2563 แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมอุตสาหกรรม MICE ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชุดใหม่ โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธาน ท่องเที่ยวกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานีและหัวหน้าสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นกรรมการและเลขานุการ เพื่อร่วมกันขับเคลื่อนและกำหนดเป้าหมายการเป็นเมือง Mice City ในปี พ.ศ. 2564

3. คณะกรรมการส่งเสริมอุตสาหกรรม MICE จังหวัดสุราษฎร์ธานี และภาคส่วนที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกัน และตัวเมื่อวันที่ 10 กันยายน 2563 เพื่อขอรับการประเมินจากผู้ตรวจประเมินในปี พ.ศ. 2564 แล้ว

4. จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้กำหนดวิสัยทัศน์เพื่อการเข้าสู่ Mice City ว่า “เมืองไมซ์ที่ได้มาตรฐานแหล่งธรรมชาติ ศูนย์กลางอาหารทะเล เกษตรคุณภาพ จุดหมายปลายทางของทุกคน” เมืองแห่งกิจกรรมไมซ์ใกล้ชายหาด ศูนย์กลางเชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมของภาคใต้ ตอบน เมืองอุตสาหกรรมพื้นฐานการเกษตรสร้างสรรค์ ศิลปวัฒนธรรม เทศกาลประเพณีภาคใต้ ดังนั้น จังหวัดสุราษฎร์ธานีถือเป็นจังหวัดที่มีศักยภาพในการรับรองอุตสาหกรรมไมซ์ (MICE) ได้เป็นอย่างดี

5. จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้มีการจัดตั้งศูนย์ประสานงานสนับสนุนการส่งเสริมอุตสาหกรรมไมซ์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นศูนย์กลางของการจัดประชุม

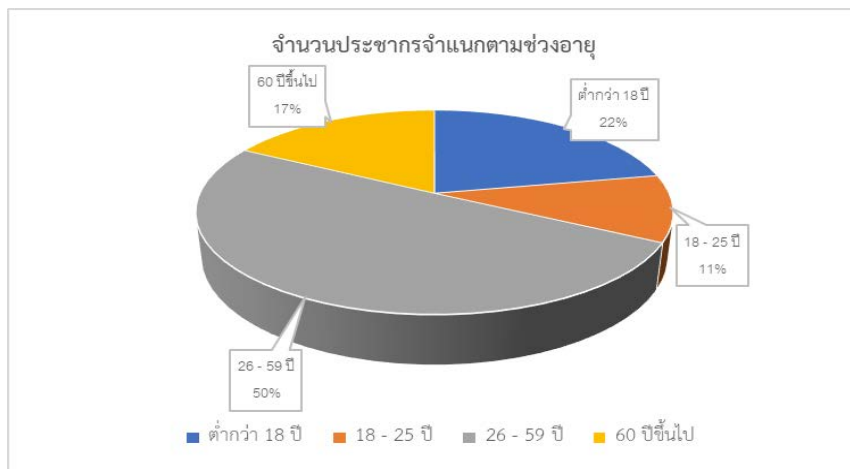
และนิทรรศการระดับภูมิภาค และพัฒนาไปในระดับนานาชาติ โดยผลักดันทั้งด้านนโยบายส่วนกลางและยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

6. จัดโครงการส่งเสริมการจัดประชุมส่งเสริมการท่องเที่ยวระดับภูมิภาคอาเซียนกิจกรรมการจัดประชุมส่งเสริมการท่องเที่ยวระดับภูมิภาคอาเซียน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์โมเดลชีวิตจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นศูนย์กลางการจัดประชุมและนิทรรศการ ระดับภูมิภาคอาเซียน (ที่มา : สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี เมษายน 2565)

2. ด้านสังคมและความมั่นคง

1. โครงสร้างประชากร

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีจำนวนประชากร 1,074,241 คน เป็นชาย 527,750 คน หญิง 546,491 คน ประกอบด้วย 4 ช่วงวัย คือ 1) เด็ก (อายุต่ำกว่า 18 ปี) จำนวน 236,805 คน 2) เยาวชน (อายุ 18-25 ปี) จำนวน 113,462 คน 3) วัยทำงาน (อายุ 26-59 ปี) จำนวน 539,684 คน และ 4) ผู้สูงอายุ (อายุ 60 ปีขึ้นไป) จำนวน 184,290 คน (ที่มา : สถิติประชากรรายเดือน สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง 31 พ.ค. 66)



2. กำลังแรงงาน

โครงสร้างแรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สถานการณ์แรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี ไตรมาส 2 ปี 2566 (เมษายน – มิถุนายน 2566) ขอนำเสนอข้อมูลในประเด็นต่าง ๆ ตามลำดับ ดังนี้ 1) กำลังแรงงาน การมีงานทำ การว่างงาน 2) การส่งเสริมการมีงานทำ 3) การพัฒนาศักยภาพแรงงาน 4) การคุ้มครองแรงงานและสวัสดิการ 5) การประกันสังคม 6) ปัญหาด้านแรงงานที่สำคัญ 7) ผลการดำเนินงานที่สำคัญตามนโยบายรัฐบาล/นโยบายกระทรวงแรงงาน

1) กำลังแรงงาน การมีงานทำ การว่างงาน

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ดำเนินการสำรวจภาวะการดำเนินงานของประชากร มีรายละเอียดดังนี้ จังหวัด สุราษฎร์ธานี มีประชากรทั้งหมด 1,101,559 คน และประชากรที่อยู่ในวัยทำงาน หรือ อายุ 15 ขึ้นไป จำนวน 936,281 คน แบ่งเป็นเพศชาย 450,345 คน เพศหญิง 485,936 คน จำแนกเป็นผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน 667,823 คน แบ่งเป็นเพศชาย 364,497 คน เพศหญิง 303,326 คน ผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน 268,458 คน แบ่งเป็นเพศชาย 85,848 คน เพศหญิง 182,610 คนในกลุ่มผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน 667,823 คน ในไตรมาสที่ 1/2565 จำนวนของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน จำแนกเป็นผู้มีงานทำ 665,125 คน คิดเป็นร้อยละ 99.59 ของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงานทั้งหมด ผู้ว่างงาน 2,698 คน คิดเป็นร้อยละของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงานทั้งหมด และไม่มีกำลังแรงงานที่รอดูฤกษ์กาลในไตรมาสนี้

โครงสร้างประชากรจังหวัดสุราษฎร์ธานีจำแนกตามเพศ และสถานภาพแรงงานไตรมาส 1 ปี 2566

(มกราคม - มีนาคม 2566)

หน่วย : คน

สถานภาพแรงงาน	ชาย	หญิง	รวม
ประชากรรวม	587,042	514,517	1,101,559
ประชากรอายุ 15 ปี ขึ้นไป	450,345	485,936	936,281
ผู้อยู่ในกำลังแรงงาน	364,497	303,326	667,823
- ผู้มีงานทำ	361,799	303,326	665,125
- ผู้ว่างงาน	2,698	-	2,698
- กำลังแรงงานที่รอดูฤกษ์กาล	-	-	-
ผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	85,848	182,610	268,458
- ทำงานบ้าน	6,695	89,975	96,670
- เรียนหนังสือ	33,504	47,857	81,361
- เด็ก/ชรา/ป่วย/พิการ จนไม่สามารถทำงานได้	26,816	36,992	63,809
- อื่น ๆ	18,832	7,786	26,618
ประชากรอายุต่ำกว่า 15 ปี	85,438	79,840	165,278
อัตราการจ้างงานต่อกำลังแรงงาน	54.18	45.42	99.60
อัตราการว่างงาน	0.40	-	0.40

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

หมายเหตุ : ข้อมูลไตรมาสที่ 2/2566 ยังไม่เผยแพร่จึงใช้ข้อมูลไตรมาสที่ 1/2565 ไปพลาง

3. การวิเคราะห์รายได้ ค่าใช้จ่าย หนี้สิน และความยากจน (จปฐ.)

3.1 รายได้ ค่าใช้จ่าย และหนี้สินต่อรายได้ของครัวเรือน

การเปรียบเทียบรายได้ ค่าใช้จ่าย และหนี้สินต่อรายได้ของครัวเรือน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2554 – 2565

ปี 2554 – 2565 เมื่อเปรียบเทียบรายได้ ค่าใช้จ่าย หนี้สิน และหนี้สินต่อรายได้ พบว่า ครัวเรือนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตั้งแต่ปี 2554 ถึงปี 2565 มีรายได้เฉลี่ยมากกว่าค่าใช้จ่ายที่จำเป็นในการยังชีพ และพบว่ารายได้ และค่าใช้จ่าย ตั้งแต่ปี 2554 ถึงปี 2560 เพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ คือรายได้เพิ่มจาก 34,417 บาท ต่อเดือนต่อครัวเรือน (ปี 2554) แต่ลดลงในปี 2562 เป็น 32,014 บาท ต่อเดือนต่อครัวเรือน และเพิ่มขึ้นในปี 2564 เป็น 34,402 บาท ต่อเดือนต่อครัวเรือน ในปี 2565 ลดลงเหลือเพียง 20,639.29 บาทต่อเดือนต่อครัวเรือน และค่าใช้จ่ายจาก 22,826 บาท ต่อเดือนต่อครัวเรือน (ปี 2554) ลดลงเรื่อยๆ ในปี 2562 เป็น 23,490 บาท ต่อเดือนต่อครัวเรือน ปี 2564 เพิ่มขึ้น เป็น 25,539 บาท ต่อเดือนต่อครัวเรือน และในปี 2565 ลดลงเหลือ 12,324.94 บาทต่อเดือนต่อครัวเรือน

หนี้สินของครัวเรือนเฉลี่ย 493,841 บาท เป็นหนี้ในระบบ 92.9% หนี้นอกระบบ 2.8% และ ทั้งในและนอกระบบ 4.3% ครัวเรือนที่มีรายได้สูงสุด 42,005 บาท ครัวเรือนที่มีรายได้ต่ำสุด 3,013 บาท

เมื่อพิจารณาถึงการกระจายรายได้ของครัวเรือนตั้งแต่ปี 2554 ถึงปี 2564 จากค่าสัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค (Gini ratio) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี พบว่า มีค่าต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของภาคใต้ และของประเทศ และในปี 2564 มีค่าสัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค 0.318 มีค่าเท่ากับค่าเฉลี่ยของภาคใต้ แต่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ ยกเว้นปี 2560 มีค่าสูงกว่าค่าเฉลี่ยของภาคใต้และของประเทศ มีค่าสัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค 0.394

ตารางแสดง รายได้ ค่าใช้จ่าย หนี้สินของครัวเรือน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2554 - 2565

รายการ	2554	2556	2558	2560	2562	2564	2565
รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน (บาท)	34,416.60	36,864.50	36,465.60	38,026.00	32,014.00	34,402.22	20,639.29
ร้อยละการเปลี่ยนแปลง	12.46	7.11	-1.08	4.28	-15.81	7.46	-40.01
ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน (บาท)	22,825.90	28,118.60	26,165.00	24,186.00	23,490.00	25,539.36	12,324.94
ร้อยละการเปลี่ยนแปลง	15.75	23.19	-6.95	-7.56	-2.88	8.72	-51.74
หนี้สินเฉลี่ยต่อครัวเรือน (บาท)	144,725.20	198,998.10	219,065.00	240,462.00	292,625.00	493,840.64	
ร้อยละการเปลี่ยนแปลง	-23.12	37.50	10.08	9.77	21.69	68.76	
หนี้สินต่อรายได้	4.21	5.40	6.01	6.32	4.50	8.5	
สัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค (Gini ratio) จังหวัดสุราษฎร์ธานี	0.358	0.280	0.306	0.394	0.300	0.318	
สัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค (Gini ratio) ภาคใต้	0.372	0.389	0.340	0.344	0.338	0.318	
สัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค (Gini ratio) ประเทศ	0.402	0.391	0.357	0.362	0.335	0.329	

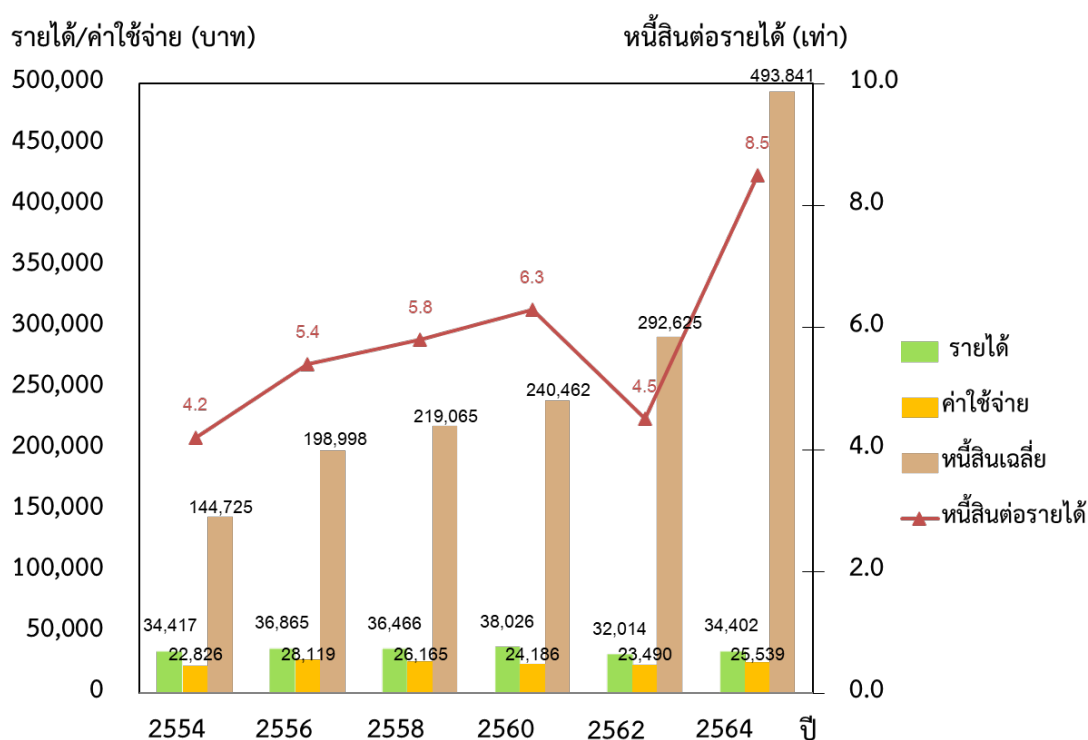
ที่มา : โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

หมายเหตุ Gini ratio : สัมประสิทธิ์จินีถูกนิยามให้เป็นอัตราส่วนซึ่งมีค่าระหว่าง 0 และ 1 สัมประสิทธิ์จินีที่ต่ำจะแสดงถึงความเท่าเทียมกันในการกระจายรายได้ หากค่านี้สูงขึ้นจะบ่งชี้ถึงการกระจายรายได้ที่เหลื่อมล้ำกันมากขึ้น สัมประสิทธิ์จินีที่เท่ากับ 0 หมายถึงความเท่าเทียมกันอย่างสมบูรณ์ (ทุกคนมีรายได้เท่ากัน) และ 1 หมายถึงความเหลื่อมล้ำอย่างสมบูรณ์ (มีคนที่มีรายได้เพียงคนเดียว ส่วนคนที่เหลือไม่มีรายได้เลย) โดยแบ่งครัวเรือนออกเป็น 10 กลุ่ม

แผนภูมิแสดง รายได้ ค่าใช้จ่าย หนี้สินของครัวเรือน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2554 – 2564

ประเด็น / พ.ศ.	2554	2556	2558	2560	2562	2564	2565
ร้อยละการเปลี่ยนแปลงรายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน	12.46	7.11	-1.08	4.28	-15.81	7.46	
ร้อยละการเปลี่ยนแปลงค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน	15.75	23.19	-6.95	-7.56	-2.88	8.72	
ร้อยละการเปลี่ยนแปลงหนี้สินเฉลี่ยต่อครัวเรือน	-23.12	37.50	10.08	9.77	21.69	68.76	

แผนภูมิแสดง รายได้ ค่าใช้จ่าย หนี้สินของครัวเรือน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2554 – 2564



ที่มา : โครงการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

3.2 ผลการสำรวจข้อมูลความจำเป็นขั้นพื้นฐาน (จปฐ.) และการดำเนินการ

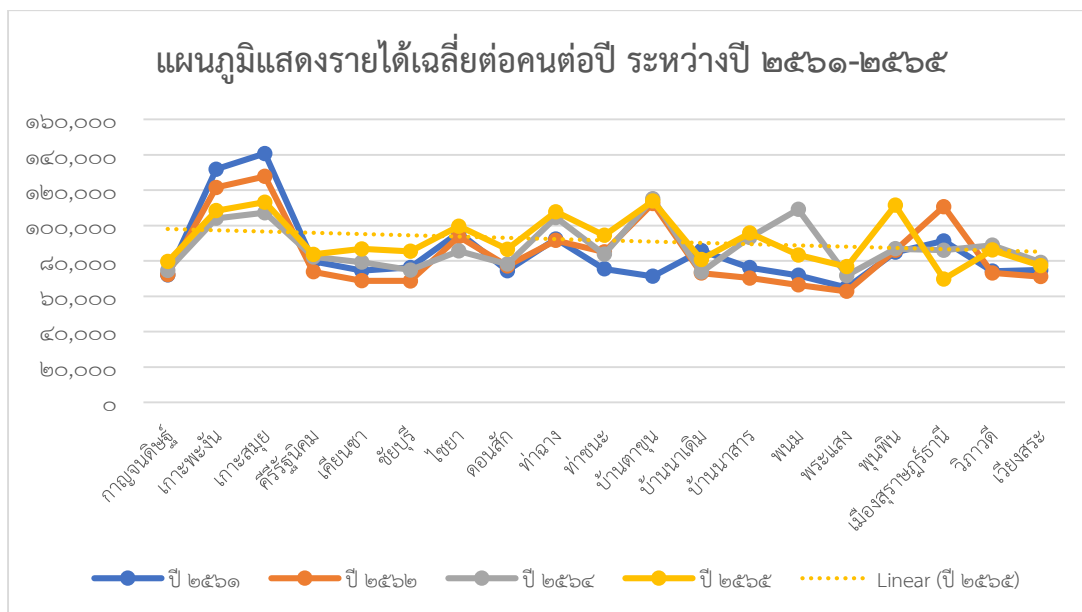
3.2.1 รายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนต่อปี

จากการสำรวจข้อมูลความจำเป็นขั้นพื้นฐาน (จปฐ.) ระหว่างปี 2561 – 2565 (ปี 2563 ไม่มีการจัดเก็บข้อมูล จปฐ.) พบว่ารายได้เฉลี่ยของครัวเรือนในจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยในปี 2561 ครัวเรือนมีรายได้เฉลี่ย 220,235.19 บาทต่อครัวเรือนต่อปี ต่อมาปี 2562 ครัวเรือนมีรายได้เฉลี่ย 218,538.28 บาทต่อครัวเรือนต่อปี ในปี 2564 ครัวเรือนมีรายได้เฉลี่ย 234,685.20 บาทต่อครัวเรือนต่อปี และในปี 2565 ครัวเรือนมีรายได้เฉลี่ย 247,671.50 บาทต่อครัวเรือนต่อปี ทั้งนี้ในระหว่างปี 2562 ถึงปี 2564 เกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 19 (COVID-19) และในปี 2565 สถานการณ์การแพร่ระบาดเริ่มคลี่คลาย ทำให้หลายอำเภอมีค่าเฉลี่ยรายได้ต่อครัวเรือนที่เพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตามข้อมูลแสดงให้เห็นว่ายังมีอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี ศิริรัฐนิคม บ้านตาขุน พนม บ้านนาสาร เวียงสระ และอำเภอบ้านนาเดิม ที่มีค่าเฉลี่ยรายได้ต่อครัวเรือนต่อปีที่ลดลง

ตารางแสดงข้อมูลรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนต่อปี ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ที่	อำเภอ	รายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือน				แนวโน้ม
		ปี 2561	ปี 2562	ปี 2564	ปี 2565	
1	เมืองสุราษฎร์ธานี	257,010.52	311,164.72	238,980.50	193,090.86	↓
2	กาญจนดิษฐ์	203,484.85	210,411.61	217,543.00	232,634.39	↑
3	ดอนสัก	184,030.42	191,187.40	192,666.18	213,653.02	↑
4	เกาะสมุย	307,520.11	278,707.96	234,068.54	249,401.35	↑
5	เกาะพะงัน	312,996.62	287,303.52	244,652.87	249,275.31	↑
6	ไชยา	233,632.88	233,890.21	211,578.10	258,833.78	↑
7	ท่าชนะ	194,787.05	222,654.86	227,218.26	252,280.56	↑
8	ศิริรัฐนิคม	204,883.59	191,588.15	233,583.95	232,231.38	↓
9	บ้านตาขุน	142,981.68	236,696.65	311,568.79	309,547.50	↓
10	พนม	212,956.20	188,142.97	317,761.33	242,874.06	↓
11	ท่าฉาง	228,410.37	220,313.12	262,758.31	275,380.03	↑
12	บ้านนาสาร	232,523.00	215,290.38	289,094.84	285,767.82	↓
13	บ้านนาเดิม	229,138.27	199,141.82	210,727.20	230,299.82	↑
14	เคียนซา	201,385.09	181,540.98	204,033.20	222,103.72	↑
15	เวียงสระ	215,487.58	197,381.54	227,412.93	212,579.14	↓
16	พระแสง	197,878.98	191,401.12	212,045.45	229,044.19	↑
17	พุนพิน	238,347.28	242,118.21	235,910.36	300,874.90	↑
18	ชัยบุรี	215,228.74	193,422.93	233,747.40	264,276.55	↑
19	วิภาวดี	221,788.18	214,708.68	252,733.79	241,766.00	↓
	เฉลี่ยรวมทุกพื้นที่	220,235.19	218,538.28	234,685.20	247,671.50	↑

ที่มา: กรมการพัฒนาชุมชน ข้อมูลความจำเป็นขั้นพื้นฐาน (จปฐ.) ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2566



3.2.2 ค่าใช้จ่ายและหนี้สิน ต่อครัวเรือนต่อปี

จากการสำรวจข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ระหว่างปี 2561 - 2564 (ปี 2563 ไม่มีการจัดเก็บข้อมูล จปฐ.) พบว่ารายจ่ายเฉลี่ยของครัวเรือนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีแนวโน้มลดลง

1) ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อครัวเรือน มีแนวโน้มที่ลดลง โดยในปี 2561 ครัวเรือนมีรายจ่ายเฉลี่ย 147,548.89 บาทต่อครัวเรือนต่อปี ในปี 2562 ครัวเรือนมีรายจ่ายลดลงจากปี 2561 ร้อยละ 1.57 โดยมีรายจ่ายเฉลี่ย 145,258.47 บาทต่อครัวเรือนต่อปี ในปี 2564 ครัวเรือนมีรายจ่ายเฉลี่ย 138,328.09 บาทต่อครัวเรือนต่อปี ลดลงร้อยละ 6.66 เมื่อเทียบกับรายจ่ายฯ ในปี 2561 และในปี 2565 ครัวเรือนมีรายจ่ายเฉลี่ย 147,899.31 บาทต่อครัวเรือนต่อปี เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.24 เมื่อเทียบกับรายจ่ายฯ ในปี 2561

2) ภาระหนี้สินของครัวเรือน มีแนวโน้มลดลง ในปี 2561 ครัวเรือนมีค่าใช้จ่ายในการชำระหนี้สิน 14,046.48 บาทต่อปี ในปี 2562 หนี้สินของครัวเรือนลดลงร้อยละ 17.87 เป็นเงิน 11,578.09 บาทต่อปี ในขณะที่ปี 2564 มีค่าเฉลี่ยหนี้สินของครัวเรือนอยู่ที่ 12,380.52 บาทต่อปี โดยลดลงร้อยละ 11.86 เมื่อเทียบกับภาระหนี้สินของปี 2561 และในปี 2565 มีค่าเฉลี่ยหนี้สินของครัวเรือนอยู่ที่ 12,634.06 โดยลดลงร้อยละ 10.06 เมื่อเทียบกับภาระหนี้สินของปี 2561

3.2.3 การขับเคลื่อนการจัดยาจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (ศจพ.) จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยใช้ข้อมูลจาก TPMAP (Thai People Map and Analytics Platform)

1) กระบวนการดำเนินงานของจังหวัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการขับเคลื่อนการจัดยาจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

1.1) หน่วยขับเคลื่อน ศจพ.อ, ศจพ.ทน , ศจพ.ทม และทีมปฏิบัติการระดับตำบลซึ่งเป็นหน่วยขับเคลื่อนความสำเร็จในระดับพื้นที่ จำนวน 23 หน่วย และ 131 ทีม ตามลำดับ ประกอบด้วย

- ศจพ.อ จำนวน 19 ศูนย์
- ศจพ. ทน. จำนวน 1 ศูนย์

- ศจพ.ทม จำนวน 3 ศูนย์
- ทีมปฏิบัติการระดับตำบล จำนวน 131 ทีม

1.2) จัดตั้งกลไกสนับสนุนการปฏิบัติการจัดความยากจนเพิ่มเติม ดังนี้

1.2.1) บูรณาการให้สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี พัฒนาการอำเภอ นักวิชาการเกษตร นักวิชาการสาธารณสุข เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการ ศจพ.อ ทุกอำเภอ และคณะกรรมการ ศจพ.ทน จำนวน 1 แห่ง ศจพ.ทม จำนวน 4 แห่ง

1.2.2) บูรณาการหน้าที่หน่วยงานที่ไม่มีที่ตั้งในระดับอำเภอ ให้เข้าร่วมประชุมร่วมกับ ศจพ.อ ประกอบด้วย สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด สำนักงานแรงงานจังหวัด สำนักงานศึกษาธิการจังหวัด สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุราษฎร์ธานี สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานเขต 1-3 มหาวิทยาลัยราชภัฏจังหวัดสุราษฎร์ธานี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี โรงพยาบาลศราญมย์ สุราษฎร์ธานี และสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สุราษฎร์ธานี

1.3) ทีมปฏิบัติการและทีมพี่เลี้ยงได้วิเคราะห์ปัญหาและกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหาพร้อมทั้งบันทึกข้อมูลในระบบ Logbook จำนวน 9,547 ครั้วเรือน ประกอบด้วย

1.3.1) ครั้วเรือนเป้าหมายในระบบ TPMAP (Thai People Map and Analytics Platform) ปี 2565 จำนวน 8,956 ครั้วเรือน

1.3.2) ครั้วเรือนใหม่/ครั้วเรือนตกหล่น (Exclusion Error) จำนวน 591ครั้วเรือน ซึ่งเป็นข้อมูล ณ วันที่ 28 เมษายน 2565) โดยเป็นครั้วเรือนใหม่/ตกหล่น ที่ไม่ผ่านเกณฑ์ MPI 5 มิติ ประกอบด้วยมิติด้านสุขภาพ มิติด้านที่อยู่อาศัย มิติด้านการศึกษา มิติด้านรายได้ และมิติด้านการเข้าถึงบริการของรัฐ จำนวน 489 ครั้วเรือน และ ครั้วเรือนฯ ที่ตกตัวชี้วัดอื่น ตามข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) จำนวน 102 ครั้วเรือน

2) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ดำเนินการจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมีครั้วเรือนเป้าหมาย TPMAP รวมทั้งสิ้น 9,632 ครั้วเรือน พบว่ามีปัญหาจำนวน 12,110 ปัญหา แบ่งเป็นครั้วเรือนที่ตกเกณฑ์ใน 5 มิติ จำนวน 9,153 ครั้วเรือน/11,515 ปัญหา และครั้วเรือนที่ตกเกณฑ์อื่น (ตามตัวชี้วัดของข้อมูล จปฐ.) ที่นอกเหนือจาก 5 มิติ จำนวน 479 ครั้วเรือน 959 ปัญหา

2.1) สภาพปัญหาของครั้วเรือนที่พบปัญหา สามารถแบ่งตามมิติ (ข้อมูล ณ วันที่ 10 กรกฎาคม 2565) ได้ดังนี้

2.1.1) มิติด้านสุขภาพ	จำนวน 2,323 ครั้วเรือน
2.1.2) มิติด้านความเป็นอยู่	จำนวน 3,503 ครั้วเรือน
2.1.3) มิติด้านการศึกษา	จำนวน 912 ครั้วเรือน
2.1.4) มิติด้านรายได้	จำนวน 4,362 ครั้วเรือน
2.1.5) มิติด้านการเข้าถึงบริการของรัฐ	จำนวน 51 ครั้วเรือน
2.1.6) อื่นๆ	จำนวน 959 ครั้วเรือน

2.2) จังหวัดสุราษฎร์ธานี การจำแนกเป็นประเภทครัวเรือนตามความสามารถในการพัฒนา ดังนี้

2.2.1) ครัวเรือนสามารถพัฒนาได้ จำนวน 8,901 ครัวเรือน 11,050 ปัญหา แบ่งตามมิติดังนี้

- ด้านสุขภาพ จำนวน 2,142 ครัวเรือน 2,210 ปัญหา
- ด้านความเป็นอยู่ จำนวน 3,164 ครัวเรือน 3,292 ปัญหา
- ด้านการศึกษา จำนวน 881 ครัวเรือน 890 ปัญหา
- ด้านรายได้ จำนวน 3,569 ครัวเรือน 3,730 ปัญหา
- ด้านการเข้าถึงบริการภาครัฐ จำนวน 33 ครัวเรือน 33 ปัญหา
- ด้านอื่นๆ จำนวน 897 ครัวเรือน 897 ปัญหา

2.2.2) ต้องการให้สงเคราะห์/ช่วยเหลือเพียงอย่างเดียว (สูงอายุ/พิการ) จำนวน 798 ครัวเรือน 960 ปัญหา แบ่งตามมิติดังนี้

- ด้านสุขภาพ จำนวน 114 ครัวเรือน 114 ปัญหา
- ด้านความเป็นอยู่ จำนวน 192 ครัวเรือน 198 ปัญหา
- ด้านการศึกษา จำนวน 17 ครัวเรือน 17 ปัญหา
- ด้านรายได้ จำนวน 519 ครัวเรือน 547 ปัญหา
- ด้านการเข้าถึงบริการภาครัฐ จำนวน 15 ครัวเรือน 15 ปัญหา
- ด้านอื่นๆ จำนวน 77 ครัวเรือน 83 ปัญหา

2.2.3) ไม่ขอรับความช่วยเหลือ จำนวน 112 ครัวเรือน (ข้อมูล ณ วันที่ 25 เมษายน 2565) เนื่องจากย้ายออกจากพื้นที่ จำนวน 105 ครัวเรือน และเสียชีวิต จำนวน 7 ครัวเรือน

4. วิเคราะห์ข้อมูลสังคมและความมั่นคง

4.1 ความมั่นคง ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีคดีฐานความผิดเกี่ยวกับชีวิตร่างกายและเพศ และกลุ่มคดีที่รัฐเป็นผู้เสียหาย ลดลงจากปี 2563 แต่กลุ่มคดีฐานความผิดเกี่ยวกับทรัพย์สิน และฐานความผิดพิเศษมีปริมาณเพิ่มขึ้น อัตราความผิดตามคดีต่อประชากรแสนคนในฐานความผิดเกี่ยวกับชีวิตร่างกายและเพศมีอัตราที่ลดลง

กลุ่มคดี	ปีงบประมาณ 2561			ปีงบประมาณ 2562			ปีงบประมาณ 2563			ปีงบประมาณ 2564		
	รับแจ้ง	จับกุม		รับแจ้ง	จับกุม		รับแจ้ง	จับกุม		รับแจ้ง	จับกุม	
	ราย	ราย	คน	ราย	ราย	คน	ราย	ราย	คน	ราย	ราย	คน
1. ฐานความผิดเกี่ยวกับชีวิตร่างกายและเพศ	418	389	483	418	398	511	313	290	335	250	228	229
2. ฐานความผิดเกี่ยวกับทรัพย์สิน (ภาพรวม)	819	658	830	751	673	865	587	514	612	644	546	669
3. ฐานความผิดพิเศษ	631	355	471	833	564	640	803	512	557	643	536	586
4. กลุ่มคดีที่รัฐเป็นผู้เสียหาย		17,637	19,905		18,604	20,416		18,774	20,969		16,516	18,883

ที่มา: ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี 16 สิงหาคม 2564

กลุ่มคดี	อัตราความผิดตามคดีต่อประชากรแสนคน			
	2561	2562	2563	2564
1. ฐานความผิดเกี่ยวกับชีวิตร่างกายและเพศ	39.30	39.30	29.31	23.58
2. ฐานความผิดเกี่ยวกับทรัพย์สิน (ภาพรวม)	77.01	70.62	54.96	60.75

ที่มา: ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี 16 สิงหาคม 2564

4.2 ยาเสพติด

ตารางแสดง สถิติการจับกุมคดียาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2560 - 2563

คดี/ผู้ต้องหา	หน่วย	2560	2561	2562	2563
จำนวนการจับกุม	คดี	10,401	10,737	10,353	10,453
จำนวนผู้ต้องหา	คน	11,497	11,432	11,348	11,429

ที่มา : รายงาน ศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำหรับสถิติการจับกุมคดียาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตั้งแต่ปี 2560 – 2563 ยังคงมีแนวโน้มคงที่ โดยในปี พ.ศ. 2563 สถิติการจับกุมสูงสุด 5 อันดับแรก ครอบครอง จำนวน 4,132 (ร้อยละ 39.56) เสพยาเสพติด 3,815 (ร้อยละ 36.50) ครอบครองเพื่อจำหน่าย 1,859 คดี (ร้อยละ 17.78) ผลิต 452 (ร้อยละ 4.29) และจำหน่าย 195 คดี (ร้อยละ 1.87)

ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผู้เสพยาเสพติดได้รับการบำบัดในระบบ ค่ายปรับเปลี่ยนพฤติกรรม

ปี พ.ศ.	เป้าหมาย	ผลการดำเนินการ	ร้อยละการเปลี่ยนแปลง
2560	2,627	3,148	19.83
2561	3,046	3,646	19.70
2562	2,991	4,050	35.41
2563	1,458	2,322	59.26
2564			

ที่มา : ศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี

จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชน (ที่ได้รับการประเมิน) ที่พบปัญหายาเสพติด

ปี พ.ศ.	จำนวนหมู่บ้านชุมชน (ที่ได้รับการประเมิน)
2561	1,202
2562	1,204
2563	1,202
2564	1,283

หมายเหตุ : ผลการประเมินหมู่บ้าน/ชุมชน โดยกระบวนการประเมินจาก ศป.ปส.อ. และ ศป.ปส.จ. และใช้ข้อมูลจากระบบสารสนเทศของสำนักงาน ป.ป.ส. (NISPA)

จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชนที่พบปัญหายาเสพติด

ปี พ.ศ.	จำนวนหมู่บ้านชุมชนที่พบปัญหายาเสพติด
2561	611
2562	641
2563	565
2564	542

หมายเหตุ : หมู่บ้าน/ชุมชน หมายถึง หมู่บ้านและชุมชนที่ประกาศจัดตั้งอย่างเป็นทางการ ภายใต้คำสั่งของกระทรวงมหาดไทย

4.3 สถานการณ์ความรุนแรงในครอบครัว

สถานการณ์ความรุนแรงในครอบครัวของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ส่วนใหญ่เป็นการทำร้ายร่างกาย รองลงมาเป็นการดุด่า/ตู่ถูกใช้คำพูดหยาบคาย/ตะคอก/ประจาน/ขู่บังคับ ปัจจัยที่ก่อความรุนแรงส่วนใหญ่มาจากสุรา ยาเสพติด รองลงมาเป็นเรื่องการนอกใจ หึงหวงสาเหตุส่วนใหญ่ เป็นผลพวงจากปัญหาเศรษฐกิจ เครียดสะสมจากผลกระทบของสถานการณ์โควิด-19 ที่ทำให้ขาดรายได้ ตกงาน รวมถึงการเข้าถึงความช่วยเหลือบริการต่าง ๆ ได้น้อยลง ทำให้เกิดความเครียดสะสมจนก่อเหตุความรุนแรงที่เพิ่มมากขึ้น

ในปี พ.ศ.2563 - 2565 มีจำนวนสถานการณ์ความรุนแรงโดยบุคคลภายในครอบครัวเกิดขึ้นจำนวนทั้งสิ้น 175 ครอบครัว ในปี พ.ศ.2563 มีจำนวน 48 ครอบครัว คิดเป็นร้อยละ 27.43 สาเหตุมาจากเมาสุรา/ยาเสพติด และหึงหวง ตามลำดับ ในปี พ.ศ.2564 จำนวน 73 ครอบครัว คิดเป็นร้อยละ 41.71 สาเหตุมาจากความเครียด เมาสุรา/ยาเสพติด และหึงหวง และในปี พ.ศ. 2565 มีจำนวน 54 ครอบครัว คิดเป็นร้อยละ 30.86 สาเหตุมาจาก เมาสุรา/ยาเสพติด หึงหวง และบันดาลโทสะ ความรุนแรงที่เกิดขึ้นในครอบครัวทำให้บ้านไม่ใช่พื้นที่ปลอดภัยในชีวิตของทุกคน และปัญหานี้ไม่ได้สร้างบาดแผลทางกายและจิตใจของผู้ถูกรกระทำเท่านั้น แต่ยังส่งผลกระทบต่อเนื่องเป็นวงกว้าง ความรุนแรงในหนึ่งครอบครัวอาจจะหมายถึงผลกระทบที่มีต่อชุมชนและสังคม

สถิติจำนวนเหตุการณ์ไม่เป็นคดีความรุนแรงต่อบุคคลทั่วไป และความรุนแรงในครอบครัว

จำแนกตามปีที่เกิดเหตุ ปี พ.ศ.2563-2565

ปี ที่เกิดเหตุ	จำนวน เหตุการณ์	ร้อยละ	จำนวนผู้กระทำ				จำนวนผู้ถูกกระทำ			
			ชาย		หญิง		ชาย		หญิง	
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2563	48	27.43	39	81.25	9	18.75	8	16.67	40	83.33
2564	73	41.71	62	83.78	12	16.22	13	17.81	60	82.19
2565	54	30.86	48	87.27	7	12.73	13	22.41	45	77.59

ที่มา : สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี มิถุนายน 2566

5. สถานการณ์การศึกษา

การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน O-NET (Ordinary National Educational Test) คือ การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน เป็นการทดสอบเพื่อวัดความรู้และความคิดของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ประเมินตามมาตรฐานการเรียนรู้ในหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 จำนวน 51 มาตรฐานการเรียนรู้ ครอบคลุม 4 กลุ่มสาระการเรียนรู้ ในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ได้แก่ ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ และ 5 กลุ่มสาระการเรียนรู้ ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ได้แก่ ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อทดสอบความรู้และความคิดของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เพื่อ 1) นำผลการทดสอบไปใช้เป็นองค์ประกอบหนึ่งในการจบการศึกษา ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 2) นำผลการทดสอบไปใช้ในการปรับปรุงคุณภาพการเรียนการสอนของโรงเรียน 3) นำผลการทดสอบไปใช้ในการประเมินผลการเรียนรู้ของนักเรียนระดับชาติ 4) นำผลการทดสอบไปใช้ในวัตถุประสงค์อื่น กระทรวงศึกษาธิการ กำหนดให้มีการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ระดับชาติตามมาตรฐานการเรียนรู้ของหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 โดยสถานศึกษาต้องจัดให้ผู้เรียนทุกคนเข้ารับการทดสอบระดับชาติเพื่อให้กระทรวงศึกษาธิการสามารถใช้ผลการประเมินในการกำหนดนโยบายและวางแผนการศึกษาของประเทศ แต่ในปีการศึกษา 2563 -2564 การทดสอบให้เป็นไปตามความสมัครใจของผู้เรียน เนื่องด้วยสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ตารางแสดงผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน (O-NET)

เปรียบเทียบปีการศึกษา 2563 – 2565 จำแนกตามรายวิชา 4 วิชาหลัก ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

รายวิชา	ปีการศึกษา	ผลการทดสอบ O-NET			
		ประเทศ	+สูง/-ต่ำ	จังหวัด	+สูง/-ต่ำ
ภาษาไทย	2563	56.20	+7.13	59.46	+7.69
	2564	50.38	-5.82	53.71	-5.75
	2565	53.89	+3.51	57.27	+3.56
อังกฤษ	2563	43.55	+9.13	44.91	+10.43
	2564	39.22	-4.33	41.26	-3.65
	2565	37.62	-1.60	38.74	-2.52
คณิตศาสตร์	2563	29.99	-2.91	31.52	-3.09
	2564	36.83	+6.84	38.71	+7.19
	2565	28.06	-8.77	30.21	-8.50
วิทยาศาสตร์	2563	38.78	+3.23	40.60	-0.62
	2564	34.31	-4.47	35.61	-4.99
	2565	39.34	+5.03	41.54	+5.93

ที่มา ฐานข้อมูลของสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2566

ตารางแสดงผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน (O-NET)
เปรียบเทียบปีการศึกษา 2563 – 2565 จำแนกตามรายวิชา 4 วิชาหลัก ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

รายวิชา	ปีการศึกษา	ผลการทดสอบ O-NET			
		ประเทศ	+สูง/-ต่ำ	จังหวัด	+สูง/-ต่ำ
ภาษาไทย	2563	54.29	5.22	55.11	3.34
	2564	51.19	-3.10	53.11	-2.00
	2565	52.95	+1.76	54.54	+1.43
อังกฤษ	2563	34.38	0.04	34.24	-0.24
	2564	31.11	-3.27	30.79	-3.45
	2565	24.39	-6.72	24.05	-6.74
คณิตศาสตร์	2563	25.46	-1.27	25.14	-1.40
	2564	24.47	-0.99	23.84	-1.30
	2565	32.05	+7.58	31.79	+7.95
วิทยาศาสตร์	2563	29.89	-0.18	29.77	-0.20
	2564	31.45	+1.56	31.62	+1.85
	2565	32.32	+0.87	33.90	+2.28

ที่มา ฐานข้อมูลของสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2566

ตารางแสดงผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน (O-NET)
เปรียบเทียบปีการศึกษา 2563 – 2565 จำแนกตามรายวิชา 4 วิชาหลัก ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

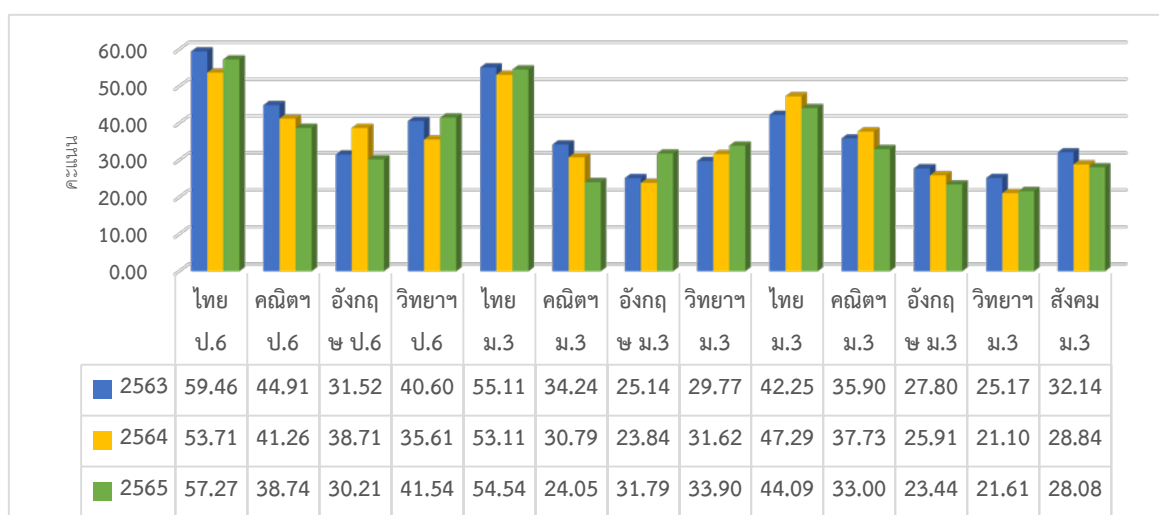
รายวิชา	ปีการศึกษา	ผลการทดสอบ O-NET			
		ประเทศ	+สูง/-ต่ำ	จังหวัด	+สูง/-ต่ำ
ภาษาไทย	2563	44.36	2.15	42.25	0.04
	2564	46.40	+2.04	47.29	+5.04
	2565	46.80	+0.40	44.09	-3.20
สังคม	2563	35.93	0.23	35.90	0.10
	2564	36.87	+0.94	37.73	+1.83
	2565	33.65	-3.22	33.00	-4.73
อังกฤษ	2563	29.94	0.74	27.80	0.57
	2564	25.56	-4.38	25.91	-1.89
	2565	23.36	-2.20	23.44	-2.47
คณิตศาสตร์	2563	26.04	0.63	25.17	1.46
	2564	21.28	-4.76	21.10	-4.07
	2565	22.28	+1.00	21.61	+0.51
วิทยาศาสตร์	2563	32.68	3.48	32.14	5.46
	2564	28.65	-4.03	28.84	-3.30
	2565	28.95	+0.30	28.08	-0.76

ที่มา ฐานข้อมูลของสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินี้พื้นฐาน (O-NET) เปรียบเทียบปีการศึกษา 2563 – 2565
จำแนกตามรายวิชา แยกระดับการศึกษา

รายวิชา	ระดับสังกัดภายในจังหวัด								
	ประเทศ	ภาค 5	จังหวัด	สพป.	สข	อปท	โอมสคูล	กศ.พิเศษ	ตชด.
ภาษาไทย	53.89	56.49	57.27	55.62	61.50	53.72	-	39.57	50.50
ภาษาอังกฤษ	37.62	37.98	38.74	33.54	49.37	34.99	-	29.81	30.23
คณิตศาสตร์	28.06	29.73	30.21	27.38	36.88	25.32	-	15.60	23.56
วิทยาศาสตร์	39.34	41.40	41.54	39.15	46.90	38.64	-	30.45	31.98

รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6
ปีการศึกษา 2565 (ระดับสังกัดภายในจังหวัดสุราษฎร์ธานี)



ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศด้านการศึกษานักเรียน สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2566

รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3
ปีการศึกษา 2565 (ระดับสังกัดภายในจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

รายวิชา	ระดับสังกัดภายในจังหวัด								
	ประเทศ	ภาค 5	จังหวัด	สพม.	สพป.	เอกชน	กศ.พิเศษ	ท้องถิ่น	พระพุทธศาสนา
ภาษาไทย	52.95	55.26	54.54	54.61	52.32	60.40	42.48	52.07	39.84
คณิตศาสตร์	24.39	25.23	24.05	24.95	21.10	25.14	19.32	22.07	21.38
ภาษาอังกฤษ	32.05	32.23	31.79	32.67	26.74	37.43	25.67	28.66	23.44
วิทยาศาสตร์	32.32	34.26	33.90	34.65	31.56	35.09	29.21	31.84	27.80

ที่มา : ข้อมูลสารสนเทศด้านการศึกษานักเรียน สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2566

สัดส่วนผู้เรียนอาชีวศึกษาต่อผู้เรียนสามัญศึกษา

จังหวัด	จำนวนผู้เรียน (คน)					
	ปี พ.ศ. 2562		ปี พ.ศ. 2563		ปี พ.ศ. 2564	
	อาชีวะ	สามัญ	อาชีวะ	สามัญ	อาชีวะ	สามัญ
ประเทศ	609,916	1,596,333	701,053	1,490,006	675,589	2,055,249
	28	72	32	68	25	75
ศธภ.5	50,246	89,449	46,143	133,663	52,204	138,534
สัดส่วน	36	64	26	74	27	73
ชุมพร	4,661	8,536	5,077	11,505	4,767	13,832
สัดส่วน	35	65	31	69	26	74
สุราษฎร์ธานี	9,864	18,881	10,122	24,518	9,661	30,348
สัดส่วน	34	66	29	71	24	76
นครศรีธรรมราช	17,309	25,467	17,881	41,038	18,607	40,139
สัดส่วน	40	59	30	70	32	68
พัทลุง	4,129	9,283	4,306	13,556	4,721	6,517
สัดส่วน	31	69	24	76	58	42
สงขลา	14,283	27,282	8,757	43,046	14,448	47,698
สัดส่วน	34	66	17	83	23	77

ที่มา *ข้อมูล EDU statistics ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2565

**ข้อมูลสารสนเทศด้านการศึกษานักงานศึกษาธิการภาค 5 ปีการศึกษา 2562-2564

หมายเหตุ

สายสามัญ หมายถึง จำนวนผู้เรียนที่ศึกษาต่อระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

สายอาชีพ หมายถึง จำนวนผู้เรียนที่ศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ข้อมูลปีการศึกษาเฉลี่ย

ปีการศึกษาเฉลี่ย หมายถึง จำนวนปีที่ได้รับการศึกษาในระบบโรงเรียนหรือเทียบเท่าของประชากร โดยเฉลี่ย ที่คำนวณแบบถ่วงน้ำหนัก ซึ่งจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้ผลการศึกษาศึกษาปีการศึกษาเฉลี่ยของประชาชนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี

กลุ่มอายุ/จังหวัด	15 ปี ขึ้นไป		
	ปี พ.ศ. 2563	ปี พ.ศ. 2564	ปี พ.ศ. 2565
ประเทศ	8.35	8.46	8.79
ศธภ.5	8.81	9.02	9.39
ชุมพร	8.28	8.98	8.72
สุราษฎร์ธานี	8.98	8.56	8.97

กลุ่มอายุ/จังหวัด	15 ปี ขึ้นไป		
	ปี พ.ศ. 2563	ปี พ.ศ. 2564	ปี พ.ศ. 2565
นครศรีธรรมราช	8.59	8.9	9.64
พัทลุง	8.75	8.91	9.53
สงขลา	9.43	9.77	10.07

ที่มา : ฐานข้อมูลของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ข้อมูล ณ วันที่ 15 พฤษภาคม 2566

การจัดการศึกษาขั้นพื้นฐานของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนระดับ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 มัธยมศึกษาปีที่ 3 และมัธยมศึกษาปีที่ 6 จากการทดสอบระดับชาติ ONET ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา มีคะแนนเฉลี่ยทั้งประเทศอยู่ในเกณฑ์ต่ำมาตลอด โดยเฉพาะวิชาภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ซึ่งมีการวิเคราะห์สาเหตุ ได้ดังนี้

- การจัดการกิจกรรมการเรียนการสอน ไม่ได้เน้นให้นักเรียนรู้จักคิด วิเคราะห์ และการแก้ปัญหา ซึ่งข้อทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐานเป็นการทดสอบความรู้และความคิดรวบยอดของนักเรียนที่ได้เรียนส่งเสริมมาตั้งแต่ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 - มัธยมศึกษาปีที่ 6 ถ้ายทอดสู่กระบวนการคิดวิเคราะห์อย่างมีเหตุผล และการแก้ปัญหา

- จำนวนสถาบันการศึกษา และผู้เข้าเรียนระดับต่างๆ เพิ่มขึ้น แต่เด็กวัยเรียนยังได้เรียนระดับอนุบาลถึงการศึกษาบังคับ (ม.3) ได้ไม่ทั่วถึง มีปัญหาออกกลางคันสูงมาตลอด ส่วนใหญ่คือเด็กวัยที่ควรได้เรียนระดับมัธยมปลาย (ทั้งสายสามัญและอาชีวศึกษา) แต่ไม่ได้เรียน สาเหตุมาจากความยากจน เรียนไม่ได้ดี เบื่อหน่าย มีปัญหาด้านต่างๆ

การศึกษาไทยในปัจจุบันยังคงมุ่งเน้น การผลิตคนให้รับใช้สังคมเท่านั้น เนื่องจากหลักสูตรที่จัดทำออกมาไม่ได้สอดคล้องกับวิถีชีวิตของคนในชนบท ทำให้คนเหล่านั้นก้าวจากสังคมชนบทไปตั้งหลักแหล่งในสังคมเมืองแทนที่จะกลับไปพัฒนาท้องถิ่นตนเอง ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาหนึ่งทศวรรษที่มีการจัดระบบการศึกษาไทย การเปลี่ยนแปลงระบบการศึกษาถ้าเปลี่ยนแปลงโดยยึดถือแต่ โรงเรียน ครู นักเรียน และเนื้อหาวิชาเป็นหลัก โดยไม่ได้ให้ความสำคัญกับสภาพแวดล้อมอื่นอย่างเท่าเทียม เป็นเพียงการปรับเปลี่ยนเฉพาะรูปแบบ ดังนั้น ผลเสียจะเกิดต่อนักเรียน จิตสำนึกความเป็นครู และสังคม นักเรียนจะกลายเป็นผู้ที่มีความรู้แต่ปฏิบัติไม่ได้ เนื่องจากเข้าไปไม่ถึงปัญหาที่แท้จริง หลักสูตรยังคงเน้นการวัดผลให้นักเรียนจดจำเนื้อหา กำหนดเวลาสอบ ผู้เรียนก็ต้องท่องจำ กวดวิชาทำให้เสียเวลาส่วนนี้ไปมากจนไม่มีโอกาสได้เรียนรู้ ชีวิตและประสบการณ์นอกห้องเรียน

องค์ประกอบหรือปัจจัยต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนไปสู่เป้าหมายปลายทาง ประกอบด้วย

1. ผู้บริหารหรือผู้นำ นับเป็นปัจจัยสำคัญที่จะนำโรงเรียนสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ได้นั้น ผู้นำต้องมีนโยบาย และวิสัยทัศน์ที่เน้นการเรียนรู้เป็นหลัก ต้องขจัดสถานะที่สร้างความกดดันนักเรียน รวมทั้งผู้ปกครอง ครูอาจารย์และชุมชน ควรร่วมมือสร้างสรรค์พัฒนานักเรียน อย่างมุ่งมั่นตั้งใจ ซึ่งความมุ่งมั่นตั้งใจ (Commitment) เป็นกุญแจแห่งความสำเร็จทั้งปวง ขณะเดียวกันความไว้วางใจจะช่วยเสริมสร้างบรรยากาศในการทำงานแบบมิตรภาพ ทำให้เกิดความเข้าใจ เห็นอกเห็นใจ และเกิดการยอมรับซึ่งกันและกัน การบริหารและการจัดการ

ด้วยความรักความผูกพันช่วยมัดใจ ผู้ร่วมงานและนักเรียนให้มีความสุข อีกทั้งสามารถกระตุ้นศักยภาพของบุคลากรออกมา พัฒนาสร้างสรรค์งานอย่างเต็มความสามารถ

2. ครูหรือผู้สอน มีความสำคัญต่อการพัฒนาการเรียนรู้ ครูต้องเปลี่ยนแปลงวัฒนธรรมแห่งการเรียนรู้จากผู้สั่งการ ถ่ายทอด เป็นผู้ให้คำปรึกษาและอำนวยความสะดวก ทำตัวเหมือนพี่เลี้ยงและโค้ช ครูต้องมีความรู้อย่างกว้างขวางและชี้แนะให้แนวทางแก่นักเรียนได้ รวมทั้งพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อใช้ในการเรียนการสอน มียุทธศาสตร์ในการสอน ปรับปรุงการสอน การวัดผลและประเมินผล อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ต้องรักลูกศิษย์เหมือนลูกของตนเอง ใช้วิธีการเรียนการสอนด้วยความรักและความเมตตา โดยหวานเมตตาพิชแห่งความรักให้ทั่วถึงเพราะพลังแห่งความรักจะช่วยสร้างความเชื่อมั่นคุ้นเคยให้ความอบอุ่นใกล้ชิด ขณะเดียวกันครูหรือผู้สอนต้องหมั่นฝึกฝน ยกย่องการสอนของตนให้ก้าวหน้าอยู่เสมอ ต้องศึกษาหาความรู้ตลอดชีวิตและต่อเนื่อง จึงเรียกว่า ครูคุณภาพ ซึ่งเป็นครูที่มีจิตวิญญาณแห่งความเป็นครู คำนึงถึงคุณภาพนักเรียนเป็นสำคัญ

3. ระบบการบริหารและการจัดการ เป็นอีกหนึ่งความสำคัญและความจำเป็นต่อการสร้างโรงเรียนให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ ซึ่งระบบการบริหารและการจัดการที่สอดคล้องกับโรงเรียนในลักษณะนี้ ได้แก่ การจัดการคุณภาพ ซึ่งเป็นทฤษฎีการบริหารและการจัดการคุณภาพ โดยเน้นคุณภาพเป็นสำคัญ โดยเฉพาะคุณภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน ประกอบด้วย การเน้นนักเรียนเป็นสำคัญ การปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ คือ การจัดการคุณภาพ ถือว่ามนุษย์เป็นทรัพยากรที่สำคัญต้องพัฒนา ต้องเริ่มที่ครูก่อนการเปิดโอกาสให้บุคลากรมีส่วนร่วม ในการทำงาน และสุดท้ายการจัดการสภาพการเรียนรู้ ส่งเสริมให้ครูปรับปรุงยุทธศาสตร์การสอน ปฏิรูปการเรียนการสอนโดยมุ่งสู่โรงเรียน แห่งการเรียนรู้จัดสภาพโรงเรียนที่มีบรรยากาศแห่งการเรียนรู้

4. นวัตกรรมและเทคโนโลยี มีบทบาทสำคัญในการเป็นเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บ รวบรวม ประเมินผล เพื่อให้ได้ข้อมูลหรือผลที่ถูกต้องเที่ยงตรง โรงเรียนแห่งการเรียนรู้ จึงเน้นการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารและการเรียนการสอน

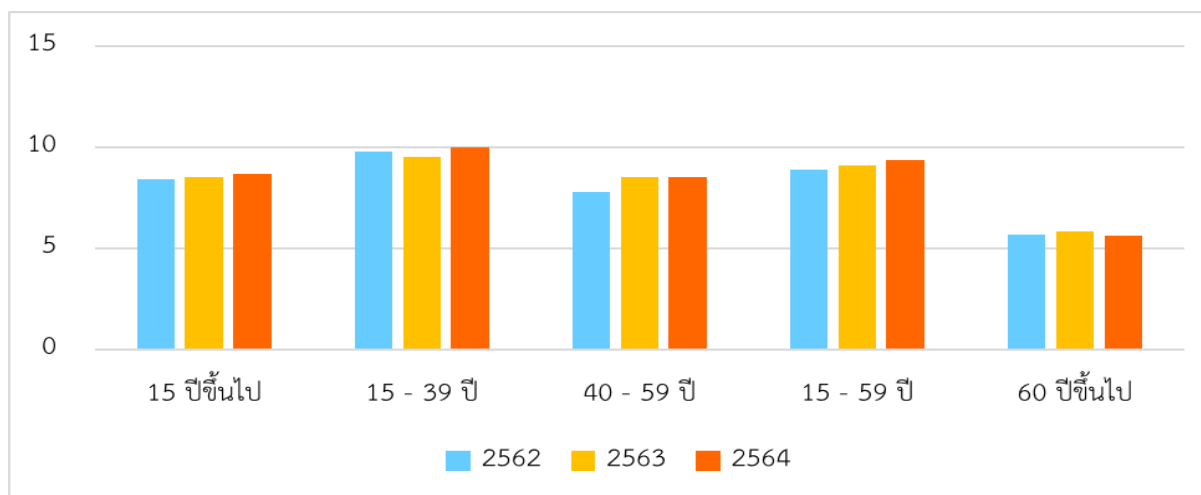
5. หลักสูตร เป็นสิ่งสำคัญเพราะถือเป็นคู่มือในการสร้างสรรค์คุณภาพชีวิตของนักเรียน หลักสูตรโรงเรียนจะต้องยืดหยุ่น ไม่เน้นเนื้อหาสาระจนแน่นเกินไป โดยไม่เปิดโอกาสให้นักเรียนได้สร้างสรรค์ ค้นคว้า หรือสร้างองค์ความรู้ด้วยตนเอง

นอกจากจากองค์ประกอบพื้นฐานดังกล่าว จังหวัดสุราษฎร์ธานีจึงควรส่งเสริมความก้าวหน้า ทั้ง 5 องค์ประกอบ นอกจากนั้นต้องส่งเสริมด้านเทคโนโลยีเพื่อการเข้าถึงแหล่งข้อมูลการเรียนรู้ได้สะดวกรวดเร็ว รวมถึงเพิ่มศักยภาพด้านการคมนาคม การสื่อสาร การสาธารณสุข และพื้นที่ที่มีความพร้อมเอื้อต่อการพัฒนาการศึกษา การเปิดเสรีทางการศึกษา ทั้งในระบบ นอกกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย มีความหลากหลายส่งผลต่อโอกาสทางการศึกษามากขึ้น และเพิ่มโอกาสให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคีรัฐ และเอกชนมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษามากขึ้น

ตารางแสดงปีการศึกษาเฉลี่ยของประชาชนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี รวมชายหญิง จำแนกตามช่วงอายุ					
ปี พ.ศ.	ช่วงอายุ (ปี)				
	15 ปีขึ้นไป	15 - 39 ปี	40 - 59 ปี	15 - 59 ปี	60 ปีขึ้นไป
2562	8.67	10.02	8.50	9.36	5.62
2563	8.98	10.43	8.69	9.67	5.98
2564	9.95	8.45	9.29	8.56	5.51

ที่มา : สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา คำนวณจากข้อมูลตัวอย่างของการสำรวจการทำงานของประชากรที่วราขานาจักรรอบที่ 3 สำรวจโดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ ข้อมูล ณ วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2565

**แผนภูมิแสดงปีการศึกษาเฉลี่ยของประชาชนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี รวมชายหญิง
เปรียบเทียบปีการศึกษา 2562 - 2564 จำแนกตามช่วงอายุ**



ตารางแสดงจำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากรช่วงอายุ 15-39 ปี ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในปี พ.ศ. 2563 จำนวน 10.43 ปี พ.ศ. 2564 จำนวน 9.95 ปี พ.ศ. 2565 จำนวน 10.07 ปี ซึ่งต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ โดยมีอัตรา 10.66 10.75 และ 10.96 ปี ตามลำดับ

กลุ่มอายุ / จังหวัด	15-39 ปี		
	ปี พ.ศ. 2563	ปี พ.ศ. 2564	ปี พ.ศ. 2565
ประเทศ	10.66	10.75	10.96
ภาคใต้	10.36	10.55	10.7
กลุ่มจังหวัดฝั่งอ่าวไทย	10.66	10.87	10.9
สุราษฎร์ธานี	10.43	9.95	10.07
นครศรีธรรมราช	10.69	10.92	11.38
ชุมพร	9.69	10.6	10.05
พัทลุง	11.17	11.36	11.4
สงขลา	11.3	11.53	11.58

ที่มา : ฐานข้อมูลของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ข้อมูล ณ วันที่ 15 พฤษภาคม 2566

การบริการด้านการศึกษา

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีบริการข้อมูลที่เชื่อมโยงประเด็นการพัฒนาที่สำคัญของจังหวัดด้านการศึกษา ประกอบด้วย 3 ประเด็น ดังนี้

1. การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจกิจสังคมและประชากร มีผลกระทบต่อการศึกษาและการผลิตภาพของแรงงาน ซึ่งย้ายถิ่นฐานไปทำงานภาคบริการและอุตสาหกรรมในเมืองเพิ่มขึ้น ส่งผลกระทบต่อโครงสร้างประชากรและการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชน รวมทั้งคนวัยทำงาน

1.1 การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลกระทบต่อเด็กและเยาวชนแรงงาน

1.1.1 การจัดการศึกษายังมีปัญหาทั้งด้านปริมาณและคุณภาพ ดังนี้

- การศึกษาปฐมวัย (0-5 ปี) ยังไม่สามารถดำเนินการจัดการศึกษาให้บรรลุเป้าหมายตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 ที่จัดให้เด็กในวัยเรียนมีโอกาสได้รับการศึกษาอย่างทั่วถึง

- การศึกษาขั้นพื้นฐาน ยังไม่ได้รับการศึกษาขั้นพื้นฐานอย่างทั่วถึงและมีคุณภาพ

- การอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา ยังไม่สามารถผลิตกำลังคนระดับกลาง-สูง เพื่อรองรับความต้องการภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนาประเทศ การสร้างนวัตกรรมและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- วัยรุ่นและเยาวชน ได้รับการศึกษาไม่ทั่วถึงและมีคุณภาพแตกต่างกันยังมีปัญหาเนื่องจากสถาบันครอบครัวและชุมชนเปลี่ยนแปลงต่างคนมุ่งหาเงิน วัยรุ่นขาดความอบอุ่น ธุรกิจเอกชนแสวงหากำไรจากวัยรุ่นและเยาวชนที่นิยมการบริโภคเพิ่มขึ้น

1.1.2 การมีงานทำและผลิตภาพของแรงงาน

การว่างงานของผู้มีการศึกษาระดับวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรีขึ้นไปมีสัดส่วนต่อผู้ว่างงานทั้งหมดสูงขึ้น ซึ่งบ่งชี้ว่าการจัดการศึกษายังไม่ตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผลิตภาพของแรงงานอยู่ระดับต่ำ เนื่องจากระบบการศึกษาไม่สามารถผลิตและพัฒนากำลังคนให้มีสมรรถนะในการปฏิบัติงานได้จริงตรงความต้องการของภาคการผลิต ขาดการเชื่อมโยงในการวางแผนการพัฒนาจังหวัด สถานประกอบการไม่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาทักษะของแรงงานเท่าที่ควร รวมถึง ทักษะคติของแรงงานและสภาพแวดล้อมในการทำงานที่เป็นอยู่ไม่สร้างแรงจูงใจให้แรงงานมุ่งมั่นที่จะยกระดับการพัฒนาทักษะฝีมือของตนเอง

1.2 การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรและผลกระทบทางสังคม ภาวะการเจริญพันธุ์ของประชากรในจังหวัดโดยรวมลดลง ขนาดครอบครัวเล็กลง ส่งผลต่อโครงสร้างประชากรที่สัดส่วนประชากรวัยเด็กในอนาคตมีแนวโน้มลดลง สัดส่วนของประชากรวัยแรงงานจะค่อยๆ ลดลง ขณะที่วัยผู้ที่มีอายุ 60 ปี ขึ้นไปจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น วัยแรงงานจะต้องรับภาระในการดูแลประชากรวัยเด็กและผู้สูงอายุ ประชากรโดยรวมจะลดลง

ปี	ประชากรรวม	0-14 ปี	%	15-59 ปี	%	60 ปีขึ้นไป	%
2550	953,812	215,273	22.57	645,173	67.64	93,366	9.79
2554	1,000,700	213,595	21.34	680,884	68.04	106,221	10.62
2558	1,031,848	210,421	20.39	694,327	67.29	127,100	12.32
2559	1,035,820	208,897	20.17	687,831	66.40	139,092	13.43

ปี	ประชากรรวม	0-14 ปี	%	15-59 ปี	%	60 ปีขึ้นไป	%
2560	1,041,483	207,147	19.89	689,844	66.24	144,492	13.87
2561	1,046,610	206,054	19.69	689,960	65.92	150,596	14.39

ที่มา : ระบบสถิติทางการทะเบียน (http://stat.dopa.go.th/stat/statnew/upstat_age_disp.php) เดือน ธันวาคม 2561

2. ปัญหาความยากจนกับโอกาสในการได้รับการศึกษา ค่าใช้จ่ายด้านการเดินทางของนักเรียนที่อยู่ในเมืองใหญ่หรือตัวอำเภอเป็นภาระหนักสำหรับคนจน จึงมักส่งบุตรเรียนเพียงระดับประถมศึกษา จึงเป็นสาเหตุให้นักเรียนออกกลางคันไม่ได้ศึกษาต่อในระดับมัธยมศึกษา หรือเรียนไม่จบชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยเหตุผล เช่น ความยากจน สภาพแวดล้อมที่ไม่เอื้ออำนวย ซึ่งจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีนักเรียนด้อยโอกาสทางการศึกษา จำแนกตามประเภทและสังกัดในปีการศึกษา 2561 ดังนี้

จำนวนนักเรียนด้อยโอกาสทางการศึกษาแยกตามสังกัด													
สาเหตุประเภทการด้อยโอกาส	สพฐ.				อปท.	ศธจ. ¹ (สช.)	สอศ.	สกอ.	กศน.	สพช.	พศ.	ตชด.	รวม
	สพป.	สพม.	สศศ.	รวม									
เด็กถูกบังคับให้ขายแรงงาน	0	1	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	1
เด็กอยู่ในธุรกิจทางเพศ	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
เด็กถูกทอดทิ้ง	22	6	5	33	1	-	-	-	-	-	-	-	34
เด็กในสถานพินิจ	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
เด็กเร่ร่อน	5	2	0	7	1	-	-	-	-	-	-	-	8
ผลกระทบจากโรคเอดส์	2	0	0	2	0	-	-	-	-	-	-	-	2
ชนกลุ่มน้อย	15	1	1	17	0	-	-	-	-	-	-	-	17
จำนวนนักเรียนด้อยโอกาสทางการศึกษาแยกตามสังกัด													
สาเหตุประเภทการด้อยโอกาส	สพฐ.				อปท.	ศธจ. ¹ (สช.)	สอศ.	สกอ.	กศน.	สพช.	พศ.	ตชด.	รวม
	สพป.	สพม.	สศศ.	รวม									
เด็กที่ถูกทำร้าย	6	0	0	6	0	-	-	-	-	-	-	-	6
เด็กยากจน	35,148	11,624	549	47,321	60	-	-	-	-	-	-	-	47,381
เด็กที่มีปัญหาขาดสติ	4	6	1	11	0	-	-	-	-	-	-	-	11
อื่น ๆ	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
กำพร้า	171	42	0	213	2	-	-	-	-	-	-	-	215
ทำงานรับผิดชอบตนเอง	11	41	0	52	0	-	-	-	-	-	-	-	52
พิการเรียนร่วม	0	0	144	144	0	-	-	-	-	-	-	-	144
ไร้สัญชาติ	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	1
รวมทั้งสิ้น	35,384	11,723	700	47,807	65	-	-	-	-	-	-	-	47,872

ที่มา : สารสนเทศทางการศึกษา สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปีการศึกษา 2561 (ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2561)

¹ศธจ. หมายถึง โรงเรียนสังกัดเอกชนในระบบ

3. คุณภาพการศึกษา

3.1 ผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาที่วัดจากผลการสอบ O-NET ปีการศึกษา 2565 ใน 5 กลุ่มสาระการเรียนรู้ ได้แก่ ภาษาไทย คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ และวิทยาศาสตร์ ของนักเรียนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีทั้งรายวิชาที่คะแนนเฉลี่ยสูงกว่าและต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ โดยรวมค่าเฉลี่ยของจังหวัดใกล้เคียงกับค่าเฉลี่ยของประเทศ

3.2 ระดับอาชีวศึกษา : ปัญหาเชิงคุณภาพและการผลิตที่ขาดเป้าหมายที่ชัดเจนเกี่ยวกับความต้องการของประเทศ ขาดการมุ่งเน้นขีดความสามารถด้านปฏิบัติในระดับเทคโนโลยี การเรียนการสอนในระดับสายอาชีพยังอยู่ในโรงเรียนเป็นส่วนใหญ่ ไม่สามารถตามเทคโนโลยีที่ใช้ในอุตสาหกรรมได้ทัน ปัญหาการขาดแคลนแรงงานด้านทักษะ และแรงงานที่มีทักษะเฉพาะที่จำเป็น เช่น ทักษะในการสื่อสารและภาษา การเรียนรู้ด้วยตนเอง การแสดงออกทางความคิดในการทำงาน รวมถึงทัศนคติในการทำงานที่ดี

3.3 ระดับอุดมศึกษา ปัญหาที่พบได้แก่ การผลิตบุคลากรยังไม่ใช้ปัจจัยด้านการจ้างงานเป็นตัวชี้้นำการผลิตอย่างแท้จริง คุณภาพของสถาบันการศึกษาและบัณฑิตยังไม่ได้มาตรฐานสากล สถาบันขาดระบบการบริหารจัดการศึกษาที่ดี ขาดเป้าหมายการพัฒนากำลังคนของชาติโดยรวม และขาดความเชื่อมโยงกับภาคธุรกิจหรือสถานประกอบการ

6. สถานการณ์สุขภาวะประชาชน

สถิติชีพ

ตารางอัตราเกิด (ต่อ 1,000 ประชากร) อัตราตาย (ต่อ 1,000 ประชากร) และอัตราเพิ่มตามธรรมชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เทียบกับภาคใต้และภาพรวมประเทศ

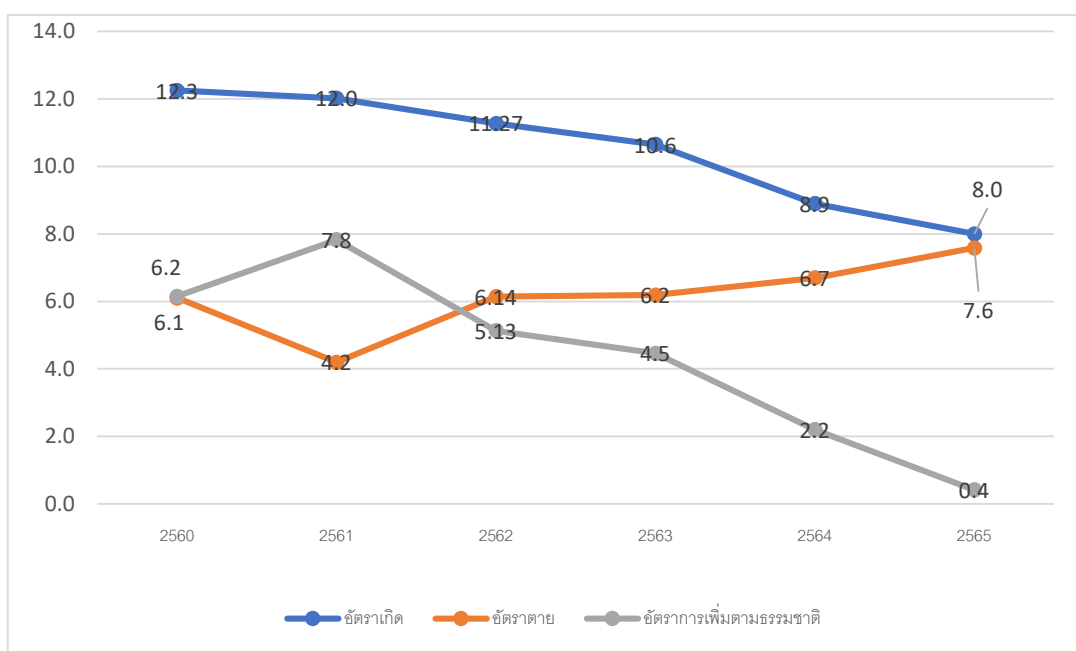
รายการ	พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563		พ.ศ. 2564		พ.ศ. 2565	
	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
1. อัตราเกิด (Birth rate)										
จังหวัดสุราษฎร์ธานี	12,665	12.02	11,932	11.27	11,291	10.65	9,449	8.90	8,577	8.00
ภาคใต้	115,553	12.34	110,299	11.72	106,227	11.28	97,396	10.34	86,583	9.18
ประเทศ	628,450	9.61	596,736	9.10	569,338	8.70	526,469	8.07	402,983	6.19
2. อัตราตาย										
จังหวัดสุราษฎร์ธานี	4,420	4.19	6,501	6.14	6,559	6.19	7,111	6.69	8,129	7.58
ภาคใต้	57,269	6.11	58,899	6.26	57,942	6.15	66,440	7.06	73,150	7.76
ประเทศ	461,818	7.06	494,339	7.54	489,717	7.49	550,042	8.43	595,965	9.15
3. อัตราเพิ่มตามธรรมชาติ										

รายการ	พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563		พ.ศ. 2564		พ.ศ. 2565	
	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
จังหวัดสุราษฎร์ธานี		7.82		5.13		4.46		2.20		0.42
ภาคใต้		6.22		5.46		5.13		3.29		1.42
ประเทศ		2.55		1.56		1.22		-0.36		-2.96

วิเคราะห์แนวโน้มการเกิดจังหวัดสุราษฎร์ธานี

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีอัตราการเกิด (ต่อ 1,000 ประชากร) ลดลง ดังนี้ ปี 2560 อัตรา 12.25 ปี 2561 อัตรา 12.02 ปี 2562 อัตรา 11.27 ปี 2563 อัตรา 10.65 ปี 2564 อัตรา 8.90 ปี 2565 อัตรา 8.00 ซึ่งมีแนวโน้มอัตราการเพิ่มตามธรรมชาติลดลงเมื่อเทียบกับอัตราการตายในจังหวัด

อัตราต่อ 1,000 ประชากร



- ที่มาข้อมูล :
1. ข้อมูลสถิติสาธารณสุข 2564 กระทรวงสาธารณสุข
 2. รายงาน Service plan สาขาสูติกรรม กองบริหารสาธารณสุข ปี 2565
 3. ข้อมูลการตายทะเบียนราษฎร กรมการปกครอง ปี 2565

งานบริการสาธารณสุข

รายการ	2563		2564		2565		2566 (ตค.65-มีย.66)	
	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
1. ผู้ป่วยรับการรักษานอกแผนกผู้ป่วยนอก	1,603,457	151.23	1,696,892	158.60	2,107,316	196.27	1,303,620	121.35
2. ผู้ป่วยรับการรักษานอกแผนกผู้ป่วยใน	148,565	14.01	133,561	12.48	194,195	18.08	96,505	8.98
3. ส่งผู้ป่วยไปรักษาต่อภายในจังหวัด	36,397	2.26	24,628	1.45	12,737	0.60	9,689	0.74
4. ส่งผู้ป่วยไปรักษาต่อต่างจังหวัด	871	0.05	628	0.03	741	0.03	465	0.03

ตารางจำนวนและอัตราผู้มารับบริการในสถานบริการของรัฐ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2563 – 2566 (ตค.65-มีย.66) (อัตราต่อประชากรแสนคน)

ที่มา : โปรแกรมคลังข้อมูลด้านการแพทย์และสุขภาพ (Health data center : HDC) (ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566)

ข้อสังเกต : จะเห็นได้ว่าจำนวนผู้มารับบริการแผนกผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยรับการรักษานอกแผนกผู้ป่วยนอกมีจำนวนมากกว่าจำนวนประชากรของจังหวัด (ทะเบียนราษฎร) ทั้งนี้เนื่องจากจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นที่ตั้งของโรงพยาบาลศูนย์และโรงพยาบาลเฉพาะทาง เช่น โรงพยาบาลสวนสราญรมย์ ทำให้มีประชากรจากจังหวัดใกล้เคียงมารับบริการ รวมทั้งแรงงานต่างชาติดำเนินชีวิตอยู่ในพื้นที่ดังกล่าวด้วย

สาเหตุการตาย

ตารางสาเหตุการตาย 10 อันดับแรกของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี พ.ศ. 2561 – 2563 (อัตราต่อประชากรแสนคน)

ชื่อกลุ่ม (298 โรค)	2563		2564		2565		2566 (ตค.65-มีย.66)	
	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
145 ความดันโลหิตสูงที่ไม่มีเหตุนำ	363,674	34,300.06	357,542	33,418.23	316,939	29,519.41	210,554	19,600.25
104 เบาหวาน	232,477	21,926.16	224,010	20,937.45	221,135	20,596.31	152,377	14,184.61
167 การติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบน แบบเฉียบพลันอื่นๆ	157,564	14,860.71	95,432	8,919.70	155,292	14,463.75	112,105	10,435.74
207 เนื้อเยื่อผิดปกติ	171,122	16,139.44	153,847	14,379.55	148,240	13,806.93	124,535	11,592.83
181 ความผิดปกติอื่นๆของฟันและโครงสร้าง	113,078	10,664.99	89,793	8,392.64	85,187	7,934.24	83,505	7,773.39

ชื่อกลุ่ม (298 โรค)	2563		2564		2565		2566 (ตค.65-มีย.66)	
	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
281 การบาดเจ็บกระดูกและข้ออื่นๆ ไม่ ระบุเฉพาะและหลายบริเวณใน ร่างกาย	90,690	8,553.46	80,124	7,488.91	70,708	6,585.67	54,453	5,068.97
185 โรคอื่นๆของหลอดอาหาร กระเพาะ และดูโอเดนิม	72,663	6,853.24	63,809	5,964.00	59,522	5,543.82	41,091	3,825.11
199 โรคอื่นๆของผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ ผิวหนัง	60,815	5,735.79	48,834	4,564.34	41,367	4,206.25	31,242	2,908.28
180 ฟันผุ	58,922	5,557.25	45,780	4,278.90	32,388	3,016.58	35,131	3,270.30
206 พยาธิสภาพของหลังส่วนอื่นๆ	54,054	5,098.12	43,394	4,055.88	40,243	3,748.19	35,631	3,316.85
111 ความผิดปกติของต่อมไร้ท่อ โภชนาการและเมตาบอลิกอื่นๆ	48,669	4,590.23	47,015	4,394.33	45,161	4,206.25	35,387	3,294.13
198 โรคอักเสบติดเชื้อของผิวหนังและ เนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	40,840	3,851.84	30,571	2,857.36	26,829	2,498.82	19,186	1,786.00

ที่มา : โปรแกรมคลังข้อมูลด้านการแพทย์และสุขภาพ (Health data center : HDC) (ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566)

หมายเหตุ : การคำนวณ คิดตาม 298 กลุ่มโรคนับเป็นครั้งตามการวินิจฉัย (10 อันดับโรคที่มารับบริการ/พบป่วย)

สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกอันดับแรกของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี พ.ศ. 2566 ได้แก่ โรคความดันโลหิตสูงที่ไม่มีเหตุ นำ รองลงมาได้แก่ เบาหวาน เนื้อเยื่อผิดปกติ และการติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบนแบบเฉียบพลันอื่น ๆ ตามลำดับ

สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอก

ตารางสาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค 10 อันดับแรกของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2563-2566

(ตค.65-มีย.66) (อัตราต่อประชากรแสนคน)

ชื่อกลุ่ม (298 โรค)	2563		2564		2565		2566 (ตค.65-มีย.66)	
	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
145 ความดันโลหิตสูงที่ไม่มีเหตุ นำ	363,674	34,300.06	357,542	33,418.23	316,939	29,519.41	210,554	19,600.25
104 เบาหวาน	232,477	21,926.16	224,010	20,937.45	221,135	20,596.31	152,377	14,184.61
167 การติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบน แบบเฉียบพลันอื่นๆ	157,564	14,860.71	95,432	8,919.70	155,292	14,463.75	112,105	10,435.74
207 เนื้อเยื่อผิดปกติ	171,122	16,139.44	153,847	14,379.55	148,240	13,806.93	124,535	11,592.83

ชื่อกลุ่ม (298 โรค)	2563		2564		2565		2566 (ตค.65-มีย.66)	
	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
181 ความผิดปกติอื่นๆของฟันและ โครงสร้าง	113,078	10,664.99	89,793	8,392.64	85,187	7,934.24	83,505	7,773.39
281 การบาดเจ็บระบบเฉพาะอื่นๆ ไม่ระบุ เฉพาะและหลายบริเวณในร่างกาย	90,690	8,553.46	80,124	7,488.91	70,708	6,585.67	54,453	5,068.97
185 โรคอื่นๆของหลอดเลือดอาหาร กระเพาะ และดูโอเดนมัม	72,663	6,853.24	63,809	5,964.00	59,522	5,543.82	41,091	3,825.11
199 โรคอื่นๆของผิวหนังและเนื้อเยื่อผิวหนัง	60,815	5,735.79	48,834	4,564.34	41,367	4,206.25	31,242	2,908.28
180 ฟันผุ	58,922	5,557.25	45,780	4,278.90	32,388	3,016.58	35,131	3,270.30
206 พยาธิสภาพของหลังส่วนอื่นๆ	54,054	5,098.12	43,394	4,055.88	40,243	3,748.19	35,631	3,316.85
111 ความผิดปกติของต่อมไร้ท่อ โภชนาการและเมตะบอลิกอื่นๆ	48,669	4,590.23	47,015	4,394.33	45,161	4,206.25	35,387	3,294.13
198 โรคอักเสบติดเชื้อของผิวหนังและ เนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	40,840	3,851.84	30,571	2,857.36	26,829	2,498.82	19,186	1,786.00

ที่มา : โปรแกรมคลังข้อมูลด้านการแพทย์และสุขภาพ (Health data center : HDC) (ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566)

หมายเหตุ : การคำนวณ คิดตาม 298 กลุ่มโรคนับเป็นครั้งตามการวินิจฉัย (10 อันดับโรคที่มารับบริการ/พบป่วย)

ข้อมูลปี 2566 ยังไม่ครบถ้วน

สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกอันดับแรกของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี พ.ศ. 2566 ได้แก่ โรคความดันโลหิตสูงที่ไม่มี
เหตุมา รองลงมาได้แก่ เบาหวาน เนื้อเยื่อผิดปกติ และการติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบนแบบเฉียบพลันอื่น ๆ ตามลำดับ

สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยใน

ตารางสาเหตุการป่วยของผู้ป่วยในตามกลุ่มโรค 10 อันดับแรกของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2563 – 2566
(ตค.65-มีย.66) (อัตราต่อประชากรแสนคน)

ICD10	ชื่อกลุ่ม (298 โรค)	2563		2564		2565		2566 (ตค.65-มีย.66)	
		จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา	จำนวน (คน)	อัตรา
169	ปอดบวม	5,575	525.80	5,750	537.43	12,699	1,182.77	4,635	431.46
242	ภาวะแทรกซ้อนอื่น ๆ ของการตั้งครรภ์และ การคลอด	5,191	489.59	4,326	404.33	3,788	352.81	2,410	224.34
239	การดูแลมารดาอื่น ๆ ที่มีปัญหาเกี่ยวกับทารก ในครรภ์ และถุงน้ำคร่ำและปัญหาที่อาจจะ เกิดได้ในระยะคลอด	4,710	444.22	3,456	323.02	3,883	361.65	2,452	228.34

175	โรคหลอดเลือดสมอง อัมพาต ภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตายและปอดชนิดอุดกั้นแบบเรื้อรังอื่น	4,202	396.31	3,261	304.79	2,956	275.31	2,954	274.98
170	หลอดเลือดสมองเฉียบพลันและหลอดเลือดสมองเล็ก อัมพาตเฉียบพลัน	3,539	333.78	2,683	250.77	3,955	368.36	2,279	212.14
281	การบาดเจ็บกระดูกเฉพาะอื่นที่ไม่ระบุเฉพาะ และหลายบริเวณในร่างกาย	3,506	330.66	2,731	255.25	-	-	1,590	148.01
098	โลหิตจางอื่นๆ	-	-	2,757	257.68	2,546	237.13	1,665	154.99
278	การบาดเจ็บภายในกะโหลกศีรษะ	-	-	2,734	255.53	2,417	225.11	1,743	162.25
133	ต่อกระดูกและความผิดปกติของเลนส์อื่น	-	-	-	-	2,736	254.82	1,548	144.10
151	หัวใจล้มเหลว	-	-	2,243	209.64	-	-	1,535	142.89

ที่มา : โปรแกรมคลังข้อมูลด้านการแพทย์และสุขภาพ (Health data center : HDC) (ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566)

- หมายเหตุ : 1. การคำนวณ คิดตาม 298 กลุ่มโรคนับเป็นครั้งตามการวินิจฉัย (10 อันดับโรคที่มารับบริการ/พบป่วย)
 2. สัญลักษณ์ (-) หมายถึงไม่ได้อยู่ในกลุ่มโรค 10 อันดับแรก
 3. ข้อมูลปี 2566 ยังไม่ครบถ้วน

สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยในอันดับแรกของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี พ.ศ. 2566 ได้แก่ ปอดบวม รองลงมาได้แก่ โรคหลอดเลือดสมอง อัมพาต ภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตายและปอดชนิดอุดกั้นแบบเรื้อรังอื่น การดูแลมารดาอื่น ๆ ที่มีปัญหาเกี่ยวกับทารกในครรภ์ ตามลำดับ

การป่วยและตายด้วยโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง

กลุ่มโรคไม่ติดต่อเรื้อรังที่สำคัญ (NCDs) อันได้แก่ โรคหัวใจและหลอดเลือด โรคมะเร็ง โรคเบาหวาน และโรคระบบทางเดินหายใจเรื้อรัง เป็นกลุ่มโรคที่เป็นปัญหาสุขภาพอันดับหนึ่งของโลก และของประเทศไทย ในปัจจุบัน เป็นสาเหตุการตายและการเจ็บป่วย ถึง 2 ใน 3 ของสาเหตุการตายทั้งหมด โดยในปี พ.ศ. 2556 ประเทศไทยมีผู้เสียชีวิตจากกลุ่มโรค NCDs ถึง 349,090 ราย หรือคิดเป็นร้อยละ 75.2 ของการเสียชีวิตของประชากรไทยทั้งหมด และก่อให้เกิดภาระโรคจากการสูญเสียปีสุขภาวะ (DALYs) มากถึงร้อยละ 75.4 ของการสูญเสียปีสุขภาวะทั้งหมดในปี พ.ศ. 2556 และมีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น โดยประชากรไทยมีภาระโรคในสัดส่วนที่สูงที่สุดจากกลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือดสูงถึง 1.5 ล้าน DALYs รองลงมาคือ โรคมะเร็ง (1.4 ล้าน DALYs) โรคเบาหวาน (0.6 ล้าน DALYs) และโรคระบบทางเดินหายใจเรื้อรัง (0.5 ล้าน DALYs) ตามลำดับ สถานการณ์การตายจากโรคไม่ติดต่อ 4 ชนิด และความชุกจากโรคไม่ติดต่อ 4 ชนิด มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในช่วงปี พ.ศ. 2559 -2563 เพิ่มขึ้นในทุกเขตพื้นที่สุขภาพด้วยอัตราเพิ่มที่แตกต่างกัน และเพิ่มขึ้นในกลุ่มชายมากกว่าหญิง การตายเกิดขึ้นสูงสุดในกลุ่มอายุ 70 ปีขึ้นไป แนวโน้มการตายในกลุ่มอายุ 30-69 ปี เพิ่มขึ้นในอัตราร้อยละ 28.10 ในผู้ชาย และร้อยละ 18.8 ในผู้หญิง ซึ่งคิดเป็นการเพิ่มขึ้นของอัตราการตายที่สูงกว่าค่าเป้าหมายที่องค์การอนามัยโลกกำหนด นอกจากนี้ยังพบว่า การตายในกลุ่มที่อายุน้อยลง ส่วนสถานการณ์ความชุกของโรคไม่ติดต่อใน 4 โรค ก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากทั้งในกลุ่มชายและหญิง และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในกลุ่มอายุน้อยเช่นกัน สรุปว่าข้อมูลสถานการณ์การตายและการป่วยด้วยโรคไม่ติดต่อในระยะ 5 ปี มีแนวโน้มที่เป็นปัญหาเพิ่มมากขึ้น

ตารางสาเหตุการป่วยและตายด้วยโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง ปี 2559 - 2563

สาเหตุการป่วยและตาย		ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
		จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา
เบาหวาน	ทั้งประเทศ	14,322	21.96	14,305	21.87	16,588	25.30	16,388	25.05
	เขต 11	661	15.02	600	13.57	733	16.51	676	15.22
	สุราษฎร์ธานี	175	16.69	149	14.14	190	17.95	176	16.60
ความดันโลหิตสูง	ทั้งประเทศ	8,525	13.07	8,590	13.13	9,313	14.21	9,303	14.22
	เขต 11	453	10.30	431	9.75	456	10.27	389	8.76
	สุราษฎร์ธานี	144	13.73	135	12.81	140	13.23	115	10.85
หัวใจขาดเลือด	ทั้งประเทศ	20,746	31.82	20,786	31.78	20,556	31.36	21,309	32.57
	เขต 11	1,663	37.79	1,581	35.75	1,616	36.39	1,662	37.42
	สุราษฎร์ธานี	392	37.38	344	32.64	320	30.23	332	31.31
หลอดเลือดสมอง	ทั้งประเทศ	31,172	47.81	30,837	47.15	34,728	52.97	34,545	52.80
	เขต 11	2,019	45.88	1,817	41.09	2,026	45.62	2,067	46.53
	สุราษฎร์ธานี	444	42.34	436	41.37	502	47.43	486	45.84
ทางเดินหายใจอุดกั้น	ทั้งประเทศ	6,762	10.37	6,728	10.29	6,903	10.53	5,966	9.12
	รวม	429	9.75	440	9.95	448	10.09	362	8.15
	สุราษฎร์ธานี	114	10.87	124	11.77	96	9.07	94	8.87

ที่มา : กองโรคไม่ติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข ข้อมูล ณ วันที่ 10 มกราคม 2565

การก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุและบริการสุขภาพผู้สูงอายุ

สังคมผู้สูงอายุ (Aging Society) จะเป็นสังคมที่มีประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไปที่อยู่จริงในพื้นที่ต่อประชากรทุกช่วงอายุในพื้นที่เดียวกัน และมีอัตราเท่ากับหรือมากกว่าร้อยละ 10 ขึ้นไป หรือมีประชากรอายุ 65 ปีขึ้นไปที่อยู่จริงในพื้นที่ต่อประชากรทุกช่วงอายุในพื้นที่เดียวกัน อัตราเท่ากับหรือมากกว่าร้อยละ 7 ขึ้นไป (กรมกิจการผู้สูงอายุ, 2565) สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ (Aged Society) จะเป็นสังคมที่มีประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไปที่อยู่จริงในพื้นที่ต่อประชากรทุกช่วงอายุในพื้นที่เดียวกัน และมีอัตราเท่ากับหรือมากกว่าร้อยละ 20 ขึ้นไป หรือมีประชากรอายุ 65 ปีขึ้นไปที่อยู่จริงในพื้นที่ต่อประชากรทุกช่วงอายุในพื้นที่เดียวกัน อัตราเท่ากับหรือมากกว่าร้อยละ 14 ขึ้นไป ซึ่งในปี 2561 – 2565 จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไปที่อยู่จริงในพื้นที่ต่อประชากรทุกช่วงอายุในพื้นที่เดียวกัน และมีอัตราเท่ากับ 14.26 14.82 15.91 และ 16.61 ตามลำดับ ซึ่งจะเห็นได้ว่าผู้สูงอายุมีอัตราเพิ่มขึ้น และได้เข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Aging Society) จากการคาดประมาณของกรมกิจการผู้สูงอายุเมื่อปี 2558 พบว่า สังคมไทยจะเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุในปี 2568 และผู้สูงอายุจะมีอายุยืนยาว และมีโรคต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น เช่น โรคหลอดเลือดสมอง อัลไซเมอร์ นอกจากนี้ยังมีความสามารถในการทำกิจวัตรประจำวันลดลง

ตารางผู้สูงอายุและการประเมินความสามารถในการทำกิจวัตรประจำวัน พ.ศ. 2561 - 2565

รายการ/ปี พ.ศ.	พ.ศ. 2561 จำนวน(คน)	พ.ศ. 2562 จำนวน(คน)	พ.ศ.2563 จำนวน(คน)	2564 จำนวน(คน)	2565 จำนวน(คน)
ประชากรกลางปี	1,053,944	1,058,438	1,060,272	1,062,199	1,071,996
อายุ 60 ปีขึ้นไป	150,259	156,888	162,839	168,953	178,023
ร้อยละ	14.26	14.82	15.36	15.91	16.61
ติดสังคม (ADL 12 - 20)	103,674	115,432	119,963	127,499	125,830
ร้อยละ	69.00	73.58	73.67	75.46	70.68
ติดบ้าน (ADL 5 -11)	4,260	5,083	4,688	4,757	5,724
ร้อยละ	2.84	3.24	2.88	2.82	3.22
ติดเตียง (ADL 0 - 4)	877	1,161	1,051	1,256	1,159
ร้อยละ	0.58	0.74	0.65	0.74	0.65

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีจำนวนประชากรผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และในปี พ.ศ. 2566 มีประชากรผู้สูงอายุจำนวน 179,338 คน คิดเป็นร้อยละ 16.90 (ฐานทะเบียนราษฎร กรมการปกครอง 31 ธ.ค. 2565) มีการกำหนดยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ภายใต้วิสัยทัศน์ “Seamless and Holistic Aging Health Care” และมาตรการดำเนินงานตาม SALE Model ประกอบด้วย Screening , Aging HealthClub Long Term Care, และ End of life Care ซึ่งรัฐบาลได้มุ่งเน้นในการดูแลทั้งผู้สูงอายุที่สุขภาพแข็งแรงและผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง คือกลุ่มติดสังคม กลุ่มติดบ้านและติดเตียง โดยมีเป้าหมายสำคัญคือ ผู้สูงอายุที่ยังแข็งแรง ไม่มีการเจ็บป่วย ป้องกันไม่ให้อยู่ในภาวะพึ่งพิง และผู้สูงอายุที่อยู่ในภาวะพึ่งพิงได้รับการดูแลที่ถูกต้องเหมาะสมตามบริบทวิถีชุมชน จากการคัดกรองจำนวนผู้สูงอายุในเขตพื้นที่รับผิดชอบจำแนกตามความสามารถในการทำกิจวัตรประจำวัน ปี พ.ศ. 2565 ร้อยละ 82.41 เป็นกลุ่มผู้สูงอายุติดสังคมร้อยละ 94.39 กลุ่มติดบ้านร้อยละ 4.63 และกลุ่มติดเตียงร้อยละ 0.97 (ข้อมูล Health data center ปีงบประมาณ 2565)

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการบริหารจัดการดูแลผู้สูงอายุแบบบูรณาการโดยการมีส่วนร่วมของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในส่วนของกระทรวงสาธารณสุขสนับสนุนวิชาการและสุขภาพ, พมจ. สนับสนุนสวัสดิการต่าง ๆ, สปสช.อบต./อบจ. เทศบาล ให้การสนับสนุนการดำเนินการ ชุมชนมีส่วนร่วมคิดร่วมดำเนินการ และร่วมกันประเมินผลทุกภาคส่วน การเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบงาน เช่น CM ย้ายสถานที่ปฏิบัติงาน ผู้ที่มารับผิดชอบงานใหม่ ส่งผลในการดำเนินงานและการใช้โปรแกรมต่าง ๆ ส่งผลกระทบต่อการปฏิบัติงานด้วยเช่นกัน Platform และ Application ของงานผู้สูงอายุมีจำนวนมาก ต้องบันทึกหลายครั้ง ซ้ำซ้อน เช่น โปรแกรม 3 C Bluebook Application /Wellness Plan (เนื่องจากอยู่ระหว่างการพัฒนา) สำหรับประเด็นคลินิกผู้สูงอายุ

อาคารสถานที่ยังไม่สะดวกแก่ผู้สูงอายุและอาจจะยากต่อการจัดคลินิกแยกเฉพาะสำหรับผู้สูงอายุเพียงกลุ่มเดียว ประกอบกับมีปัญหาเรื่องการเดินทางของผู้สูงอายุมารับบริการที่คลินิก เพื่อให้ผู้สูงอายุมีการเข้าถึงบริการ ได้รับการดูแลสุขภาพที่เหมาะสม ถูกต้องและปลอดภัย หน่วยบริการปรับการดำเนินงานโดยจัดทีมสหวิชาชีพ ให้บริการผู้สูงอายุในพื้นที่ ในชุมชน สู่การเป็น “คลินิกผู้สูงอายุในชุมชน” และมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการบริการให้เหมาะสมตามบริบทของพื้นที่โรงพยาบาลที่มีคลินิกผู้สูงอายุ การจัดตั้งคลินิกผู้สูงอายุจังหวัดสุราษฎร์ธานีในปี พ.ศ. 2565 มีการจัดตั้งคลินิกผู้สูงอายุและดำเนินการในโรงพยาบาลระดับ M2 ขึ้นไป จำนวน 7 แห่ง คือ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี เกาะสมุย กาญจนดิษฐ์ ยุพราชเวียงสระ บ้านนาสาร ไชยา และโรงพยาบาลท่าโรงช้างได้ดำเนินการดูแลรักษาผู้สูงอายุที่พบว่าเสี่ยงต่อการเกิดภาวะสมองเสื่อมและภาวะหกล้มในคลินิกผู้สูงอายุ และปี 2566 มีการชี้แจงแนวทางการดำเนินงานระบบบริการสุขภาพในคลินิกผู้สูงอายุแก่ผู้รับผิดชอบงานทุกโรงพยาบาล เพื่อดำเนินการจัดรูปแบบการบริการสุขภาพให้ผู้สูงอายุที่มีเสี่ยงต่อภาวะสมองเสื่อมหรือภาวะพลัดตกหกล้ม มีการจัดตั้งคลินิกผู้สูงอายุ ซึ่งโรงพยาบาลที่จัดตั้งคลินิกผู้สูงอายุ และดำเนินการ จำนวน 21 โรงพยาบาล คิดเป็นร้อยละ 100

ตารางแสดงร้อยละของผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงได้รับการดูแลตาม Care Plan ปี 2566

อำเภอ	ผู้ที่มีภาวะพึ่งพิง (คน)	จำนวน Care Plan (คน)	การจัดทำ Care plan (ร้อยละ)
เมืองสุราษฎร์ธานี	513	495	96.49
กาญจนดิษฐ์	359	348	96.94
ดอนสัก	147	140	95.24
เกาะสมุย	493	493	100.00
เกาะพะงัน	71	71	100.00
ไชยา	422	420	99.53
ท่าชนะ	249	249	100.00
คีรีรัฐนิคม	462	462	100.00
บ้านตาขุน	154	154	100.00
พนม	161	153	95.03
ท่าฉาง	64	61	95.31
บ้านนาสาร	385	337	87.53
บ้านนาเดิม	128	116	90.63
เคียนซา	378	361	95.50
เวียงสระ	507	496	97.83
พระแสง	275	275	100.00
พุนพิน	393	358	91.09
ชัยบุรี	67	67	100.00

อำเภอ	ผู้ที่มีภาวะพึ่งพิง (คน)	จำนวน Care Plan (คน)	การจัดทำ Care plan (ร้อยละ)
วิภาวดี	84	82	97.62
รวม	5,312	5,138	96.72

ที่มา: ข้อมูล LTC. anamai วันที่ 30 มิถุนายน 2566

ตารางแสดงร้อยละของผู้สูงอายุที่มีแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness Plan) ปี 2566

อำเภอ	ผู้สูงอายุทั้งหมด (คน)	ผู้สูงอายุเข้าสู่ การทำแผน ส่งเสริม สุขภาพดี (คน)	ผู้สูงอายุเข้าสู่ สู่การทำ แผนส่งเสริม สุขภาพดี (ร้อยละ)	ผู้สูงอายุที่พบ ความเสี่ยงฯ อย่างน้อย 1 ประเด็น (คน)	ผู้สูงอายุได้ ทำแผน ส่งเสริม สุขภาพดี (คน)	ผู้สูงอายุได้ทำ แผนส่งเสริม สุขภาพดี (ร้อยละ)
เมืองฯ	26,653	14,266	53.52	235	118	50.21
กาญจนดิษฐ์	16,880	7,807	46.25	108	55	50.95
ดอนสัก	5,535	2,845	51.4	275	139	50.54
เกาะสมุย	8,445	8,123	96.19	66	35	53.03
เกาะพะงัน	2,208	1,171	53.03	31	16	51.61
ไชยา	9,109	6,066	66.59	476	256	53.78
ท่าชนะ	9,157	6,613	72.22	164	85	51.81
คีรีรัฐนิคม	6,993	5,803	82.98	226	125	53.38
บ้านตาขุน	2,247	1,845	82.11	24	13	54.16
พนม	4,951	3,812	76.99	87	45	51.72
ท่าฉาง	6,118	2,658	43.45	219	110	50.22
บ้านนาสาร	11,624	3,071	26.42	351	176	50.14
บ้านนาเดิม	4,262	4,006	93.99	64	35	54.68
เคียนซา	6,114	5,413	88.53	305	157	51.47
เวียงสระ	9,528	5,722	60.05	175	90	51.42
พระแสง	8,373	5,338	63.75	101	51	50.49
พุนพิน	14,241	6,679	46.9	252	128	50.79
ชัยบุรี	2,901	1,894	65.29	58	30	51.72
วิภาวดี	1,851	1,703	92	12	8	66.66
รวม	157,190	94,835	60.33	3,229	1,672	51.78

ที่มา: ข้อมูล HDC วันที่ 30 มิถุนายน 2566

ตารางแสดงร้อยละผู้สูงอายุที่ผ่านการคัดกรองพบว่าเสี่ยงต่อการเกิดภาวะสมองเสื่อมได้รับการดูแลรักษา
ในคลินิกผู้สูงอายุ ปี 2566

โรงพยาบาล	เป้าหมาย(คน)	คลินิกผู้สูงอายุ (คน)	ร้อยละ
สุราษฎร์ธานี	234	120	51.28
กาญจนดิษฐ์	70	28	40
ดอนสัก	35	16	45.71
เกาะสมุย	4	4	100
เกาะพะงัน	1	1	100
ไชยา	46	25	54.3
ท่าชนะ	25	22	88
คีรีรัฐนิคม	114	111	97.37
บ้านตาขุน	15	10	66.66
พนม	74	31	41.89
ท่าฉาง	158	103	65.2
บ้านนาสาร	50	43	86
บ้านนาเดิม	12	9	75
เคียนซา	151	64	42.38
เวียงสระ	17	12	70.58
พระแสง	54	17	31.48
พุนพิน	44	19	43.18
ท่าโรงช้าง	33	15	45.45
ชัยบุรี	37	26	70.27
วิภาวดี	1	1	100
เกาะเต่า	0	0	0
รวม	1,175	677	57.61

ที่มา: แบบฟอร์มรายงานรายงานผู้สูงอายุที่ได้รับการดูแลในคลินิก วันที่ 30 มิถุนายน 2566

ตารางแสดงร้อยละผู้สูงอายุที่ผ่านการคัดกรองพบว่าเสี่ยงต่อการเกิด ภาวะพลัดตกหกล้มได้รับการดูแล
รักษาในคลินิกผู้สูงอายุ ปี 2566

โรงพยาบาล	เป้าหมายจริง (คน)	คลินิกผู้สูงอายุ (คน)	ร้อยละ
สุราษฎร์ธานี	101	51	50.49
กาญจนดิษฐ์	72	31	43.05
ดอนสัก	35	29	82.85
เกาะสมุย	47	47	100
เกาะพะงัน	4	4	100
ไชยา	125	64	51.20
ท่าชนะ	95	88	92.64
คีรีรัฐนิคม	225	205	91.11
บ้านตาขุน	30	14	46.66
พนม	67	29	43.28
ท่าฉาง	194	110	56.70
บ้านนาสาร	331	290	87.61
บ้านนาเดิม	59	36	61.01
เคียนซา	306	133	43.60
เวียงสระ	31	26	83.87
พระแสง	68	49	72.05
พุนพิน	46	24	52.17
ท่าโรงช้าง	93	56	60.22
ชัยบุรี	47	21	44.68
วิภาวดี	7	7	100
เกาะเต่า	0	0	0
รวม	1,983	1,914	96.52

ที่มา: แบบฟอร์มรายงานรายงานผู้สูงอายุที่ได้รับการคัดกรองในคลินิก วันที่ 30 มิถุนายน 2566

ตารางจำนวนชมรมผู้สูงอายุที่ดำเนินการด้านสุขภาพ (1 ชมรม/ตำบล)

อำเภอ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
เมืองฯ	11	11	100
กาญจนดิษฐ์	13	13	100
ดอนสัก	4	4	100
เกาะสมุย	7	7	100
เกาะพะงัน	3	3	100
ไชยา	9	9	100
ท่าชนะ	6	6	100
คีรีรัฐนิคม	8	8	100
บ้านตาขุน	4	4	100
พนม	6	6	100
ท่าฉาง	6	6	100
บ้านนาสาร	11	11	100
บ้านนาเดิม	4	4	100
เคียนซา	5	5	100
เวียงสระ	5	5	100
พระแสง	7	7	100
พุนพิน	16	16	100
ชัยบุรี	4	4	100
วิภาวดี	2	2	100
รวม	131	131	100

ที่มา : รายงานกลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

การแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือก

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีศักยภาพในการให้บริการแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือก สามารถให้บริการได้ในหน่วยบริการทุกระดับ และมีการผลิตแปรรูปสมุนไพรในแบรนด์มันต์ไพร ซึ่งเป็นแบรนด์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีการให้บริการปี 2563 – 2565 ร้อยละ 20.18 20.52 และ 22.81 ตามลำดับ และในสถานการณ์วิกฤตโควิด – 19 ที่ผ่านมามีการแพทย์แผนไทยมีบทบาทสำคัญในการใช้ดูแลผู้ป่วยติดเชื้อกลุ่มสีเขียว ให้ได้รับยาสมุนไพรและดูแลตนเองด้วยระบบ Selfcare We can

มหานครเวชพฤษยา ภูมิปัญญาแพทย์แผนไทย Suratthani Herbal City : SHC

กระทรวงสาธารณสุขได้ประกาศ “เมืองสมุนไพร : Herbal City” โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็น 1 ใน 15 จังหวัด และได้แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาสมุนไพรจังหวัดสุราษฎร์ธานีเพื่อขับเคลื่อนเมืองสมุนไพรของจังหวัด โดยมีผลิตภัณฑ์สมุนไพรเด่นของจังหวัด ประกอบด้วย ขมิ้นชัน เห็ดแครง และมะพร้าว โดยมุ่งเน้นให้บรรลุเป้าหมายหมอดี (Good TTM) ยาดี(Good Medicine) บริการดี (Good Service) เครือข่ายดี (Good Network) ประชาชนมั่งมี (Wealthy People)



ผลการดำเนินงาน : ด้านผลิตภัณฑ์

ต้นน้ำ : ส่งเสริมการปลูกขมิ้นชันคุณภาพ ซึ่งสุราษฎร์ธานีได้รับ GI ขมิ้นชัน และมะพร้าวในบาง อยู่ระหว่างยื่นขอขึ้นทะเบียน GI

กลางน้ำ : วิจัยพฤกษเคมีของสมุนไพรเพื่อรักษาข้อเข่าเสื่อม ณ โรงพยาบาลศิริราชธนนิคม

ปลายน้ำ : พัฒนาเครือข่ายกระเป๋ายาชุมชน สร้างแบรนด์สมุนไพร (มนต์ไพร) ส่งเสริมการใช้ยาสมุนไพรทดแทนยาแผนปัจจุบัน และส่งเสริมผลิตภัณฑ์สมุนไพรให้ได้รับมาตรฐาน และนำมาจำหน่ายเพื่อรองรับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ

ผลการดำเนินงาน : ด้านการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ 3 เส้นทาง บางใบไม้ บางไทร คลองน้อย

มูลค่าการใช้ยาสมุนไพร

ระบบการให้บริการแพทย์แผนไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีการให้บริการโดยใช้ยาแผนไทย/ยาสมุนไพรเพิ่มขึ้น โดยมีมูลค่าการใช้ยาแผนไทยเทียบกับมูลค่าการใช้ยาทั้งหมด ในปี 2564 2565 และ 2566 (ณ 30 กรกฎาคม 2566) คิดเป็น ร้อยละ 1.48 1.65 1.90 ตามลำดับ ซึ่งสูงกว่ามูลค่าการใช้ยาแผนไทยในระดับเขตสุขภาพที่ 11 (ชุมพร ระนอง กระบี่ พังงา นครศรีธรรมราช ภูเก็ต และสุราษฎร์ธานี) ภาคใต้ และประเทศ โดยยาที่ใช้มาก 5 อันดับแรก ได้แก่ ฟ้าทะลายโจร ประสะมะแว้ง ขมิ้นชัน ยาแก้ไอผสมมะขามป้อม สูตรตำรับที่ 1 และยาอมมะแว้ง

ตารางมูลค่าการใช้ยาแพทย์แผนไทยในการให้บริการผู้ป่วยนอกของโรงพยาบาลในจังหวัดสุราษฎร์ธานี

	พ.ศ. 2564			พ.ศ 2565			พ.ศ 2566		
	มูลค่ารวม(บาท)	ยาแผนไทย (บาท)	ร้อยละ	มูลค่ารวม(บาท)	ยาแผนไทย (บาท)	ร้อยละ	มูลค่ารวม(บาท)	ยาแผนไทย (บาท)	ร้อยละ
จังหวัดสุราษฎร์ธานี	1,856,508,152.00	27,542,828.00	1.48	1,964,180,757.00	32,381,792.00	1.65	1,403,413,974.00	26,604,414.00	1.90
เขตสุขภาพที่ 11	23,122,136,565.28	93,377,407.55	0.4	21,485,119,063.72	138,316,072.42	0.64	18,727,700,736.37	101,327,894.86	0.54
ภาคใต้	26,956,184,196.41	155,372,234.87	0.58	34,602,167,051.74	240,673,686.21	0.70	22,415,820,688.67	192,606,244.00	0.86
ประเทศ	646,699,587,428.00	4,334,704,298.0	0.67	672,558,811,792.0	1,407,543,874.0	0.21	602,681,418,381.00	1,132,220,051.00	0.19

นอกจากนี้ ระบบบริการแพทย์แผนไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีระบบการดูแลฟื้นฟูสภาพผู้ป่วยระยะกลาง (Intermediate Care) ในผู้ป่วย 4 กลุ่มโรค ได้แก่ ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง, ผู้ป่วยบาดเจ็บทางสมอง, ผู้ป่วยบาดเจ็บไขสันหลัง และผู้ป่วยกระดูกสะโพกหัก เมื่อผู้ป่วยพ้นระยะวิกฤตภายใน 48 ชั่วโมง โดยผู้ป่วยจะได้เข้าสู่การบริการฟื้นฟูสมรรถภาพอย่างต่อเนื่องจนครบระยะเวลา 6 เดือน มีรูปแบบการดูแลผู้ป่วยระยะกลางด้วยศาสตร์การแพทย์แผนไทยออกเป็น 4 รูปแบบ ได้แก่

- 1) Intermediate care ward/bed (IPD) ให้บริการผู้ป่วยใน
- 2) คลินิกอัมพฤกษ์อัมพาต (OPD Case) ให้บริการกับผู้ป่วยรายเก่าและรายใหม่ที่กลับบ้านแต่มีความผิดปกติ เช่น แขนขาอ่อนแรง
- 3) การดูแลผู้ป่วยในชุมชนและเยี่ยมบ้าน (Community)
- 4) ผู้ดูแลผู้ป่วย (caregiver) ในชุมชน จัดตั้งโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลต้นแบบด้านการดูแลผู้ป่วยระยะกลาง เพื่อให้แพทย์แผนไทยในพื้นที่สามารถดูแลผู้ป่วยของเขตพื้นที่รับผิดชอบอย่างครอบคลุม การดำเนินงานดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง อัมพฤกษ์ อัมพาตระยะกลาง (Intermediate care) ด้วยการแพทย์แผนไทย งานแพทย์แผนไทยได้สังเกตเห็นปัญหาภาวะบกพร่องสำคัญในผู้ป่วย 4 กลุ่มโรค คือภาวะกลืนลำบาก ไบหน้าเบี้ยว และพูดไม่ชัด โดยแพทย์แผนไทยจะได้รับการ consult จากแพทย์แผนปัจจุบันร่วมกับ ทีมสหวิชาชีพ จะซักประวัติ ประเมินอาการผู้ป่วย วางแผนการฟื้นฟูสมรรถภาพ เช่น การทำหัตถการการนวด (นวดภาวะกลืนลำบาก นวดไบหน้าเบี้ยว นวดรักษาพูดไม่ชัด) การประคบสมุนไพรและการจ่ายยาสมุนไพรร่วมด้วย

ตารางแสดงจำนวนผู้ป่วยที่มีการวินิจฉัยโรคหลอดเลือดสมอง อัมพฤกษ์ อัมพาตระยะกลาง (Intermediate Care) ที่ได้รับการดูแลด้วยการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก จังหวัดสุราษฎร์ธานี แยกรายอำเภอ

ลำดับ	อำเภอ	ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (คน)	ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ได้รับการดูแลด้วยการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก (คน)	ร้อยละ
1	กาญจนดิษฐ์	546	47	8.61
2	เกาะพะงัน	97	6	6.19

ลำดับ	อำเภอ	ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (คน)	ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ได้รับการดูแลด้วยการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก (คน)	ร้อยละ
3	เกาะสมุย	150	3	2
4	คีรีรัฐนิคม	380	122	32.11
5	เคียนซา	239	42	17.57
6	ชัยบุรี	148	34	22.97
7	ไชยา	362	85	23.48
8	ดอนสัก	181	30	16.57
9	ท่าฉาง	173	39	22.54
10	ท่าชนะ	369	36	9.76
11	ท่าโรงช้าง	342	63	18.42
12	บ้านตาขุน	138	60	43.48
13	บ้านนาเดิม	153	16	10.46
14	บ้านนาสาร	426	44	10.33
15	พนม	279	45	16.13
16	พระแสง	385	53	13.77
17	พุนพิน	405	182	44.94
18	วิภาวดี	55	11	20
19	เวียงสระ	392	161	41.07
20	เมืองสุราษฎร์ธานี	537	33	6.15
ภาพรวมจังหวัด		5,757	1,112	19.32

ที่มา จากการรายงานฐานข้อมูล HDC ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566

สุขภาพจิต

สถานการณ์การฆ่าตัวตายสำเร็จจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2563-2565 อยู่ที่อัตรา 7.29 7.86 และ 9.91 ต่อประชากรแสนคนตามลำดับ จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมาในปีงบประมาณ 2566 (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565– 30 มิถุนายน 2566) มีจำนวนผู้ฆ่าตัวตายสำเร็จอยู่ที่ 89 รายคิดเป็นอัตรา 8.29 ต่อประชากรแสนคนซึ่งสูงกว่าเกณฑ์ที่กำหนดและมีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น การฆ่าตัวตายสำเร็จของจังหวัดสุราษฎร์ธานีพบในเพศชายมากกว่าเพศหญิง สถานภาพคู่ ศาสนาพุทธ อาชีพเกษตรกร รับจ้างและอื่น ๆ เช่น ข้าราชการ รัฐวิสาหกิจ การฆ่าตัวตายสำเร็จพบมากในกลุ่มวัยทำงานและวัยผู้สูงอายุที่มีโรคเรื้อรังทางกายและทางจิต ซึ่งเป็นกลุ่มที่สัมผัสปัจจัยเสี่ยง มีปัจจัยกระตุ้นจากปัญหาสัมพันธภาพในครอบครัวบางรายขาดคน

ดูแล ควบคุมโรคไม่ได้ รู้สึกเป็นภาระของคนในครอบครัว จึงคิดจบชีวิตลงเพื่อตัดปัญหา ใช้วิธีผูกคอ ใช้ปืนและกระโดดจากที่สูง สถานการณ์การฆ่าตัวตายสำเร็จของจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นสืบเนื่องจากสภาพสังคมที่เปลี่ยนไป อัตราการป่วยด้วยโรคเรื้อรังที่เพิ่มสูงขึ้น ผู้สูงอายุขาดคนดูแลและทุกข์ทรมานจากการเจ็บป่วย และจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) ที่ยืดเยื้อยาวนานส่งผลกระทบต่อทางด้านเศรษฐกิจและสังคม ประชาชนเกิดความเครียดอาจส่งผลกระทบต่อการฆ่าตัวตายได้ ดังจะเห็นจากข่าวในหน้าหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ที่มีคนกระโดดสะพานศรีสุราษฎร์เพื่อฆ่าตัวตายเป็นรายวัน และพบผู้ป่วยโรคซึมเศร้าสะสมทั้งหมดที่มีทะเบียนบ้านในจังหวัดสุราษฎร์ธานีปีงบประมาณ 2566 (ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566) มีจำนวน 27,799 คน คิดเป็นอัตรา 3,197.02 ต่อแสนประชากร

3. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1. การวิเคราะห์ข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ทรัพยากรป่าไม้

สถานการณ์

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีเนื้อที่ทั้งหมดจำนวน 8,174,644.93 ไร่ ซึ่งกำหนดเป็นป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน 26 ป่า เนื้อที่ 3,643,595 ไร่ และมีพื้นที่ป่านุรักษ์ซึ่งส่วนใหญ่ทับซ้อนกับพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ คือ อุทยานแห่งชาติ จำนวน 6 แห่ง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า จำนวน 4 แห่ง เขตห้ามล่าสัตว์ป่า จำนวน 2 แห่ง สวนรุกขชาติ จำนวน 1 แห่ง ในปี พ.ศ. 2564 มีเนื้อที่ป่าคงเหลือ จำนวน 2,351,266.69 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 28.76 ของเนื้อที่จังหวัด ซึ่งศูนย์สารสนเทศ สำนักแผนงานและสารสนเทศ โดยกรมป่าไม้ได้มีการจัดทำรายละเอียดการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ในประเทศ พ.ศ. 2560 - 2562 พบว่า ภาพรวมของประเทศและระดับภาคใต้นั้น มีแนวโน้มในลดลงของพื้นที่ป่า

ตาราง การเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูล/รายการ พื้นที่ป่า	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)			การเปลี่ยนแปลง (+/-)			
	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	2562 - 2563	ร้อยละ	2563 - 2564	ร้อยละ
ทั้งประเทศ	102,484,072.71	102,353,484.76	102,212,434.37	-130,587.95	-0.13	-141,050.39	-0.14
ภาคใต้	11,227,760.46	11,221,974.88	11,218,546.38	5,785.58	-0.05	-3,428.50	-0.03
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,352,357.38	2,351,828.52	2,351,266.69	-528.86	-0.02	-561.83	-0.02

ที่มา : ศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ, สำนักแผนงานและสารสนเทศ, กรมป่าไม้, 2566

สรุปสถิติคดีป่าไม้ 5 ปี ย้อนหลัง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2566

ปีงบประมาณ	คดีที่เกิดขึ้น (จำนวนคดี)							ตรวจยึดไม้กระยาเลย			ตรวจยึดไม้แปรรูป			พื้นที่ป่าที่ถูกบุกรุก			จำนวนผู้ต้องหา	
	คดีไม่หวังห้าม	คดีบุกรุกป่า	คดีสัตว์ป่า	คดีของป่า	คดีเสี่ยยา	คดีอื่นๆ	รวม	ต้น	ท่อน	ปริมาตร	แผ่น	เหลี่ยม	ซีก	ปริมาตร	ไร่	งาน		ตร.วา
๒๕๖๑	๒๒	๑๗๒	๕	๑	-	-	๒๐๐	-	๑๔๐	๒๐๐.๗๓	๔๐๔	-	-	๑๗.๙๒	๒,๑๕๒	๑	๘๕	๑๘
๒๕๖๒	๒๑	๑๔๗	๘	-	-	-	๑๗๖	-	๒๒๓	๑๔๒.๓๒	๑,๖๕๖	-	-	๑๓๔.๓๖	๑,๐๙๑	๒	๓๗	๒๔
๒๕๖๓	๑๘	๘๓	๔	-	-	-	๑๐๕	-	๑๖๙	๑๘๐.๙๙	๑๕๖	-	๒	๑๗.๑๕	๗๗๒	๑	๗๖	๑๙
๒๕๖๔	๑๘	๑๐๘	๑๕	-	-	-	๑๔๑	-	๒๐๗	๑๓๘.๔๓	๖๔๓	-	-	๑๘.๔๓	๗๗๙	๑	๔๒	๓๐
๒๕๖๕	๙	๘๒	๒	๑	๒	๑๑	๑๐๗	-	๑๑๙	๑๑๕.๒๘	๑๘๐	-	-	๑๑.๑๐	๔๘๗	๓	๗๖	๓๖
๒๕๖๖	๘	๕๐	๒	๑	-	๑	๖๒	-	๒๕	๗๔.๒๓	๔๕๘	-	๑	๖.๘๖	๕๙๕	๐	๘๕	๗

ปัญหา

สภาพปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ส่วนใหญ่เป็นการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อยึดถือครอบครองปลูกพืชผล จำพวก ยางพารา และปาล์มน้ำมัน เนื่องจากราคาผลผลิตทั้งปาล์มน้ำมัน และยางพาราบางช่วงมีราคาสูง ความต้องการที่ดินของราษฎรจึงเพิ่มมากขึ้น การอพยพถิ่นที่อยู่อาศัยของราษฎร การบุกรุกพื้นที่ป่าเพิ่มมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมก่อให้เกิดสภาวะโลกร้อน เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติอย่างรุนแรง

การกัดเซาะชายฝั่ง

สถานการณ์

ข้อมูลลักษณะชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีชายฝั่งทะเลยาวประมาณ 157.17 กิโลเมตร พื้นที่ตำบลติดชายฝั่งทะเลประกอบด้วย 7 อำเภอ 21 ตำบล ได้แก่ อำเภอกาญจนบุรี (ตำบลคันธุลี ตำบลท่าชนะ ตำบลวัง) อำเภอไชยา (ตำบลตะกรบ ตำบลพุมเรียง ตำบลเลม็ด) อำเภอกาญจนบุรี (ตำบลเขาถ่าน ตำบลท่าฉาง ตำบลท่าเคย ตำบลเลม็ด) อำเภอพุนพิน (ตำบลสี่เสียด) เมืองสุราษฎร์ธานี (ตำบลบางชนะ ตำบลคลองฉนาก) อำเภอกาญจนดิษฐ์ (ตำบลท่าทองใหม่ ตำบลตะเคียนทอง ตำบลกะแตะ ตำบลพลายวาส ตำบลท่าทอง) อำเภอดอนสัก (ตำบลชลคราม ตำบลไชยคราม ตำบลดอนสัก)

ข้อมูลระบบหาด

ระบบกลุ่มหาด หมายถึง “การแบ่งขอบเขตชายฝั่งเป็นหน่วยย่อย หรือเป็นเซลล์เพื่อใช้ในการจัดการชายฝั่ง โดยหลักการกำหนดขอบเขตระบบกลุ่มหาดจะพิจารณาจากลักษณะธรณีสัณฐาน ลักษณะธรณีวิทยา ลักษณะทางกายภาพ ได้แก่ หัวแหลม (Headland) ชายฝั่งหิน (Rocky Coast) และ ปากแม่น้ำ (Estuary) โดยขอบเขตชายฝั่งในหนึ่งเซลล์จะต้องมีสมดุลงอกของตัวเอง และไม่มีการเคลื่อนย้ายตะกอนจากกลุ่มหาดหนึ่งไปสู่อีกกลุ่มหาดหนึ่ง” ปัจจุบันประเทศไทย แบ่งออกเป็น 64 ระบบกลุ่มหาด และระบบกลุ่มหาดย่อย 282 กลุ่มหาด

จังหวัดสุราษฎร์ธานีจัดอยู่ในระบบกลุ่มหาดพื้นที่ชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง (Southern Gulf of Thailand) มีพื้นที่ระบบกลุ่มหาด 2 กลุ่มคือ S7 และ S8

สถานการณ์การกัดเซาะชายฝั่งในอดีต

จากการสำรวจ ติดตาม และสัมภาษณ์/สอบถาม การเปลี่ยนแปลงชายฝั่งตามแนวเส้นชายฝั่งทะเล (Coast Line) ปี 2559 ของแต่ละระบบกลุ่มหาดในจังหวัดสุราษฎร์ธานี สรุปได้ว่าสถานการณ์แนวชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานีพบการกัดเซาะชายฝั่งในระดับที่รุนแรง (มากกว่า 5 เมตร/ปี) รวมระยะทาง 15.05 กิโลเมตร ได้แก่

- หาดสำเร็จ ตำบลท่าชนะ ระยะทาง 2.52 กิโลเมตร
- บ้านปากน้ำท่าม่วง ตำบลวัง ระยะทาง 2.14 กิโลเมตร
- บ้านฝ้ายพุดตำบลตะกรบ ระยะทาง 2.65 กิโลเมตร
- บ้านตะกรบ ตำบลตะกรบ ระยะทาง 4.69 กิโลเมตร
- แหลมชุย ตำบลตะกรบ ระยะทาง 2.16 กิโลเมตร

- บ้านพอด ตำบลชลคราม ระยะทาง 0.68 กิโลเมตร
- บ้านท่าช้าง ตำบลดอนสัก ระยะทาง 0.20 กิโลเมตร

นอกจากนี้ยังพบพื้นที่กัดเซาะปานกลาง (1-5 เมตร/ปี) จำนวน 1 แห่ง คือ บริเวณหาดสำเร็จ ตำบลท่าชนะ ระยะทาง 0.44 กิโลเมตร และพบว่าจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีพื้นที่เสี่ยงต่อการกัดเซาะชายฝั่ง ระยะทาง 8.24 กิโลเมตร ส่วนสาเหตุของการกัดเซาะชายฝั่งบริเวณตำบลท่าชนะ ตำบลวัง ตำบลตะกรบ และตำบลพุมเรียง เกิดจากเขื่อนกันปากร่องน้ำบริเวณปากน้ำท่ากระจาย เขื่อนหินทิ้งนอกชายฝั่ง จำนวน 4 ตัว และเขื่อนหินทิ้งริมฝั่งชายหาดท่าชนะ เนื่องด้วยตามธรรมชาติในช่วงมรสุมที่มีคลื่นลมแรงซัดเข้าหาฝั่ง ตะกอนชายฝั่งก็จะถูกพัดพาออกนอกชายฝั่ง และเมื่อกลับเข้าสู่ช่วงฤดูลมสงบคลื่นขนาดเล็กก็จะพัดพาตะกอนจากนอกชายฝั่งเข้ามาสู่ชายหาดอีกครั้ง แต่โครงสร้างทางวิศวกรรมดังกล่าวไปรบกวนกระบวนการเคลื่อนตัวของสมดุ ตะกอน โดยกีดขวางการพัดพาของกระแสน้ำและตะกอนบริเวณชายฝั่ง ส่งผลให้ตะกอนจะสะสมอยู่ทางทิศเหนือของเขื่อนกันปากร่องน้ำบริเวณปากน้ำท่ากระจาย และทางด้านทิศใต้หลังจากสิ้นสุดโครงสร้างทางวิศวกรรมถูกกัดเซาะ ซึ่งชายหาดบริเวณดังกล่าวมีลักษณะเป็นหาดแนวตรงยาวจนถึงบ้านแหลมทราย ตำบลพุมเรียง จึงได้รับผลกระทบและเป็นพื้นที่เสี่ยงต่อการกัดเซาะชายฝั่ง

สถานภาพการกัดเซาะชายฝั่งปัจจุบัน

สถานภาพการกัดเซาะชายฝั่งปัจจุบัน พบว่าจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้มีการดำเนินการด้วยโครงสร้างรูปแบบต่างๆ และบางพื้นที่เป็นพื้นที่ๆ มีการเปลี่ยนแปลงตามฤดูกาล และตามธรรมชาติ โดยปัจจุบันชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานีระยะทางแนวชายฝั่งประมาณ 157.17 กิโลเมตร ซึ่งลักษณะชายฝั่งแยกเป็นหาดทราย 99.18 กิโลเมตร หาดโคลน 41.34 กิโลเมตร หาดหิน 9.35 กิโลเมตร และปากแม่น้ำ 6.42 กิโลเมตร

นอกจากนี้ยังสามารถจำแนกสถานการณ์ตามแนวชายฝั่งออกเป็นพื้นที่กัดเซาะรุนแรง (> 5 เมตร/ปี) 0.49 กิโลเมตร พื้นที่กัดเซาะปานกลาง (1-5 เมตร/ปี) 0.30 กิโลเมตร พื้นที่กัดเซาะน้อย (< 1 เมตร/ปี) 1.24 กิโลเมตร พื้นที่ที่มีการดำเนินการแก้ไขแล้ว 8.92 กิโลเมตร พื้นที่สมดุ 128.90 กิโลเมตร พื้นที่สะสมมาก 0.34 กิโลเมตร พื้นที่สะสมน้อย 0.50 กิโลเมตร พื้นที่หัวหาด 8.34 กิโลเมตร พื้นที่ปากแม่น้ำ 6.42 กิโลเมตร และพื้นที่รูกล้า 1.71 กิโลเมตร

สรุปสถานการณ์การชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี

พื้นที่กัดเซาะชายฝั่งของจังหวัดสุราษฎร์ธานี จากผลการสำรวจพบว่า มีแนวชายฝั่งที่ได้รับผลกระทบจากการกัดเซาะชายฝั่ง ครอบคลุม 3 ตำบล ได้แก่ ตำบลท่าชนะ อำเภอท่าชนะ ตำบลชลคราม ตำบลดอนสัก อำเภอดอนสัก รวมระยะทาง 2.04 กิโลเมตร แบ่งเป็น มีอัตราการกัดเซาะอยู่ในระดับน้อย (0-1 เมตรต่อปี) ระยะทาง 1.24 กิโลเมตร อัตราการกัดเซาะอยู่ในระดับปานกลาง (1-5 เมตรต่อปี) ระยะทาง 0.30 กิโลเมตร และอัตราการกัดเซาะอยู่ในระดับรุนแรง (มากกว่า 5 เมตรต่อปี) ระยะทาง 0.49 กิโลเมตร

สถานภาพทรัพยากรป่าชายเลน (State)

คัมภีร์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งของไทย (กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง, 2558) จังหวัดสุราษฎร์ธานี พบมีพื้นที่ที่มีสภาพเป็นป่าชายเลน จำนวน 47, 829.71 ไร่ พบในเขตอนุรักษ์ตามมาตรา 3 ของพระราชบัญญัติส่งเสริมบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. 2558 จำนวนประมาณ 17,376.03 ไร่ และนอกเขตอนุรักษ์ฯ จำนวนประมาณ 30,453.68 ไร่

ตารางแสดงพื้นที่ป่าชายเลนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2504 - พ.ศ. 2557

ปี (พ.ศ.)	พื้นที่ป่าชายเลนคงสภาพ (ไร่)	
	ป่าชายเลนคงสภาพทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ในความรับผิดชอบของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ไร่)
พ.ศ. ๒๕๐๔	๑๖๐,๐๐๐	-
พ.ศ. ๒๕๑๘	๒๓,๑๒๕	-
พ.ศ. ๒๕๒๒	๓๖,๓๐๐	-
พ.ศ. ๒๕๒๙	๒๖,๗๗๔	-
พ.ศ. ๒๕๓๒	๒๓,๕๔๔	-
พ.ศ. ๒๕๓๔	๑๓,๗๗๕	-
พ.ศ. ๒๕๓๖	๑๙,๗๗๕	-
พ.ศ. ๒๕๓๙	๑๙,๕๘๖.๒๕	-
พ.ศ. ๒๕๔๓	๕๘,๑๒๗.๐๔	-
พ.ศ. ๒๕๔๗	๓๒,๕๑๐.๒๘	-
พ.ศ. ๒๕๕๒	๔๖,๕๗๔.๒๐	-
พ.ศ. ๒๕๕๗	๔๗,๘๒๙.๗๑	๔๗,๘๒๙.๗๑

ที่มา : กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง, 2563

คุณภาพน้ำผิวดิน

สถานการณ์

น้ำผิวดิน

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ จำนวน 1 สาย คือ แม่น้ำตาปี ซึ่งมีต้นกำเนิดมาจากเทือกเขาหลวงในอำเภอพิปูน จังหวัดนครศรีธรรมราช ไหลผ่านอำเภอฉวาง อำเภอทุ่งใหญ่ ในจังหวัดนครศรีธรรมราช แล้วไหลผ่านอำเภอ อำเภอเวียงสระ อำเภอพระแสง อำเภอเคียนซา อำเภอพุนพิน และอำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ก่อนจะไหลลงสู่ทะเลอ่าวไทยที่อ่าวบ้านดอน แม่น้ำตาปีมีความยาวประมาณ 232 กิโลเมตร ส่วนแม่น้ำพุมดวง เป็นแม่น้ำที่มีต้นกำเนิดมาจากเทือกเขาภูเก็ดด้านตะวันตกของจังหวัดสุราษฎร์ธานี คือแถบจังหวัดพังงา จังหวัดกระบี่ และทางตอนใต้ของจังหวัดระนองที่อำเภอพนม ไหลผ่านอำเภอพนม อำเภอบ้านตาขุน อำเภอคีรีรัฐนิคม อำเภอพุนพิน บรรจบกับแม่น้ำตาปีทางฝั่งซ้ายที่ตำบลท่าข้าม อำเภอพุนพิน แม่น้ำพุมดวงยาวประมาณ 120 กิโลเมตร ปัจจุบันนี้แม่น้ำพุมดวงตอนบนสายหลักได้ถูกกั้นทำเป็นเขื่อน คือ เขื่อนรัชชประภาหรือเขื่อนเชี่ยวหลานแต่ยังมีคลองเล็กๆ อีกหลายสายอยู่ใต้เขื่อนคลองที่สำคัญ 3 สาย คือ คลองยัน คลองพะแสง และคลองสก

ตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง กำหนดประเภทของแหล่งน้ำในแม่น้ำตาปีและแม่น้ำพุมดวง ลงวันที่ 23 กันยายน 2542 ซึ่งประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 117 ตอนพิเศษ 10 ง วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2543

- กำหนดให้แม่น้ำตาปี ตั้งแต่ปากแม่น้ำตาปี บริเวณบ้านปากน้ำ ตำบลตลาด อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี กิโลเมตรที่ 0 จนถึงแม่น้ำตาปีบริเวณบ้านวังม่วง ตำบลนากระชะ อำเภอฉวาง จังหวัดนครศรีธรรมราช กิโลเมตรที่ 184 เป็นแม่น้ำตาปีตอนล่าง มีจุดเก็บตัวอย่างน้ำ จำนวน 6 สถานี คือ TP01 - TP03 , TP08 - TP10 และกำหนดให้เป็นแหล่งน้ำประเภทที่ 3

- กำหนดให้แม่น้ำพุมดวง ตั้งแต่จุดบรรจบระหว่างแม่น้ำพุมดวงกับแม่น้ำตาปีบริเวณ บ้านท่าข้าม ตำบลท่าข้าม อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี กิโลเมตรที่ 0 จนถึงแม่น้ำพุมดวงท้ายเขื่อนรัชชประภาบริเวณ บ้านเขี้ยวหวาน ตำบลพระแสง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี กิโลเมตรที่ 121 เป็นแม่น้ำพุมดวง มีจุดเก็บตัวอย่างน้ำ จำนวน 4 สถานี คือ TP04 - TP07 และกำหนดให้เป็นแหล่งน้ำประเภทที่ 2

- กำหนดให้แม่น้ำตาปี ตั้งแต่บริเวณบ้านวังม่วง ตำบลนากระชะ อำเภอฉวาง จังหวัดนครศรีธรรมราช กิโลเมตรที่ 184 จนถึงแม่น้ำตาปี บริเวณบ้านขุนพิปูน ตำบลยางค้อม อำเภอพิปูน จังหวัดนครศรีธรรมราช กิโลเมตรที่ 221 เป็นแม่น้ำตาปีตอนบน มีจุดเก็บตัวอย่างน้ำ จำนวน 1 สถานี คือ TP11 และกำหนดให้เป็นแหล่งน้ำประเภทที่ 2

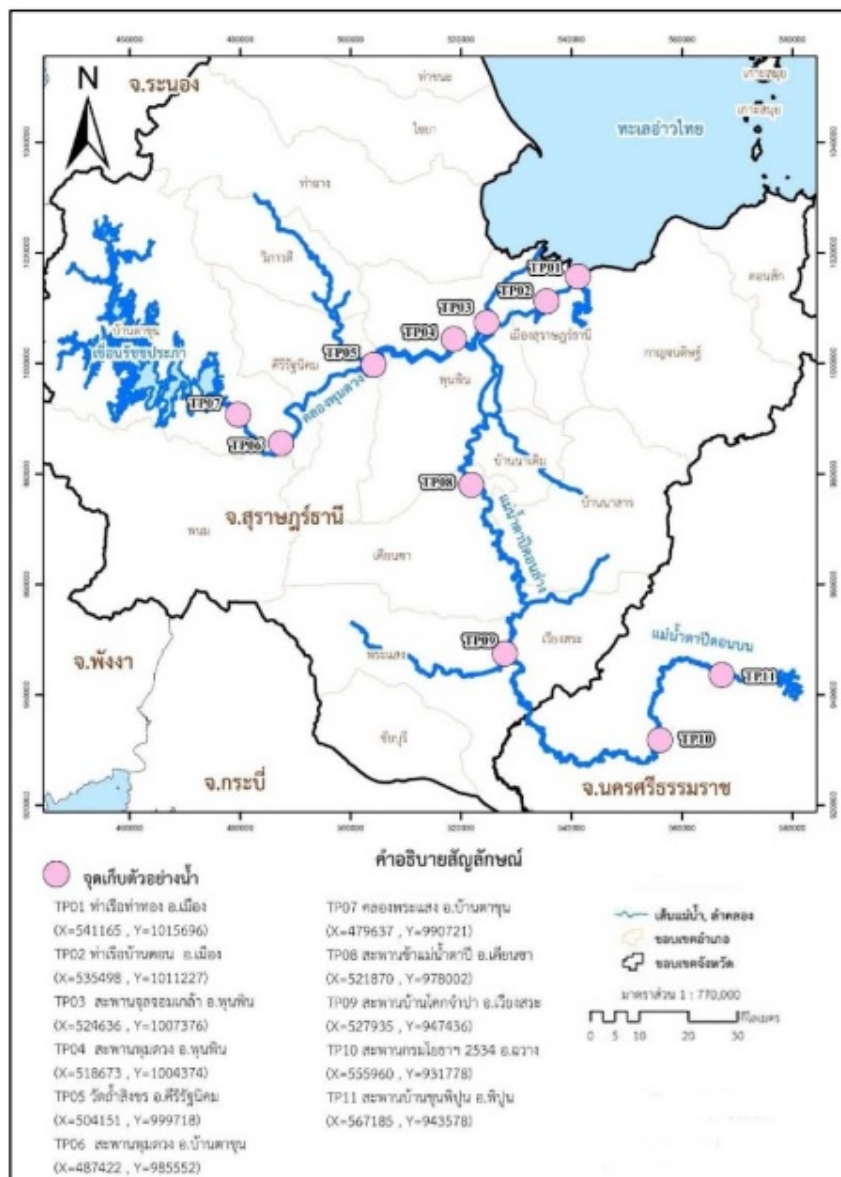
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14 (สุราษฎร์ธานี) ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำของแม่น้ำตาปี-พุมดวง ประกอบด้วย แม่น้ำตาปีตอนบน แม่น้ำพุมดวง และแม่น้ำตาปีตอนล่าง จำนวน 11 สถานี ปีละ 4 ครั้ง รายละเอียดดังนี้

ตารางแสดงสถานีจุดเก็บตัวอย่างน้ำแม่น้ำตาปี-พุมดวง

รหัสสถานี	จุดเก็บ	พิกัด	
		แกน x	แกน y
แม่น้ำตาปีตอนล่าง			
TP01	ท่าเรือท่าทอง บ.ปากน้ำ ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี	9.188335	99.37471
TP02	ท่าเรือบ้านดอน อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี	9.147964	99.323096
TP03	สะพานจุลจอมเกล้า อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี	9.113206	99.22421
TP08	สะพานข้ามแม่น้ำตาปี ต.เคียนซา อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี	8.847538	99.198891
TP09	สะพานบ้านโคกจำปา ต.ทุ่งหลวง อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี	8.571032	99.25386
TP10	สะพานกรมโยธาฯ 2534 ตลาดฉวาง อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	8.429152	99.508343
แม่น้ำพุมดวง			
TP04	สะพานพุมดวง หน้าโรงงานสุรา อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี	9.086088	99.16993
TP05	วัดถ้ำสิงขร ต.ถ้ำสิงขร อ.คีรีรัฐนิคม จ.สุราษฎร์ธานี	9.04401	99.03777

รหัสสถานี	จุดเก็บ	พิกัด	
		แกน x	แกน y
TP06	สะพานพุมดวง บ้านตาขุน อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี	8.915857	98.885593
TP07	คลองพะแสง เทศบาลเขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี	8.962586	98.814759
แม่น้ำตาปีตอนบน			
TP11	สะพานบ้านขุนพิปูน ต.ยางค่อม อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช	8.535736	99.610484

ที่มา : รายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ปี 2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)



ภาพแผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างน้ำ แม่น้ำตาปี-พุมดวง
ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี), 2565

สถานการณ์

ผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง แม่น้ำพุมดวง และแม่น้ำตาปีตอนบน ในปี 2565 จำนวน 11 สถานี ปีละ 3 ครั้ง พบว่า

ครั้งที่ 1 คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่างจัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 2, 3 และ 4 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ จำนวน 5 สถานี (TP01,TP02,TP03,TP08 และ TP09) และไม่เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ จำนวน 1 สถานี (TP10) โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำผิวดิน(Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง อยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ 33 อยู่ในเกณฑ์พอใช้ ร้อยละ 50 อยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรม ร้อยละ 17 โดยมีดัชนีชี้วัดคุณภาพน้ำที่เป็นปัญหา คือ ปริมาณความสกปรกในรูปสารอินทรีย์ (BOD) มีค่าสูงเกินมาตรฐาน

คุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 2 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ ทั้ง 4 สถานี โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง อยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ 100

คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 2 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน อยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ 100

ครั้งที่ 2 คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 2 ,3 และ 4 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ จำนวน 5 สถานี (TP02,TP03, TP08 ,TP09 และ TP10) และไม่เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ จำนวน 1 สถานี (TP01) โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง อยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ 50 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ ร้อยละ 50 โดยมีดัชนีชี้วัดคุณภาพน้ำที่เป็นปัญหา คือ ปริมาณฟิซิลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (FCB) มีค่าสูงเกินมาตรฐาน

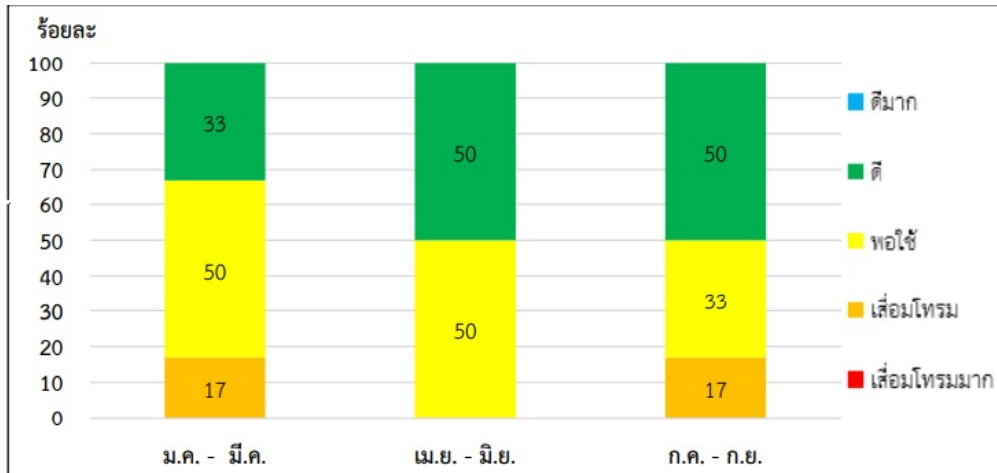
คุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 2 และ 3 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ ทั้ง 4 สถานี โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง อยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ 25 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ ร้อยละ 75

คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 4 ไม่เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน อยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรม ร้อยละ 100 โดยมีดัชนีชี้วัดคุณภาพน้ำที่เป็นปัญหา คือ ปริมาณโคลิฟอร์มแบคทีเรียทั้งหมด (TCB) และปริมาณฟิซิลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (FCB) มีค่าสูงเกินมาตรฐาน

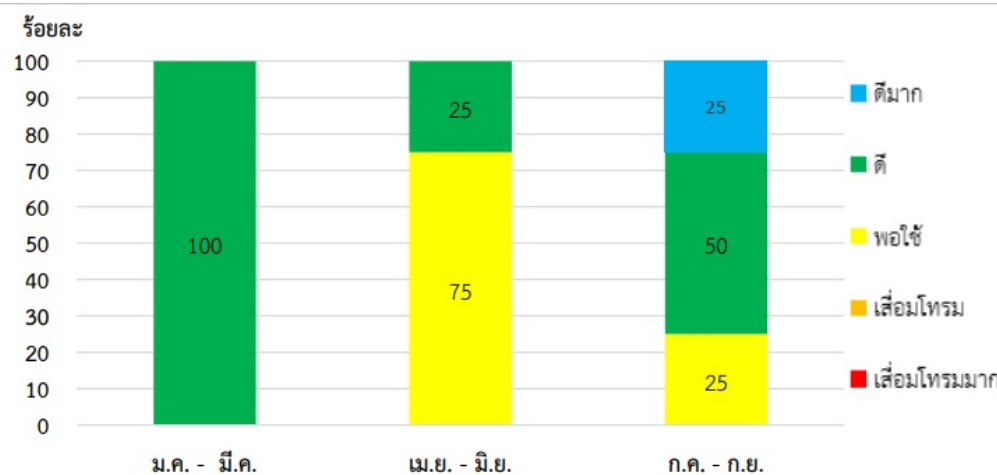
ครั้งที่ 3 คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 2, 3 และ 4 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ จำนวน 5 สถานี (TP01, TP03, TP08, TP09 และ TP10) และไม่เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ จำนวน 1 สถานี (TP02) โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง อยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ 50 อยู่ในเกณฑ์พอใช้ ร้อยละ 33 และอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรม ร้อยละ 17 โดยมีดัชนีชี้วัดคุณภาพน้ำที่เป็นปัญหา คือ ปริมาณฟิซิลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (FCB) มีค่าสูงเกินมาตรฐาน

คุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 1, 2 และ 3 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ ทั้ง 4 สถานี โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่าคุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง อยู่ในเกณฑ์ดีมาก ร้อยละ 25 อยู่ในเกณฑ์ดีร้อยละ 50 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ ร้อยละ 25

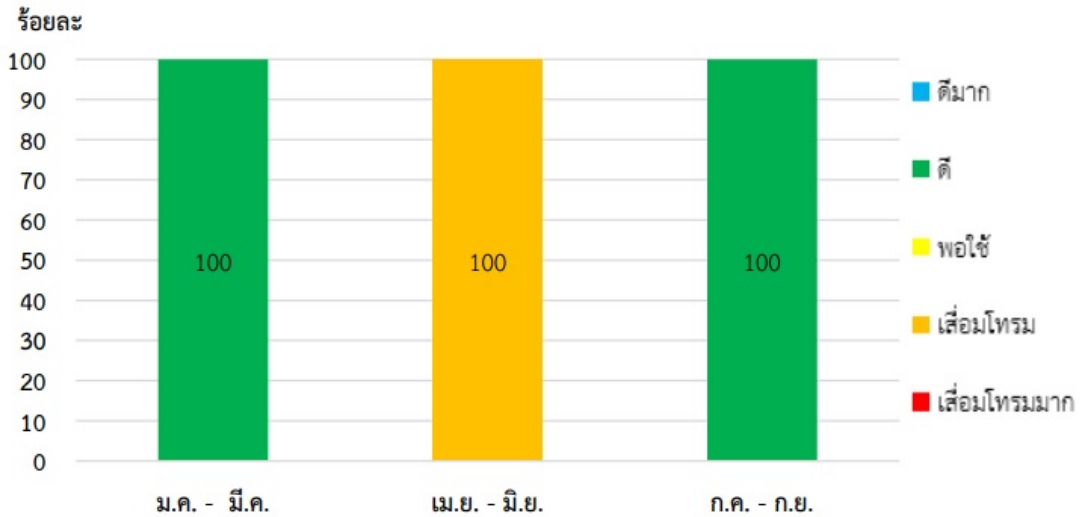
คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน จัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 2 เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ โดยเมื่อพิจารณาค่าดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index, WQI) พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน อยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ 100



ภาพกราฟสถานการณ์คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง ปี 2565
ที่มา สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)



ภาพกราฟสถานการณ์คุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง ปี 2565
ที่มา สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)



ภาพกราฟสถานการณ์คุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน ปี 2565
 ที่มา สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

สรุปคุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง แม่น้ำพุมดวง และแม่น้ำตาปีตอนบน

แม่น้ำตาปีตอนล่าง

เมื่อพิจารณาแนวโน้มคุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง โดยใช้ดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index ; WQI) พบว่า

- ช่วงเดือนมกราคม - มีนาคม 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 71)
- ช่วงเดือนเมษายน - มิถุนายน 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 72)
- ช่วงเดือนกรกฎาคม - กันยายน 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 73)

ภาพรวมคุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนล่าง ในปี 2565 พบว่า แหล่งน้ำคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 72)

แม่น้ำพุมดวง

เมื่อพิจารณาแนวโน้มคุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง โดยใช้ดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index ; WQI) พบว่า

- ช่วงเดือนมกราคม - มีนาคม 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 83)
- ช่วงเดือนเมษายน - มิถุนายน 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 72)
- ช่วงเดือนกรกฎาคม - กันยายน 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 79)

ภาพรวมคุณภาพน้ำแม่น้ำพุมดวง ในปี 2565 พบว่า แหล่งน้ำคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 78)

แม่น้ำตาปีตอนบน

เมื่อพิจารณาแนวโน้มคุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน โดยใช้ดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน (Water Quality Index ; WQI) พบว่า

- ช่วงเดือนมกราคม - มีนาคม 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 84)
- ช่วงเดือนเมษายน - มิถุนายน 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรม (WQI เฉลี่ย 58)

- ช่วงเดือนกรกฎาคม - กันยายน 2565 คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 88)
- ภาพรวมคุณภาพน้ำแม่น้ำตาปีตอนบน ในปี 2565 พบว่า แหล่งน้ำคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี (WQI เฉลี่ย 77)

แนวโน้มคุณภาพน้ำของแหล่งน้ำ (พิจารณาจากค่า WQI)

การประเมินแนวโน้มคุณภาพน้ำของแหล่งน้ำ พิจารณาจากค่าคะแนนดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป (WQI : Water Quality Index) โดยการนำค่าของคุณภาพน้ำ 5 พารามิเตอร์ ได้แก่ DO BOD TCB FCB และ NH_3 มาปรับเป็นคะแนน 0-100 โดยคุณภาพน้ำ แปรผันตามคะแนน คือ ค่าคะแนนยิ่งมาก คุณภาพน้ำยิ่งดี ดังตารางต่อไปนี้

ตารางแสดงค่าดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป (Water Quality Index :WQI) ในช่วง 4 ปี ของแหล่งน้ำ
(แม่น้ำตาปีตอนล่าง แม่น้ำพุมดวง และแม่น้ำตาปีตอนบน)

แหล่งน้ำ	ปี				แนวโน้มคุณภาพน้ำ
	2562	2563	2564	2565	
แม่น้ำตาปีตอนล่าง	73	68	74	72	เปลี่ยนแปลงไม่มาก
แม่น้ำพุมดวง	73	67	73	78	ดีขึ้น
แม่น้ำตาปีตอนบน	93	83	94	77	เปลี่ยนแปลงไม่มาก

ที่มา : รายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ปี 2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

แนวทางการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำ

ในแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำให้มีคุณภาพน้ำดีขึ้น ทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐ เอกชน และชุมชน ควรมีส่วนร่วมในการช่วยกันแก้ไขปัญหา ควรมีการจัดการตั้งแต่ครัวเรือน โดยการรณรงค์ให้ประชาชนลดการใช้น้ำ เพื่อลดปริมาณน้ำเสียและมีการจัดการน้ำเสียที่ต้นทาง โดยการบำบัดน้ำเสียที่บ้านเรือน นำน้ำที่บำบัดแล้วกลับมาใช้ประโยชน์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการจัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน หรือส่งเสริมให้มีการบำบัดน้ำเสียในบ้านเรือนเบื้องต้นโดยใช้ถังบำบัดสำเร็จรูป พร้อมทั้งกำกับดูแลและเข้มงวดในการบังคับใช้กฎหมายให้แหล่งกำเนิดมลพิษต้องมีระบบบำบัดน้ำเสีย และระบายน้ำทิ้งให้เป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งที่กำหนด รวมทั้ง การนำน้ำที่บำบัดแล้วจากระบบบำบัดรวมมาใช้ในการเกษตรก็เป็นการลดปริมาณน้ำทิ้งที่จะระบายลงแหล่งน้ำสาธารณะ ในด้านการเกษตรกรรม ควรลดการใช้ปุ๋ยเคมี ส่งเสริมการนำของเสียมาทำปุ๋ยอินทรีย์ และใช้ปุ๋ยในปริมาณที่เหมาะสม ไม่มากจนตกค้างสะสมบนหน้าดิน และเป็นการลดค่าใช้จ่าย

น้ำทะเล

สถานการณ์

คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง

ในปี พ.ศ. 2565 กรมควบคุมมลพิษ ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี รวมทั้งสิ้น จำนวน 24 สถานี รายละเอียดดังนี้

ตารางจุดเก็บตัวอย่างน้ำทะเลชายฝั่ง พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2565

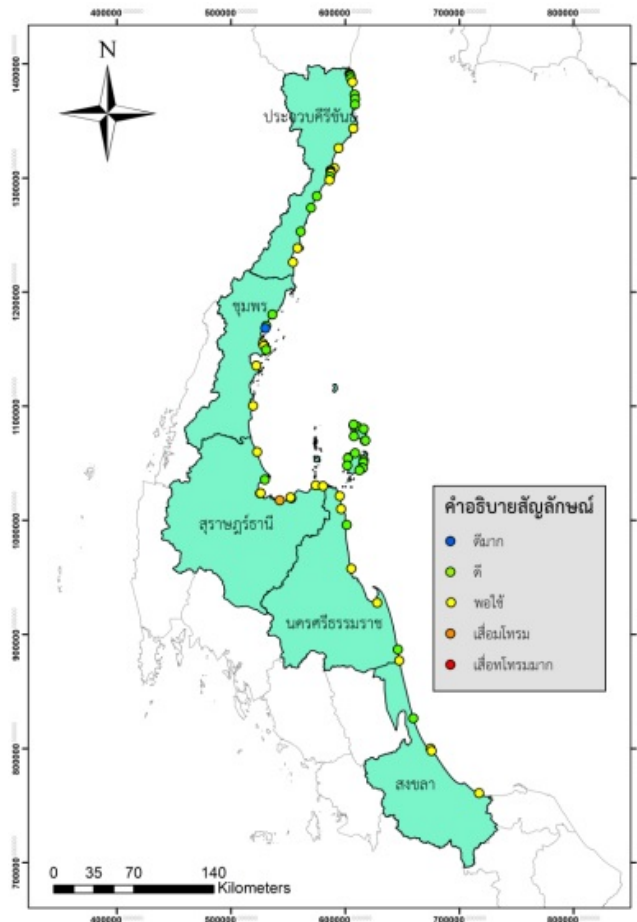
ลำดับ	ชื่อจุดเก็บตัวอย่าง	รหัสสถานี
1	หาดสำราญ	Srsr0
2	ปากคลองพุมเรียง	Srpr1
3	ปากคลองท่าเคย ระยะ 500 เมตร	Srtk5
4	ปากคลองท่าเคย ระยะ 100 เมตร	Sroy1
5	ปากแม่น้ำตาปี	Srmt5
6	คลองกะแดะ ตอนเหนือ	Srkd5.1
7	คลองกะแดะ ตอนใต้	Srkd5.3
8	ปากคลองดอนสัก	Srds5
9	ท่าเรือเฟอร์รี่ชัตราน ดอนสัก	Srfd1
10	ท่าเรือเฟอร์รี่ชัตราน เกาะสมุย	Srps1
11	หาดแม่น้ำ เกาะสมุย	Srmn0
12	หาดเฉวง เกาะสมุย	Srcc0
13	หาดเฉวงน้อย เกาะสมุย	Srcn0
14	หาดละไม ระยะ 10 เมตร เกาะสมุย	Srlm0
15	หาดละไม ระยะ 500 เมตร เกาะสมุย	Srlm5
16	บ้านหัวถนน เกาะสมุย	Srht0
17	ท่าเรือเฟอร์รี่ราชา เกาะสมุย	Srfs1
18	ท่าเรือเฟอร์รี่ เกาะพะงัน	Srfp1
19	หาดโกลกหล้า เกาะพะงัน	Srpp1
20	อ่าวท้องนายปาน เกาะพะงัน	Srat0
21	หาดรีน ระยะ 10 เมตร เกาะพะงัน	Srhr0
22	หาดรีน ระยะ 100 เมตร เกาะพะงัน	Srhr5
23	เกาะม้า ตอนใต้	Srkm1
24	เกาะม้า ตอนเหนือ	Srkm1.1
25	อ่าวท้องตาปาน	-

สถานการณ์

สถานการณ์คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งแยกชายฝั่งพื้นที่

อ่าวไทยฝั่งตะวันตก ครอบคลุมพื้นที่ชายฝั่งทะเลใน 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และจังหวัดสงขลา ประกอบด้วยพื้นที่เก็บตัวอย่างที่มีการใช้ประโยชน์ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำทะเลประเภทที่ 1 เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ จำนวน 30 จุด ประเภทที่ 2 เพื่อการอนุรักษ์แหล่งปะการัง จำนวน 17 จุด ประเภทที่ 3 เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 8 จุด ประเภทที่ 4 เพื่อการนันทนาการ จำนวน 2 จุด ประเภทที่ 6 สำหรับเขตชุมชน จำนวน 7 จุด รวมทั้งหมดจำนวน 64 จุด โดยพื้นที่ชายฝั่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นตามธรรมชาติ

ผลการประเมินดัชนีคุณภาพน้ำทะเล (MWQI) ในพื้นที่อ่าวไทยฝั่งตะวันตก อยู่ในเกณฑ์ดีมาก 1 จุด เกณฑ์ดี 32 จุด เกณฑ์พอใช้ 30 จุด เกณฑ์เสื่อมโทรม 1 จุด สำหรับพารามิเตอร์ที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐานฯ ได้แก่ ความเป็นกรด - ด่าง (pH) 3 จุด ออกซิเจนละลาย (DO) 1 จุด ฟอสเฟต-ฟอสฟอรัส (PO43--P) 20 จุด แอมโมเนียรวม (Total NH3) 43 จุด ไนเตรท-ไนโตรเจน (NO3--N) 23 จุด แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (TCB) 21 จุด แบคทีเรียกลุ่มฟิคอลโคลิฟอร์ม (FCB) 36 จุด และบีโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวม (TPH) 24 จุด



ภาพดัชนีคุณภาพน้ำทะเล (MWQI) บริเวณอ่าวไทยฝั่งตะวันตก
ที่มา รายงานสถานการณ์คุณภาพน้ำทะเล ประจำปี 2565, กรมควบคุมมลพิษ

ตารางสถานการณ์คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2563 - 2565

ลำดับ	จุดเก็บตัวอย่าง	รหัสสถานี	สถานการณ์คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง		
			ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565
1	หาดสำเร็จ	Srsr0	พอใช้	พอใช้	พอใช้
2	ปากคลองพุมเรียง	Srpr1	ดี	ดี	ดี
3	ปากคลองท่าเคย ระยะ 500 เมตร	Srtk5	เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรม	พอใช้
4	ปากคลองท่าเคย ระยะ 100 เมตร	Sroy1	พอใช้	พอใช้	พอใช้
5	ปากแม่น้ำตาปี	Srmt5	พอใช้	พอใช้	เสื่อมโทรม
6	คลองกะแตะ ตอนเหนือ	Srkd5.1	พอใช้	พอใช้	พอใช้
7	คลองกะแตะ ตอนใต้	Srkd5.3	พอใช้	พอใช้	พอใช้
8	ปากคลองดอนสัก	Srds5	พอใช้	พอใช้	พอใช้
9	ท่าเรือเฟอร์รี่ชิวราน ดอนสัก	Srfd1	พอใช้	พอใช้	พอใช้
10	ท่าเรือเฟอร์รี่ชิวราน เกาะสมุย	Srps1	ดี	ดี	ดี
11	หาดแม่น้ำ เกาะสมุย	Srmn0	ดี	ดี	ดี
12	หาดเฉวง เกาะสมุย	Srcc0	ดี	ดี	ดี
13	หาดเฉวงน้อย เกาะสมุย	Srcn0	ดี	ดี	ดี
14	หาดละไม ระยะ 10 เมตร เกาะสมุย	Srlm0	พอใช้	พอใช้	ดี
15	หาดละไม ระยะ 500 เมตร เกาะสมุย	Srlm5	ดี	ดี	ดี
16	บ้านหัวถนน เกาะสมุย	Srht0	พอใช้	พอใช้	ดี
17	ท่าเรือเฟอร์รี่ราชา เกาะสมุย	Srfs1	ดี	ดี	ดี
18	ท่าเรือเฟอร์รี่ เกาะพะงัน	Srfp1	ดี	ดี	ดี
19	หาดโกลกหล้า เกาะพะงัน	Srpp1	พอใช้	พอใช้	ดี
20	อ่าวท้องนายปาน เกาะพะงัน	Srat0	ดี	ดี	ดี
21	หาดรีน ระยะ 10 เมตร เกาะพะงัน	Srhr0	ดี	ดี	ดี
22	หาดรีน ระยะ 100 เมตร เกาะพะงัน	Srhr5	ดี	ดี	ดี
23	เกาะม้า ตอนใต้	Srkm1	ดี	พอใช้	ดี
24	เกาะม้า ตอนเหนือ	Srkm1.1	ดี	พอใช้	ดี
25	อ่าวท้องตาปาน	-	-	-	ดี

ที่มา : รายงานสถานการณ์คุณภาพน้ำทะเล ประจำปี 2565, กรมควบคุมมลพิษ

(2) น้ำทะเลชายหาดท่องเที่ยว

คุณภาพน้ำทะเลบริเวณชายหาดท่องเที่ยว

ข้อมูลทั่วไป

ในระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 - 2563 สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเล บริเวณชายหาดท่องเที่ยวของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในพื้นที่เกาะพะงัน อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง เกาะเต่า และเกาะนางยวน รวมจำนวน 43 สถานี รายละเอียดดังนี้

- พื้นที่เกาะพะงัน จำนวน 10 หาด ได้แก่ หาดในวง-ท้องศาลา หาดอ่าวบ้านใต้ หาดโฉลกหลำ หาดยาว หาดรีนใน หาดรีนนอก หาดท้องนายปานน้อย หาดท้องนายปานใหญ่ หาดเจ้าเกาะ และหาดแหลมสน รวมเป็น 24 สถานี

- พื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง จำนวน 5 หาด ได้แก่ หาดอ่าวคา หาดถ้ำร้าง หาดหน้าทับ หาดสามเส้า และหาดทะเลใน รวมเป็น 8 สถานี

- พื้นที่เกาะเต่าและเกาะนางยวน โดยเกาะเต่า มีจำนวน 3 หาด คือ หาดทรายรี หาดโฉลกบ้านเก่า และหาดแม่หาด และเกาะนางยวน 2 สถานี รวมเป็น 11 สถานี

ตารางจุดเก็บตัวอย่าง บริเวณชายหาดท่องเที่ยว พื้นที่เกาะพะงัน อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

พื้นที่	ชื่อหาด	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ค่าพิกัด	
				X	Y
เกาะพะงัน	รีนใน	Bird Bungalow	RNI1	616123	1070285
		พะงันบุรี รีสอร์ท แอนด์ สปา	RNI2	616440	1069955
		Friendly Resort	RNI3	616642	1069631
	รีนนอก	Seaview Resort	RNO1	617226	1070075
		Sun Rise	RNO2	617160	1069841
		Mr.K HAAD - RIN SEAFOOD	RNO3	617201	1069612
	ท้องนายปานน้อย	ภูวดิรีรีสอร์ท	TPN1	615792	1081368
		อนันตรารสานันดา	TPN2	615784	1081183
	ท้องนายปานใหญ่	Pingchan Resort	TPY1	616351	1080067
		ดรีมแลนด์ รีสอร์ท	TPY2	616016	1080261
	ในวง,ท้องศาลา	Beck's Resort	TS1	607640	1074427
		ท่าเรือ	TS2	608244	1073342
		ดากานดา	TS3	608779	1072995
บ้านใต้	Dew Shore Bungalows	BT1	611002	1072628	
	ปากคลองจาร์	BT2	610101	1072937	

พื้นที่	ชื่อหาด	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ค่าพิกัด	
				X	Y
		Beach Village Resort	BT3	609546	1073140
ยาว		Long Bay Resort	HY1	606022	1080895
		Ibiza Bungalows	HY2	605906	1080609
		Sandy Bay Bungalows	HY3	605782	1080491
โหลกหลำ		Fanta Sea	CR1	610725	1082254
		ท่าเรือ	CR2	610337	1082030
		มาลีบลู บีช บังกะโล	CR3	609823	1082323
แหลมสน		หาดสนบังกะโล	LS1	605627	1078557
เจ้าเภา		Hatsun bungalo	JP1	605517	1079554

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2563



ภาพแผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างน้ำทะเล ในพื้นที่เกาะพะงัน อำเภอเกาะพะงัน
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

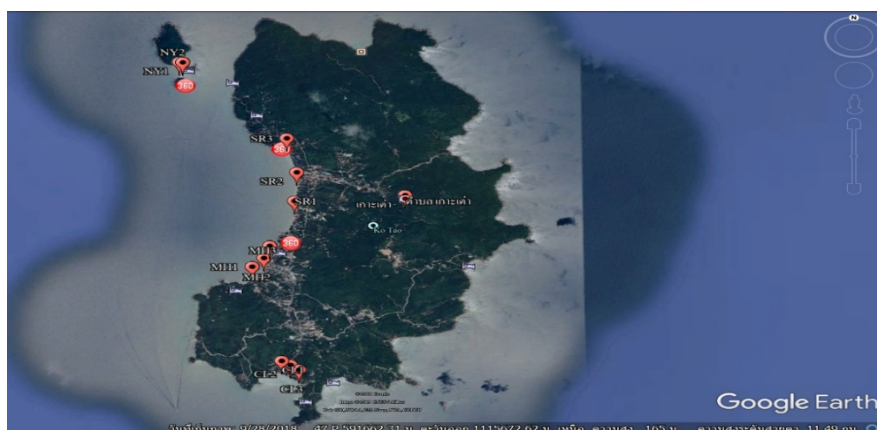
ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2563

ตารางจุดเก็บตัวอย่างบริเวณชายหาดท่องเที่ยว พื้นที่เกาะเต่า และเกาะนางยวน อำเภอเกาะพะงัน
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

พื้นที่	ชื่อหาด	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ค่าพิกัด	
				X	Y
เกาะนางยวน	นางยวน	ด้านขวา	NY1	589081	1118507
		ด้านซ้าย	NY2	589257	1118414
เกาะเต่า	ทรายรี	Ban diving	SR1	590683	1115865
		Sea Shell Divers	SR2	590708	1116369
		โบทงรีรีสอร์ท	SR3	590552	1116990
	แม่หาด	กัลปังหา รีสอร์ท	MH1	590141	1114618
		ท่าเรือลมพระยา	MH2	590287	1114782
		ท่าเรือซีทราน	MH3	590352	1114949
	โหลkB้านเก่า	Sun Shine	CL1	590522	1112905
		ร้านดำน้ำ New Heaven	CL2	590630	1112844
		Ko Tao Resort	CL3	590723	1112771

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2563

ภาพแผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างน้ำทะเล ในพื้นที่เกาะเต่าและเกาะนางยวน อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2563

ตารางจุดเก็บตัวอย่างบริเวณชายหาดท่องเที่ยวพื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง อำเภอกោះสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

พื้นที่	ชื่อหาด	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ค่าพิกัด	
				X	Y
อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง	อ่าวคา	ด้านซ้าย	AK1	574110	1064811
		ด้านขวา	AK2	574055	1064893
	ถ้ำร้าง	ด้านซ้าย	TR1	574102	1066357
		ด้านขวา	TR2	574231	1066306
	หน้าทับ	ด้านซ้าย	NT1	573544	1066714
		ด้านขวา	NT2	573623	1066607
	ทะเลใน		TN1	573449	1067379
	สามเส้า		SS1	574974	1068026

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2563

ภาพแผนที่จุดเก็บตัวอย่างน้ำทะเล พื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง อำเภอกោះสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2563

สถานการณ์

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเล ปี 2563

จากการติดตามตรวจสอบน้ำทะเลบริเวณชายหาดท่องเที่ยว ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2563 จำนวน 43 จุดเก็บตัวอย่าง ดำเนินการตรวจสอบ 2 ครั้ง/ปี โดยดำเนินการครั้งที่ 1 ช่วงฤดูแล้ง (เดือนพฤษภาคม) และครั้งที่ 2 ฤดูฝน (เดือนกรกฎาคม) โดยใช้ดัชนีคุณภาพน้ำทะเล (Marine Water Quality Index ; MWQI) พบว่า

ในช่วงฤดูแล้ง (เดือนพฤษภาคม 2563) คุณภาพน้ำทะเลอยู่ในเกณฑ์ดีมาก จำนวน 14 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 32.56 เกณฑ์ดี จำนวน 23 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 53.49 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ จำนวน 6 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 13.95

ในช่วงฤดูฝน (เดือนกรกฎาคม 2563) คุณภาพน้ำทะเลอยู่ในเกณฑ์ดีมาก จำนวน 9 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 20.93 เกณฑ์ดี จำนวน 25 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 58.14 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ จำนวน 9 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 20.93

คุณภาพน้ำทะเลรายปี ส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดี จำนวน 29 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 67.44 รองลงมา คือ อยู่ในเกณฑ์ดีมาก จำนวน 9 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 20.93 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ จำนวน 5 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 11.63 ตามลำดับ รายละเอียดดังตารางที่ 15

ตารางสรุปผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลบริเวณชายหาดท่องเที่ยวในจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โดยใช้ดัชนีคุณภาพน้ำทะเล (Marine Water Quality Index ; MWQI) ประจำปี 2563

ที่	เกาะ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ครั้งที่ 1/2563 (ฤดูแล้ง : พ.ค.63)		ครั้งที่ 2/2563 (ฤดูฝน : ก.ค.63)		รายปี	
				เกณฑ์คุณภาพน้ำ	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำ	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำ	คะแนน MWQI
1	เกาะนางยวน	เกาะนางยวน	NY1	ดีมาก	92.71	พอใช้	79.15	ดี	89.44
2			NY2	ดีมาก	92.03	ดีมาก	92.73	ดีมาก	92.46
3	เกาะเต่า	หาดทรายรี	SR1	ดี	85.50	พอใช้	78.57	ดี	82.13
4			SR2	ดี	85.57	ดีมาก	90.66	ดี	88.10
5			SR3	ดี	88.77	ดี	88.15	ดี	88.52
6	เกาะเต่า	หาดแม่หาด	MH1	พอใช้	58.75	ดี	83.99	พอใช้	59.46
7			MH2	พอใช้	66.91	พอใช้	62.56	พอใช้	64.93
8			MH3	พอใช้	78.09	พอใช้	76.77	พอใช้	77.93
9			CL1	ดี	89.96	ดี	88.07	ดี	89.09

ที่	เกาะ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ครั้งที่ 1/2563 (ฤดูแล้ง : พ.ค.63)		ครั้งที่ 2/2563 (ฤดูฝน : ก.ค.63)		รายปี		
				เกณฑ์ คุณภาพน้ำ	คะแนน MWQI	เกณฑ์ คุณภาพน้ำ	คะแนน MWQI	เกณฑ์ คุณภาพน้ำ	คะแนน MWQI	
10		หาดโฉลก บ้านเก่า	CL2	พอใช้	79.55	พอใช้	75.92	พอใช้	78.21	
11			CL3	ดี	86.56	ดี	82.70	ดี	85.14	
12	อุทยาน แห่งชาติ หมู่เกาะ อ่างทอง	หาดอ่าวคา	AK 1	ดีมาก	91.46	ดีมาก	90.45	ดีมาก	91.81	
13			AK 2	ดีมาก	91.14	ดี	89.67	ดีมาก	90.45	
14		หาดถ้ำร้าง	TR 1	ดีมาก	91.55	พอใช้	76.21	ดี	83.61	
15			TR 2	ดีมาก	91.32	ดีมาก	90.43	ดีมาก	91.04	
16		หาดหน้าทับ	NT1	ดี	89.67	พอใช้	77.13	ดี	84.39	
17			NT2	ดี	86.14	ดี	82.60	ดี	84.53	
18		หาดทะเลใน	TN1	ดี	89.70	ดี	86.03	ดี	88.21	
19		หาดสามเส้า	SS1	ดี	84.63	ดี	83.11	ดี	84.15	
20		เกาะพะ งัน	หาดรีนใน	RNI1	พอใช้	62.74	พอใช้	62.27	พอใช้	62.61
21				RNI2	ดี	85.65	ดี	87.61	ดี	87.51
22	RNI3			ดี	88.93	พอใช้	58.97	ดี	85.03	
23	หาดรีนนอก		RNO1	ดี	89.15	ดี	88.70	ดี	89.47	
24			RNO2	ดี	89.37	ดี	87.83	ดี	88.62	
25			RNO3	ดี	89.59	ดี	87.65	ดี	89.43	
26	หาดห้อง		TPN1	ดีมาก	90.33	ดี	88.12	ดี	89.62	
27	นายปานน้อย		TPN2	ดี	89.67	ดี	88.46	ดี	89.54	
28	หาดห้อง		TPY1	ดีมาก	90.09	ดีมาก	90.52	ดีมาก	90.72	
29	นายปานใหญ่		TPY2	ดีมาก	90.71	ดี	89.46	ดีมาก	90.13	
30	หาดในวก,		TS1	ดี	87.97	ดี	85.00	ดี	87.00	

ที่	เกาะ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ครั้งที่ 1/2563		ครั้งที่ 2/2563		รายปี	
				(ฤดูแล้ง : พ.ค.63)		(ฤดูฝน : ก.ค.63)			
				เกณฑ์คุณภาพน้ำ	MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำ	MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำ	MWQI
31		ท้องศาลา	TS2	ดี	85.34	ดี	82.37	ดี	84.17
32			TS3	ดี	88.88	ดี	88.52	ดี	88.45
33			หาดบ้านใต้	BT1	ดีมาก	90.12	ดี	81.72	ดี
34		BT2		ดีมาก	91.33	ดี	83.64	ดี	87.70
35		BT3	ดี	87.98	ดี	89.06	ดี	88.58	
36	เกาะพะงัน	หาดยาว	HY1	ดีมาก	90.78	ดีมาก	90.77	ดีมาก	90.89
37			HY2	ดี	89.62	ดี	87.63	ดี	88.67
38			HY3	ดีมาก	90.91	ดีมาก	92.21	ดีมาก	91.63
39		หาดโฉลกหล้า	CR1	ดี	85.74	ดี	85.31	ดี	85.66
40			CR2	พอใช้	79.46	ดี	86.23	ดี	82.66
41			CR3	ดีมาก	90.47	ดี	88.70	ดี	89.61
42		หาดแหลมสน	LS1	ดี	89.63	ดีมาก	90.42	ดีมาก	91.01
43		หาดเจ้าเภา	JP1	ดี	89.17	ดีมาก	90.62	ดี	89.96

หมายเหตุ : 1. ดัชนีคุณภาพน้ำทะเล (Marine Water Quality Index ; MWQI) เป็นเครื่องมือที่กรมควบคุมมลพิษพัฒนาขึ้นเพื่อใช้ประเมินสถานการณ์คุณภาพน้ำทะเลโดยรวม มีค่าอยู่ระหว่าง 0-100 โดยช่วงคะแนน 0-25 จัดอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมมาก ช่วงคะแนนเกณฑ์ มากกว่า 25-50 จัดอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรม ช่วงคะแนนมากกว่า 50-80 จัดอยู่ในพอใช้ ช่วงคะแนนมากกว่า 80-90 จัดอยู่ในเกณฑ์ดี และช่วงคะแนนมากกว่า 90-100 จัดอยู่ในเกณฑ์ดีมาก(โดยคำนวณจากข้อมูลคุณภาพน้ำทะเล 8 พารามิเตอร์ ได้แก่ ออกซิเจนละลาย (DO) แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด(TCB) ฟอสเฟต-พอสฟอรัส(PO_4^{3-} - P) ไนเตรท-ไนโตรเจน(NO_3^- - N) อุณหภูมิ(Temp.) สารแขวนลอย(SS) ความเป็นกรด-ด่าง (pH) และแอมโมเนีย-ไนโตรเจน (NH_3 -N)

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเล ปี 2561 – 2563

จากการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลบริเวณชายหาดท่องเที่ยว พื้นที่เกาะนางยวน เกาะเต่า เกาะพะงัน และอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง รวม 43 สถานี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 พบว่า คุณภาพน้ำทะเลส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดี จำนวน 35 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 81.40 รองลงมาอยู่ในเกณฑ์พอใช้ จำนวน 5 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 11.63 และอยู่ในเกณฑ์ดีมาก จำนวน 3 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 6.98 ตามลำดับ

จากการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลบริเวณชายหาดท่องเที่ยว พื้นที่เกาะนางยวน เกาะเต่า เกาะพะงัน และอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง รวม 43 สถานี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 พบว่า คุณภาพน้ำทะเลส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดี จำนวน 37 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 86.05 รองลงมาอยู่ในเกณฑ์ดีมาก จำนวน 4 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 9.30 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ จำนวน 2 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 4.65 ตามลำดับ

จากการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลบริเวณชายหาดท่องเที่ยว พื้นที่เกาะนางยวน เกาะเต่า เกาะพะงัน และอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง รวม 43 สถานี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 พบว่า คุณภาพน้ำทะเลส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดี จำนวน 29 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 67.44 รองลงมาอยู่ในเกณฑ์ดีมาก จำนวน 9 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 20.93 และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ จำนวน 5 จุดเก็บตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 11.63 ตามลำดับ

ตารางผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลบริเวณชายหาดท่องเที่ยวในจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โดยใช้ดัชนีคุณภาพน้ำทะเล (Marine Water Quality Index ; MWQI) ปี 2561 - 2563

ที่	เกาะ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
				เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI
1	เกาะนางยวน	เกาะนางยวน	NY1	ดีมาก	90.85	ดี	88.07	ดี	89.44
2			NY2	ดี	89.52	ดีมาก	90.81	ดีมาก	92.46
3	เกาะเต่า	หาดทรายรี	SR1	ดี	84.95	ดี	86.81	ดี	82.13
4			SR2	พอใช้	66.53	ดี	82.34	ดี	88.10
5			SR3	ดี	82.88	ดี	83.02	ดี	88.52
6		หาดแม่หาด	MH1	ดี	82.35	ดี	86.89	พอใช้	59.46
7			MH2	พอใช้	66.11	ดี	81.52	พอใช้	64.93
8			MH3	พอใช้	68.93	ดี	80.65	พอใช้	77.93

ที่	เกาะ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
				เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI
9		หาดโฉลกบ้านเก่า	CL1	พอใช้	77.78	ดี	83.42	ดี	89.09
10			CL2	ดี	83.22	ดี	82.34	พอใช้	78.21
11			CL3	ดี	83.47	พอใช้	76.47	ดี	85.14
12	อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง	หาดอ่าวคา	AK1	ดี	81.18	ดี	87.64	ดีมาก	91.81
13			AK2	ดี	81.46	ดี	85.34	ดีมาก	90.45
14		หาดถ้ำร้าง	TR1	ดี	83.72	ดี	83.48	ดี	83.61
15			TR2	ดี	84.88	ดีมาก	91.14	ดีมาก	91.04
16		หาดหน้าทับ	NT1	ดี	83.35	ดี	86.48	ดี	84.39
17			NT2	ดี	81.61	ดี	88.62	ดี	84.53
18			หาดทะเลใน	TN1	ดี	82.12	ดีมาก	90.32	ดี
19		หาดสามเส้า	SS1	ดี	84.77	ดี	88.95	ดี	84.15
20		เกาะพะงัน	หาดรีนใน	RNI1	ดี	88.11	ดี	88.09	พอใช้
21	RNI2			ดี	87.10	ดี	84.28	ดี	87.51
22	RNI3			ดี	80.43	ดี	81.56	ดี	85.03
23	หาดรีนนอก		RNO1	ดี	82.29	ดี	82.60	ดี	89.47
24			RNO2	ดี	85.25	ดี	80.63	ดี	88.62
25			RNO3	ดีมาก	90.85	พอใช้	76.61	ดี	89.43
26	เกาะพะงัน	หาดห้อง	TPN1	ดี	84.95	ดี	83.11	ดี	89.62
27		นายปานน้อย	TPN2	พอใช้	75.13	ดี	84.26	ดี	89.54
28			หาดห้องนายปาน	TPY1	ดี	87.02	ดี	85.98	ดีมาก
29		ใหญ่	TPY2	ดี	83.34	ดี	82.65	ดีมาก	90.13

ที่	เกาะ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
				เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI	เกณฑ์คุณภาพน้ำทะเล	คะแนน MWQI
30		หาดโนวก, ท้องศาลา	TS1	ดี	86.71	ดี	83.75	ดี	87.00
31			TS2	ดี	81.93	ดี	87.03	ดี	84.17
32			TS3	ดี	86.20	ดี	89.47	ดี	88.45
33		หาดบ้านใต้	BT1	ดี	89.06	ดี	86.39	ดี	86.82
34			BT2	ดี	88.93	ดี	88.75	ดี	87.70
35			BT3	ดี	88.32	ดี	85.27	ดี	88.58
36		หาดยาว	HY1	ดี	88.78	ดีมาก	90.08	ดีมาก	90.89
37			HY2	ดี	88.16	ดี	89.42	ดี	88.67
38			HY3	ดี	89.09	ดี	88.26	ดีมาก	91.63
39		หาดโกลก ลำ	CR1	ดีมาก	91.90	ดี	87.76	ดี	85.66
40			CR2	ดี	87.91	ดี	84.14	ดี	82.66
41			CR3	ดี	88.93	ดี	89.63	ดี	89.61
42		หาดแหลม สน	LS1	ดี	84.38	ดี	82.50	ดีมาก	91.01
43		หาดเจ้าเภา	JP1	ดี	83.29	ดี	82.58	ดี	89.96

หมายเหตุ : 1. ดัชนีคุณภาพน้ำทะเล (Marine Water Quality Index ; MWQI) เป็นเครื่องมือที่กรมควบคุมมลพิษ พัฒนาขึ้นเพื่อใช้ประเมิน สถานการณ์คุณภาพน้ำทะเลโดยรวม มีค่าอยู่ระหว่าง 0-100 โดยช่วงคะแนน 0-25 จัดอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมมาก ช่วงคะแนนเกณฑ์ มากกว่า 25-50 จัดอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรม ช่วงคะแนนมากกว่า 50-80 จัดอยู่ในพอใช้ ช่วงคะแนนมากกว่า 80-90 จัดอยู่ในเกณฑ์ดี และช่วงคะแนนมากกว่า 90-100 จัดอยู่ในเกณฑ์ดีมาก (โดยคำนวณจากข้อมูลคุณภาพน้ำทะเล 8 พารามิเตอร์ ได้แก่ DO, TCB , $PO_4^{3-} - P$, $NO_3^- - N$, SS, pH, $NH_3 - N$ และอุณหภูมิ)

ข้อเสนอแนะ

1) ควรแจ้งผลการติดตามตรวจสอบน้ำทะเลไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการวางแผนการแก้ไขปัญหาการจัดการน้ำเสียในพื้นที่ เช่น การจัดทำโครงการ/แผนงานต่างๆ ในการแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำทะเลบริเวณที่มีการปนเปื้อนของแบคทีเรียอยู่เป็นประจำ เป็นต้น

2) ควรมีการดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่สำคัญของจังหวัดอย่างต่อเนื่อง เพื่อมิให้ส่งผลกระทบต่อผลกระทบจากการประกอบกิจการท่องเที่ยว

3) หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ชุมชน และผู้ประกอบการ ควรร่วมมือกันในการหาแนวทางป้องกันและแก้ไขปัญหาการปนเปื้อนของน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษต่าง ๆ ที่อยู่ในพื้นที่

4) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ควรหามาตรการ/แนวทางในการป้องกัน แก้ไข และจัดการปัญหาน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษ โดยการรณรงค์การลดน้ำเสียต้นทางการจัดการน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษต่างๆ และการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันการปล่อยน้ำเสียที่ไม่ได้บำบัดลงสู่ทะเลโดยตรง และควรบูรณาการความร่วมมือในการดำเนินการร่วมกับชุมชนและผู้ประกอบการต่างๆ ในพื้นที่เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมทั้งทางบกและทางน้ำ เพื่อประโยชน์ทั้งในด้านการท่องเที่ยวและด้านสิ่งแวดล้อม

5) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ควรส่งเสริม/สนับสนุน ในด้านต่างๆ ให้มีเครือข่ายฯ ในพื้นที่ เข้ามาช่วยดำเนินการในการตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเล และร่วมทำกิจกรรมอื่นๆ ตามโครงการ/แผนงาน เพื่อสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม และสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนในพื้นที่ด้านการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมบริเวณชายหาดท่องเที่ยวให้มีความยั่งยืนต่อไป

ระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้อมูลทั่วไป

สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี) ดำเนินการติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน) ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนเฉวง) ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนละไม) ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน) ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลเมืองนาสาร รายละเอียดดังนี้

ตารางข้อมูลที่ตั้งของระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร
ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 5 แห่ง

ลำดับที่	ระบบบำบัดน้ำเสีย	ที่ตั้ง	พิกัด X	พิกัด Y
1	เทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน)	หมู่ที่ 3 ตำบลอ่างทอง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	602578	1054562
2	เทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนเฉวง)	หมู่ที่ 2 ตำบลบ่อผุด อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	615896	1052784
3	เทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนละไม)	หมู่ที่ 3 ตำบลมะเร็ด อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	614678	1047005
4	เทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน)	หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านใต้ อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	616968	1069805
5	เทศบาลเมืองนาสาร	ถนนคลองหา ตำบลนาสาร อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	540291	973440

ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่ม
อาคารประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ตารางระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ลำดับที่	ระบบ บำบัดน้ำเสีย	ประเภท/ ชนิดระบบ บำบัดน้ำเสีย	ความสามารถ ในการรองรับ น้ำเสีย (ลบ.ม/วัน)	พื้นที่การให้บริการบำบัดน้ำเสีย		
				พื้นที่ อปท. (ตร.กม.)	ครอบคลุม พื้นที่การ ให้บริการ (ตร.กม.)	คิดเป็น ร้อยละ
1	เทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน)	ระบบบำบัด น้ำเสียรวม ชุมชน/ ระบบตะกอนเร่ง รวมกับระบบ แผ่นชีวภาพ	2,400	1.60	1.60	3.63

ลำดับที่	ระบบ บำบัดน้ำเสีย	ประเภท/ ชนิดระบบ บำบัดน้ำเสีย	ความสามารถ ในการรองรับ น้ำเสีย (ลบ.ม/วัน)	พื้นที่การให้บริการบำบัดน้ำเสีย		
				พื้นที่ อปท. (ตร.กม.)	ครอบคลุม พื้นที่การ ให้บริการ (ตร.กม.)	คิดเป็น ร้อยละ
2	เทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนเฉวง)	ระบบบำบัด น้ำเสียรวม ชุมชน/ ระบบตะกอนเร่ง รวมกับระบบ แผ่นชีวภาพ	6,600	1.50	1.50	3.40
3	เทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนละไม)	ระบบบำบัด น้ำเสียรวม ชุมชน/ ระบบตะกอนเร่ง รวมกับระบบ แผ่นชีวภาพ	8,600	2.90	2.90	6.58
4	เทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน)	ระบบบำบัด น้ำเสียรวม ชุมชน/ บึงประดิษฐ์	200	84.00	3.02	3.60
5	เทศบาลเมืองนาสาร	ระบบบำบัด น้ำเสียแบบ กลุ่มอาคาร/ บึงประดิษฐ์	60	67.13	5.00	7.00

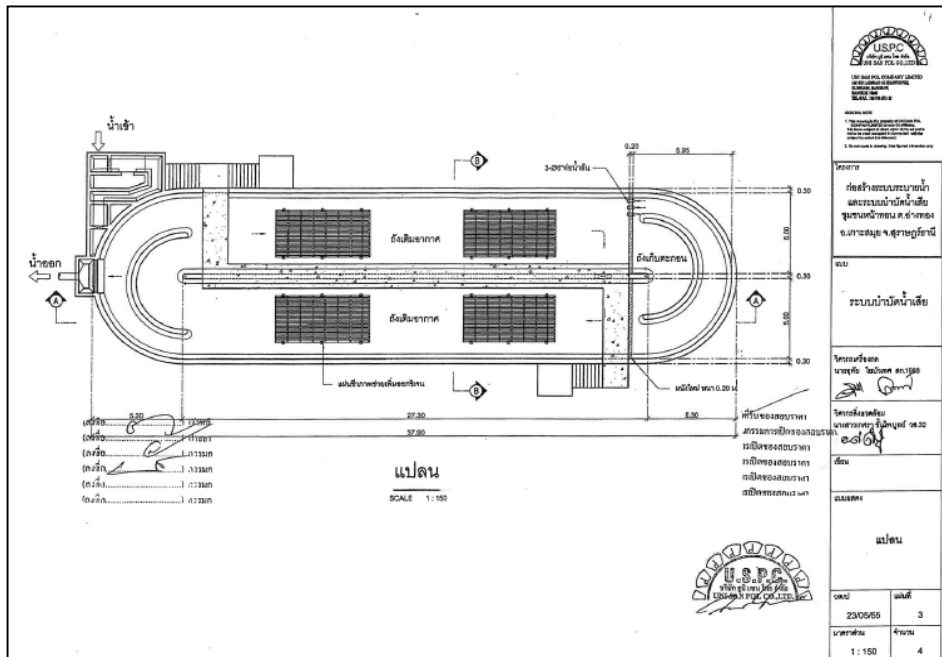
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่ม
อาคารประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนที่แสดงที่ตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย เทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน)



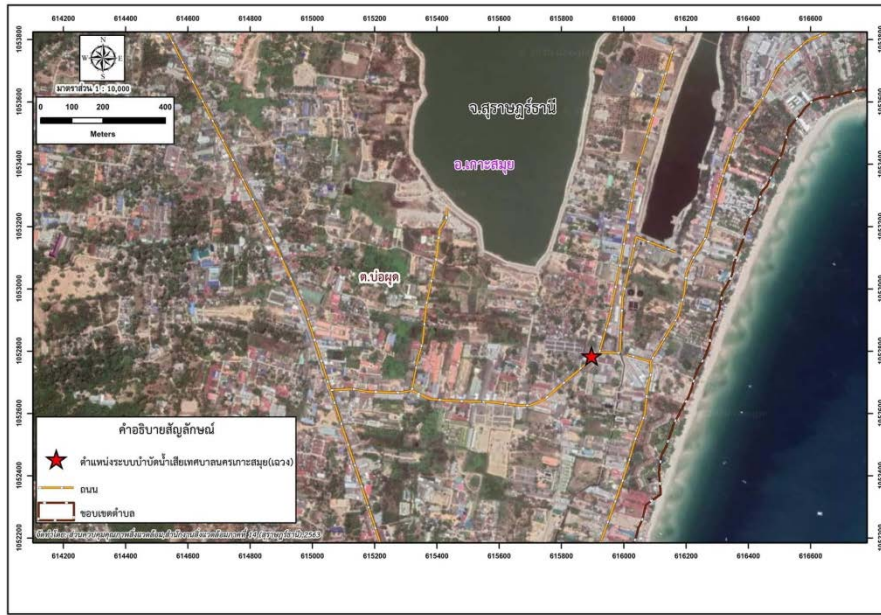
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนผังระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน)



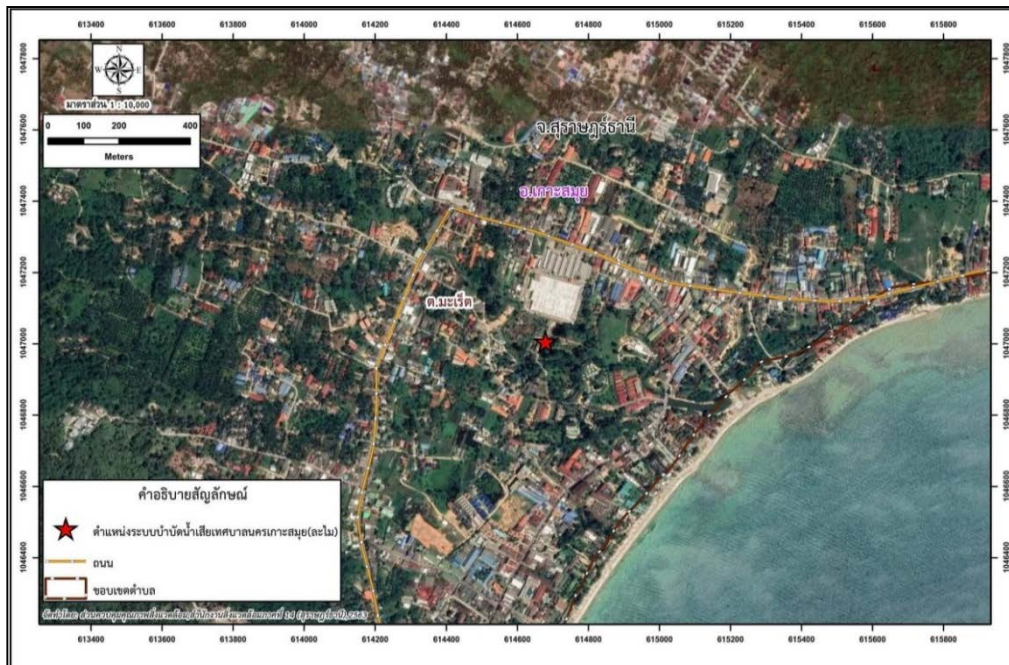
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนที่แสดงที่ตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนฉวาง)



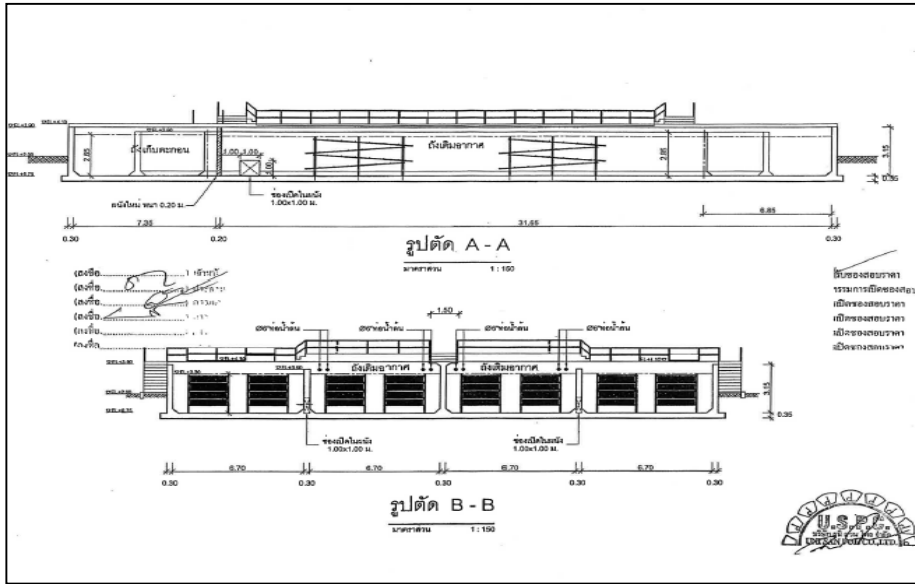
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนที่แสดงที่ตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนละไม)



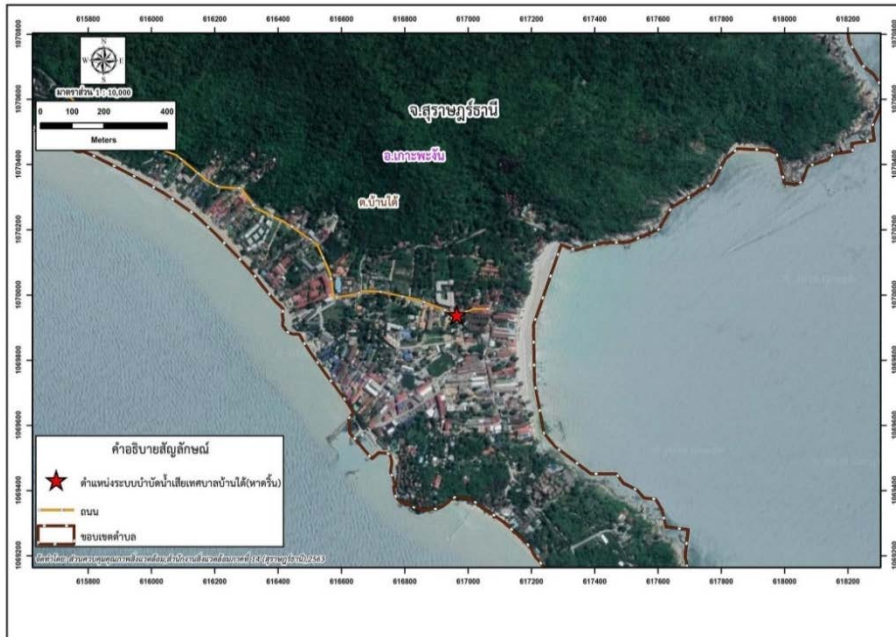
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนผังระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนละไม่)



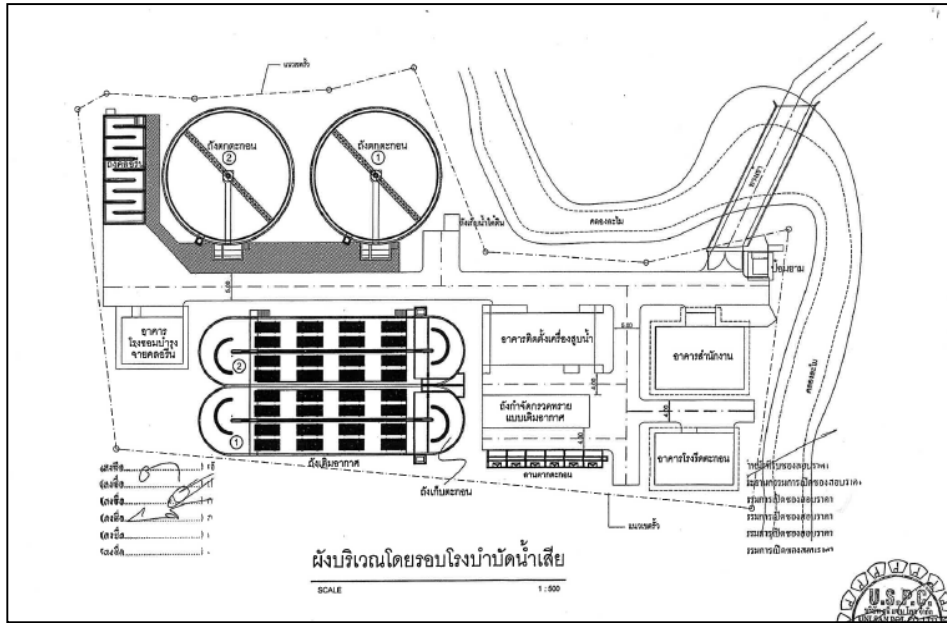
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนที่แสดงที่ตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน)



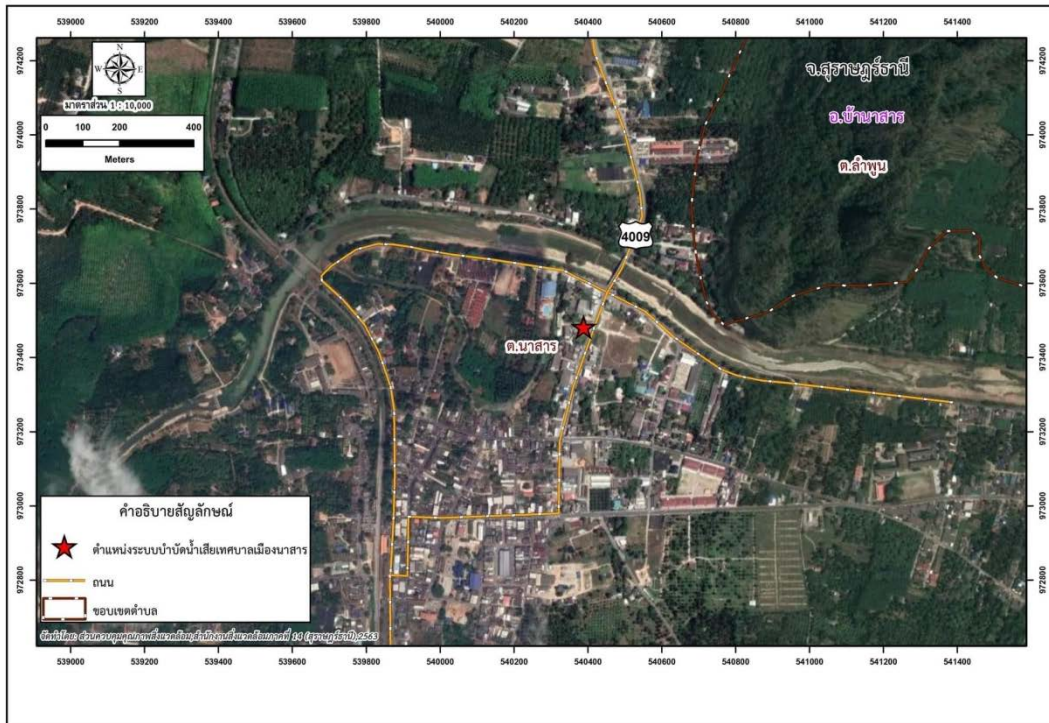
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนผังระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน)



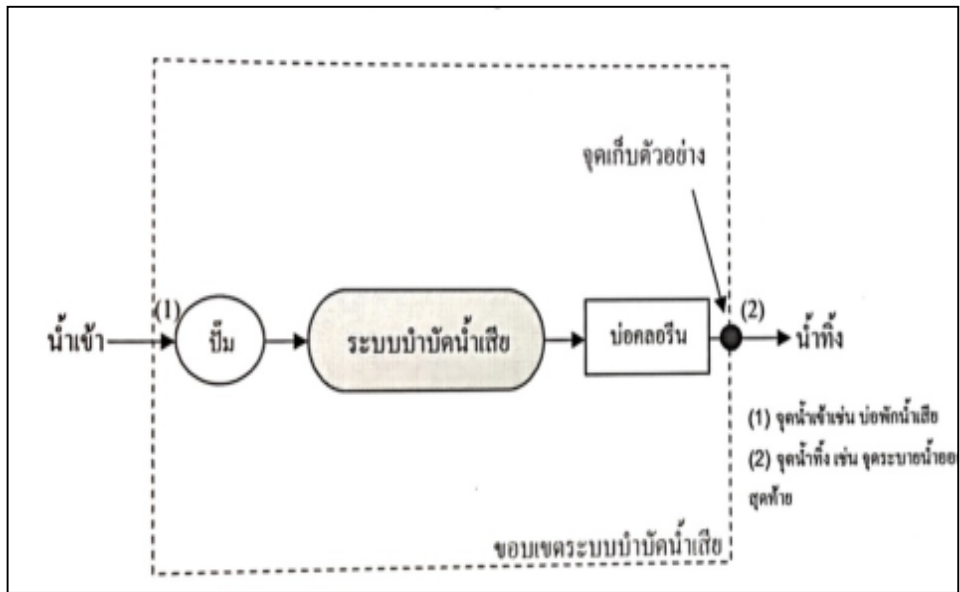
ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนที่แสดงที่ตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองนาสาร



ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565, สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ภาพแผนผังระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองนาสาร



ที่มา : รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน
และระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565,
สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

ผลการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสีย
แบบกลุ่มอาคาร ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 5 แห่ง

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14 (สุราษฎร์ธานี) ดำเนินการ
ติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ในจังหวัด
สุราษฎร์ธานี จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน)
ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนเฉวง) ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลนคร
เกาะสมุย (ชุมชนละไม) ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน) ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
ชุมชนเทศบาลเมืองนาสาร พบว่า ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งจากระบบฯ ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
ควบคุมการระบายน้ำทิ้ง ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดมาตรฐาน
ควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน ประกาศ ณ วันที่ 7 เมษายน พ.ศ. 2553
จำนวน 4 แห่ง ได้แก่ ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนของเทศบาลนครเกาะสมุย จำนวน 3 แห่ง และระบบบำบัด
น้ำเสียของเทศบาลเมืองนาสาร จำนวน 1 แห่ง ส่วนระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน)
ไม่สามารถเก็บตัวอย่างน้ำเข้าระบบและน้ำทิ้งได้ เนื่องจากระบบท่อรวบรวมน้ำเสียชำรุดส่งผลให้น้ำเข้าระบบ
น้อยกว่า 5 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน รายละเอียดดังนี้

ตารางแสดงผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี

จำนวน 5 แห่ง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

โรงปรับปรุง คุณภาพน้ำ	พารามิเตอร์					
	ความเป็น กรด-ด่าง (pH)	ค่าความ สกปรก ในรูปของ บีโอดี (BOD) (mg/L)	ปริมาณสาร แขวนลอย (SS) (mg/L)	ปริมาณไขมัน และน้ำมัน (O&G) (mg/L)	ปริมาณ ฟอสฟอรัส (TP) (mg/L)	ปริมาณ ไนโตรเจน ทั้งหมด (TN) (mg/L)
1.ทน.เกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน)	8.3	2.1	<10	1.3	0.40	1.9
2.ทน.เกาะสมุย (ชุมชนเฉวง)	8.8	0.6	<10	ND	0.38	3.9
3.ทน.เกาะสมุย (ชุมชนละไม)	8.5	1.0	<10	0.9	0.38	4.1
4.ทต.บ้านใต้*						
5.ทม.นาสาร	6.9	4.2	15	4.0	0.44	6.02
ค่ามาตรฐานฯ	5.5-9.00	ไม่เกิน 20	ไม่เกิน 30	ไม่เกิน 5	ไม่เกิน 2	ไม่เกิน 20

หมายเหตุ : 1. รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบ

กลุ่มอาคาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564, สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

2. มาตรฐานฯ หมายถึง มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน ประกาศ ณ วันที่ 7 เมษายน พ.ศ. 2553

3. * หมายถึง ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลตำบลบ้านใต้ ผลการเก็บตัวอย่างน้ำครั้งล่าสุดปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไม่สามารถเก็บตัวอย่างน้ำเข้าระบบและน้ำทิ้งได้ เนื่องจากระบบท่อรวบรวมน้ำเสียชำรุดส่งผลให้น้ำเข้าระบบน้อยกว่า 5 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

4. ND หมายถึง Not Detected, ค่าต่ำมากจนไม่สามารถตรวจพบได้

ตารางแสดงรายละเอียดปริมาณน้ำเข้าระบบและผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง

ของระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 5 แห่ง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	โรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ	ปริมาณน้ำ เข้าระบบ (m ³ /day)	คุณภาพน้ำทิ้ง เทียบเกณฑ์ มาตรฐานฯ	สถานภาพ ปัจจุบัน
1	ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนหน้าทอน)	2,300	ผ่าน	เดินระบบปกติ

ลำดับที่	โรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ	ปริมาณน้ำ เข้าระบบ (m ³ /day)	คุณภาพน้ำที่ เทียบเกณฑ์ มาตรฐานฯ	สถานภาพ ปัจจุบัน
2	ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนแฉวง)	4,527	ผ่าน	เดินระบบปกติ
3	ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเกาะสมุย (ชุมชนละไม)	7,275	ผ่าน	เดินระบบปกติ
4	ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลตำบลบ้านใต้ (หาดรีน)	5	ไม่ได้เก็บ ตัวอย่างน้ำที่ จากระบบฯ	ระบบท่อ รวบรวมน้ำเสีย ชำรุด แต่ยังคง เดินระบบ
5	ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองนาสาร	20	ผ่าน	เดินระบบปกติ

หมายเหตุ : 1. รายงานการติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคารประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563, สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14 (สุราษฎร์ธานี)

2. มาตรฐานฯ หมายถึง มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน ประกาศ ณ วันที่ 7 เมษายน พ.ศ. 2553

ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน

- ขาดงบประมาณในการดำเนินงาน
- ขาดแคลนบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการดูแลระบบ
- เทศบาลมีภารกิจงานหลายด้าน ทำให้การดูแลระบบเป็นไปได้ไม่เต็มที่เท่าที่ควร
- สภาพทางภูมิศาสตร์ ที่ส่งผลให้ระบบท่อรวบรวมน้ำเสียเกิดการชำรุดเสียหาย

ข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสีย

- จัดสรรงบประมาณให้เพียงพอต่อการดำเนินงาน
- จัดหาบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญในการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม หรือจัดส่งบุคลากรเข้ารับการอบรมเพิ่มเติมให้มีความรู้ เมื่อมีการเปิดรับสมัครเข้ารับการอบรมการดูแลระบบบำบัดน้ำเสียโดยเฉพาะ

ขยะมูลฝอยและระบบกำจัด

สถานการณ์

ปริมาณขยะมูลฝอย และองค์ประกอบของขยะมูลฝอย

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทั้งสิ้น 137 แห่ง มีปริมาณขยะที่เกิดขึ้นทั้งสิ้น 1,212.26 ตัน/วัน มีสถานที่กำจัดขยะทั้งหมด 27 แห่ง โดยมีสถานที่กำจัดขยะที่ถูกต้อง 1 แห่ง

มีปริมาณขยะเข้า 12.81 ตัน/วัน และสถานที่กำจัดขยะไม่ถูกต้อง 26 แห่ง มีปริมาณขยะเข้า 502.29 ตัน/วัน มีขยะสะสมรวมทั้งสิ้น 313,788.48 ตัน

2. สถานการณ์สาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ (อุทกภัย ภัยแล้ง วัตภัย อัคคีภัย และดินโคลนถล่ม)

สถานการณ์สาธารณภัยของจังหวัดสุราษฎร์ธานีที่เกิดขึ้นและสร้างความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่ผ่านมา (พ.ศ.2553-2565) มีดังนี้

2.1 อุทกภัย (Flood)

อุทกภัย เป็นสาธารณภัยที่เกิดจากฝนตกหนัก และฝนตกสะสมเป็นเวลานาน ทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน น้ำท่วมขังและน้ำล้นตลิ่ง ประชาชนได้รับความเดือดร้อน สิ่งสาธารณประโยชน์ และทรัพย์สินของประชาชนได้รับความเสียหาย โดยมีสาเหตุหลัก ได้แก่ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงกันยายน มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ในช่วงเดือนตุลาคมถึงธันวาคม โดยสถิติการเกิดอุทกภัยในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปรากฏตามตาราง ดังนี้

ตารางสถิติสถานการณ์อุทกภัย ระหว่างปี พ.ศ.2553-2565 ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน(หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
2553	1	19	943	128	58,500,000
2554	3	19	1,067	128	401,800,000
2555	6	18	1,006	110	106,700,000
2556	3	13	437	77	60,500,000
2557	2	11	220	37	37,000,000
2558	3	12	263	51	25,400,000
2559	3	18	976	120	774,000,000
2560	2	18	544	93	87,000,000
2561	4	18	435	97	103,000,000
2562	1	17	595	90	107,050,000
2563	2	17	898	111	150,100,000
2564	2	19	790	121	339,040,000
2565	55	17	567	60	58,782,695

*ปี 2565 ข้อมูล สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565

(ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

2.2 ภัยแล้ง (Drought)

ภัยแล้ง เกิดขึ้นเนื่องจากน้ำฝน น้ำใต้ดิน หรือน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ หรืออ่างเก็บน้ำ มีน้อยกว่าปกติ ในช่วงเวลาหนึ่ง โดยมีปริมาณน้ำน้อยกว่าที่พืช คน หรือสัตว์ต้องการ ซึ่งเป็นสภาวะการขาดแคลน น้ำอุปโภคและบริโภค รวมถึง น้ำเพื่อการเกษตรและอุตสาหกรรมในพื้นที่ใดพื้นที่หนึ่งเป็นเวลานานจน ก่อให้เกิดความเสียหาย และจากสภาวะการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ เป็นสาเหตุให้ฤดูฝนสั้นขึ้น มีปริมาณฝนตกน้อยลง ทำให้ปริมาณน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำในพื้นที่ที่มีปริมาณไม่เพียงพอเพื่ออุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร โดยเฉพาะพื้นที่นอกเขตชลประทาน โดยมีมูลค่าความเสียหายที่ผ่านมา ปรากฏตามตาราง ดังนี้

ตารางสถิติสถานการณ์ภัยแล้ง ระหว่างปี พ.ศ.2553-2565 ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน(หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
2553	-	-	-	-	-
2554	-	-	-	-	-
2555	7	7	180	26	5,700,000
2556	11	11	325	42	13,150,000
2557	11	11	292	37	-
2558	-	-	-	-	-
2559	1	1	89	11	8,500,000
2560	-	-	-	-	-
2561	-	-	-	-	-
2562	-	-	-	-	-
2563	-	-	-	-	-
2564	-	-	-	-	-
2565	-	-	-	-	-

*ปี 2565 ข้อมูล สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565

(ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

2.3 วาตภัย (Storm)

วาตภัย เป็นสาธารณภัยที่มีสาเหตุจากพายุลมแรง จนทำให้เกิดความเสียหายแก่อาคาร บ้านเรือน ต้นไม้พืชผลทางการเกษตร และสิ่งก่อสร้าง รวมถึงชีวิตของประชาชน โดยมีสาเหตุจากปรากฏการณ์ ทางธรรมชาติ คือ พายุฝน พายุคะนอง พายุฤดูร้อน และพายุหมุนเขตร้อน โดยเฉพาะพายุหมุนเขตร้อนจะส่งผล

กระทบต่อพื้นที่เป็นบริเวณกว้างนับร้อยตารางกิโลเมตร เมื่อพายุมีกำลังแรงในชั้นดีเปรสชันจะทำให้เกิดฝนตกหนักและมักมีอุทกภัยตามมา โดยสถิติการเกิดวาตภัยในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปรากฏตามตาราง ดังนี้

ตารางสถิติสถานการณ์วาตภัย ระหว่างปี พ.ศ.2553-2565 ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน(หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
2553	102	15	198	121	4,255,094
2554	50	14	165	72	11,760,918
2555	79	19	133	90	3,827,892
2556	33	14	108	42	3,651,866
2557	52	16	223	82	17,931,207
2558	56	16	149	65	2,824.025
2559	46	15	401	29	5,548,656
2560	37	16	111	55	753,200
2561	103	17	264	131	15,414,400
2562	147	17	788	294	3,874,764
2563	112	16	360	139	2,579,829
2564	73	14	34	68	69,000
2565	85	17	240	58	75,290

*ปี 2565 ข้อมูล สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565

(ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

2.4 อัคคีภัย (Fire)

อัคคีภัย เป็นสาธารณภัยประเภทหนึ่งที่เกิดจากไฟ ไฟเป็นพลังงานอย่างหนึ่งที่ทำให้ความร้อน โดยความร้อนของไฟที่ขาดการควบคุม ดูแล จะทำให้เกิดการติดต่อกลุกลามไปตามบริเวณที่มีเชื้อเพลิง เกิดการลุกไหม้ต่อเนื่องหากปล่อยเวลาของการลุกไหม้นานเกินไป จะทำให้เกิดการลุกลามมากยิ่งขึ้น สภาพของไฟจะรุนแรงมากขึ้น ถ้าการลุกไหม้มีเชื้อเพลิงหนุนหรือมีไอของเชื้อเพลิงถูกขับออกมามาก ความร้อนแรงก็จะมากยิ่งขึ้น สิ่งที่ทำให้เกิดอัคคีภัยได้ง่าย ได้แก่ เชื้อเพลิง สารเคมี หรือวัตถุใด ๆ ที่มีสถานะเป็นของแข็งของเหลว หรือก๊าซที่อยู่ในภาวะพร้อม จะเกิดการสันดาปจากการจุดติดใด ๆ หรือ จากการสันดาปเอง สำหรับในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ก็มีความสูญเสียจากอัคคีภัยที่ผ่านมาเป็นจำนวนมาก โดยสถิติการเกิดอัคคีภัยในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปรากฏตามตาราง ดังนี้

ตารางสถิติสถานการณ์อัคคีภัย ระหว่างปี พ.ศ.2553-2565 ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน(หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
2553	68	17	17	68	11,962,519
2554	50	16	16	50	16,969,945
2555	68	14	14	68	19,665,648
2556	16	13	13	16	5,201,280
2557	10	8	8	10	8,590,000
2558	7	6	6	7	1,950,000
2559	8	6	6	8	2,200,000
2560	1	1	1	1	13,440,000
2561	7	4	4	6	2,300,000
2562	10	10	10	10	3,210,000
2563	18	6	6	6	5,060,000
2564	23	8	8	8	-
2565	24	13	20	20	880,000

*ปี 2565 ข้อมูล สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565

(ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

2.5 ภัยจากการคมนาคม (Transportation)

คณะรัฐมนตรีได้กำหนดให้ พ.ศ. 2554 – 2563 เป็นทศวรรษแห่งความปลอดภัยทางถนน โดยเป้าหมายลดอัตราการเสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนต่ำกว่า 10 คนต่อหนึ่งแสนประชากรในปี พ.ศ. 2563 จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นจังหวัดใหญ่มีขนาดประชากรและพื้นที่เป็นอันดับต้นๆ ของภาคใต้ มีการเติบโตด้านเศรษฐกิจ และการท่องเที่ยวอย่างเนื่องโดยสภาพภูมิอากาศ หากสุราษฎร์ธานีเป็นประตูสู่ภาคใต้ โดยถนนสายหลัก คือทางหลวงหมายเลขที่ 41 ซึ่งเป็นสายกลางสู่ภาคใต้ทั้งหมด ทางหลวงหมายเลข 401 เป็นเส้นทางเลียบริมฝั่งตะวันออก และทางหลวงหมายเลข 44 (ถนนเซาท์เทิร์น) เลียบริมฝั่งตะวันตกสู่ฝั่งทะเลอันดามัน ข้อมูลการเสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนน พบว่า จังหวัดสุราษฎร์ธานีอัตราผู้เสียชีวิตอยู่ในระดับสูง อัตราการเสียชีวิตอยู่ที่ 44.1 ต่อแสนประชากร (ไทยโรดส์,2557) การบาดเจ็บและเสียชีวิตกระจายตัวอยู่ในทุกพื้นที่ การบาดเจ็บส่วนใหญ่เกิดจากปัจจัยทั้ง รถ ถนน และคน ร่วมกัน โดยรถจักรยานยนต์ และการไม่สวมหมวกนิรภัย การใช้ความเร็ว และการใช้สุรา เป็นสาเหตุการตายสูงสุด โดยสถิติการเกิดภัยจากคมนาคม ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปรากฏตามตาราง ดังนี้

ตารางสถิติสถานการณ์ภัยจากคมนาคม ระหว่างปี พ.ศ.2559-2565 ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปี พ.ศ.	จำนวนของการเกิด อุบัติเหตุ (ครั้ง)	ความเสียหาย		
		มูลค่า(บาท)	บาดเจ็บ(คน)	เสียชีวิต(คน)
2559	3,624	770,835,702	3,727	319
2560	3,193	671,357,100	3,271	318
2561	3,486	808,255,430	3,571	307
2562	3,432	625,784,118	3,446	353
2563	3,156	800,000,000	3,143	329
2564	3,064	1,012,411,980	3,027	361
2565	2,385	768,479,118	2,335	321

*ปี 2565 ข้อมูล สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565

(ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

3. สถานการณ์แนวโน้มการเกิดความเสียหายจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่

1) ประเมินภัยอันตราย เพื่อให้ทราบถึงความรุนแรงของภัย ประเภทภัย และสถานที่ รวมถึงการดำรงชีวิตของชุมชนและสังคมที่จะได้รับผลกระทบ โดยระบุสาเหตุหรือปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสียหายจากสาธารณภัยแต่ละประเภทภัย

2) ประเมินความอ่อนแอ เพื่อให้ทราบถึงประชาชนและทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงจากสาธารณภัย เช่น สถานที่ตั้งบ้านเรือนประชาชน ทรัพย์สิน หรือสภาพแวดล้อมต่างๆ ที่อยู่ภายในอาณาบริเวณพื้นที่ที่จะเกิดภัยและมีโอกาสได้รับความเสียหายจากภัยนั้น ๆ

3) วิเคราะห์ความเปราะบาง เพื่อให้ทราบถึงระดับความเสี่ยงของสภาพ หรือองค์ประกอบของสิ่งนั้นว่ามีความสามารถต้านทานต่อภัยอันตรายได้เท่าใด เช่น ชุมชนในพื้นที่ขาดความสามารถในการป้องกันตนเองไม่สามารถรับมือกับภัยอันตรายที่อาจจะเกิดขึ้นและเมื่อเกิดภัยแล้วไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็ว

4) วิเคราะห์ศักยภาพ ชัดความสามารถในการเตรียมพร้อมรับมือกับสาธารณภัย เช่น พิจารณาถึงความรู้ ทักษะ และทรัพยากรต่างๆ ที่มีอยู่ในพื้นที่ สามารถนำมาใช้ช่วยเหลือชุมชนที่เสี่ยงภัย และสามารถวางแผนรับมือกับภัยต่างๆ ได้ ความเสี่ยงจากสาธารณภัยของจังหวัดนั้นๆ ก็จะลดลง เป็นต้น

5) วิเคราะห์ความสูญเสียและผลกระทบ เพื่อคาดคะเนความสูญเสียต่อประชาชน ทรัพย์สิน การบริการ การดำรงชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากสาธารณภัย และประเมินผลกระทบที่จะสร้างความสูญเสียต่อเศรษฐกิจและสังคม

โดยสามารถวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ดังนี้
 ตารางแสดงปัจจัย/สาเหตุที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัย

ประเภท ของภัย	ระดับความเสี่ยงภัย			ปัจจัย/สาเหตุ ที่ทำให้เกิดความเสี่ยง จากสาธารณภัย
	เสี่ยงสูง	เสี่ยงปานกลาง	เสี่ยงต่ำ	
อุทกภัย	อ.พระแสง อ.ชัยบุรี อ.เวียงสระ อ.เคียนซา อ.บ้านนาสาร อ.บ้านนาเดิม อ.พุนพิน อ.เมือง สุราษฎร์ธานี อ.พนม อ.บ้านตาขุน อ.คีรีรัฐนิคม อ.วิภาวดี อ.ท่าชนะ อ.ไชยา อ.ท่าฉาง อ.ดอนสัก อ.กาญจนดิษฐ์ อ.เกาะสมุย	อ.เกาะพะงัน		<p>ความเปราะบาง</p> <p>ประชาชนที่อาศัยในชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยขาดความสามารถในการปกป้องตนเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับภัยพิบัติ หรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากภัยพิบัติได้</p> <p>ความอ่อนแอ</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตั้งอยู่ระหว่างสองฝั่งมหาสมุทร จึงทำให้ลักษณะภูมิอากาศได้รับอิทธิพลมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดผ่านอ่าวไทย และมรสุมตะวันออกเฉียงใต้จากมหาสมุทรอินเดีย จึงส่งผลให้พื้นที่มีช่วงฤดูฝนยาวนานระหว่างเดือนพฤษภาคม-ถึงเดือนมกราคมประกอบด้วยลักษณะภูมิศาสตร์มีลักษณะภูมิประเทศเป็นภูเขา ประมาณร้อยละ 49 ของพื้นที่ จังหวัดมีเทือกเขาสูงทอดยาวตามแนวเหนือใต้ของพื้นที่จังหวัด ลักษณะภูมิประเทศดังกล่าว ก่อให้เกิดลุ่มน้ำน้อยใหญ่รวม 14 ลุ่มน้ำ ลุ่มน้ำที่สำคัญ ได้แก่ ลุ่มน้ำตาปี พุมดวง ท่าทอง ท่ากระจาย ไชยา ท่าฉาง เป็นต้น จึงส่งผลให้ที่ราบเนินเขามีลักษณะภูมิอากาศร้อนชื้นฝนตกชุกในเขตพื้นที่สองฝั่ง ฝั่งตะวันตกพื้นที่ติดภูเขาสูงสลับซับซ้อนซึ่งติดกับฝั่งทะเลอันดามัน(อำเภอบ้านตาขุนคีรีรัฐนิคม พนม ชัยบุรี) และฝั่งตะวันออกติดชายทะเลอ่าวไทยมีพื้นที่ที่เป็นเกาะ ได้แก่ เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า และเขตอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง และบางพื้นที่เป็นที่ราบลุ่ม</p>

ประเภท ของภัย	ระดับความเสียหาย			ปัจจัย/สาเหตุ ที่ทำให้เกิดความเสียหาย จากสาธารณภัย
	เสี่ยงสูง	เสี่ยงปาน กลาง	เสี่ยงต่ำ	
ภัยจาก อุบัติเหตุ จาก การจราจร ทางบก		เมือง สุราษฎร์ธานี เกาะสมุย กาญจนดิษฐ์	อ.พระแสง อ.ชัยบุรี อ.เวียงสระ อ.เคียนซา อ.บ้านนาสาร อ.บ้านนาเดิม อ.พุนพิน อ.พนม อ.บ้านตาขุน อ.คีรีรัฐนิคม อ.วิภาวดี อ.ท่าชนะ	<p>เป็นองค์กรทะลุ่มแม่น้ำตาปีในเขตพื้นที่อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานีพุนพิน พระแสง เวียงสระ เคียนซา) เป็นต้น ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่ดังกล่าวมีความเสี่ยง ภัยและได้รับความเสียหายจากการเกิดอุทกภัยในพื้นที่ บ่อยครั้ง</p> <p>ศักยภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> มีเครือข่ายในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> 1.1 มีสเตอร์เตือนภัย 1.2 ทีมหนึ่งตำบลหนึ่งทีมกู้ชีพกู้ภัยทุกองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น 1.3 สมาชิก อปพร. 1.4 จิตอาสาภัยพิบัติ มีการจัดอบรมการจัดการภัยพิบัติ โดยอาศัยชุมชนเป็นฐาน จัดให้มีการฝึกซ้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณ ภัยทั้งระดับกลุ่มจังหวัด ระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น <p>ความเปราะบาง</p> <p>ด้านคน พฤติกรรมเสี่ยงในการใช้รถใช้ถนนของผู้ขับขี่ และผู้โดยสาร/ความประมาท/ความสามารถของ ผู้ขับขี่/ขาดวินัยในการใช้รถใช้ถนนร่วมกัน/การไม่ใช้ อุปกรณ์นิรภัย</p>

ประเภทของภัย	ระดับความเสียหาย			ปัจจัย/สาเหตุที่ทำให้เกิดความเสียหายจากสาธารณภัย
	เสี่ยงสูง	เสี่ยงปานกลาง	เสี่ยงต่ำ	
			<p>อ.ไชยา อ.ท่าฉาง อ.ดอนสัก เกาะพะงัน</p>	<p>ความปลอดภัย</p> <p>ด้านยานพาหนะ ขาดความพร้อมด้านอุปกรณ์พื้นที่ในรถยนต์/ขาดความพร้อมด้านอุปกรณ์ความปลอดภัย/การปรับแต่งสภาพยานพาหนะ/การบรรทุกหรือโดยสารที่ไม่ปลอดภัย</p> <p>ด้านถนน/ด้านสิ่งแวดล้อม จุดเสี่ยงจุดอันตราย จุดตัดทางรถไฟ จุดที่เกิดอุบัติเหตุบ่อยยังไม่ได้รับการแก้ไข/ลักษณะทางกายภาพของถนนไม่สมบูรณ์ อาทิ ผิวถนนเป็นหลุม บ่อ และถนนอยู่ระหว่างการก่อสร้างหรือซ่อมแซม/สภาพการจราจรที่หนาแน่น/อุปกรณ์ควบคุมการจราจร มีสภาพไม่สมบูรณ์/ป้ายเตือน ป้ายสัญลักษณ์ติดตั้ง ในตำแหน่งที่ไม่เหมาะสมและไม่ชัดเจน/จุดเสี่ยง จุดอันตราย จุดที่เกิดอุบัติเหตุบ่อย และจุดตัดทางรถไฟยังไม่ได้รับการแก้ไข อุปสรรคทางธรรมชาติและลักษณะภูมิอากาศ/สิ่งกีดขวางตกล่นช่องทางจราจร/วัตถุอันตรายข้างทาง/สิ่งกีดขวางทัศนวิสัย</p> <p>ศักยภาพ</p> <p>หน่วยงานภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วนได้ร่วมดำเนินมาตรการที่กำหนดไว้ของแต่ละหน่วยงานแนวทางดำเนินการที่สำคัญ อาทิ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.การบูรณาการความร่วมมือของภาคประชาสังคมในการสร้างการรับรู้และจิตสำนึกในการใช้รถใช้ถนนให้ผู้ขับขี่และใช้รถทุกชนิดปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด 2.แก้ไขจุดเสี่ยงต่าง ๆ ในพื้นที่ที่เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง 3.การบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจัง เเคร่งครัด

ประเภทของภัย	ระดับความเสี่ยงภัย			ปัจจัย/สาเหตุที่ทำให้เกิดความเสียหายจากสาธารณภัย
	เสี่ยงสูง	เสี่ยงปานกลาง	เสี่ยงต่ำ	
แผ่นดินไหว	อ.ไชยา อ.บ้านตาขุน	อ.ท่าฉาง อ.พนม	อ.คีรีรัฐ อ.วิภาวดี	<p>ความเปราะบาง</p> <p>ประชาชนที่อาศัยในชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยขาดความสามารถในการปกป้องตนเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับภัยพิบัติหรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากภัยพิบัติได้</p> <p>ความอ่อนแอ</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีรอยเลื่อนคลองมะลุ่ยพาดผ่านจำนวน 6 อำเภอ 17 ตำบล 35 หมู่บ้าน</p> <p>ศักยภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การเตรียมความพร้อมด้านกำลังพล เจ้าหน้าที่เครื่องจักรในทุกภาคส่วน 2. การแจ้งเตือนตามระดับและเป็นไปตามกระบวนการ 3. การจัดการในภาวะฉุกเฉิน เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดภัยจากแผ่นดินไหว ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ฯ (การจัดการสาธารณภัย ระดับ 1-2) และแปรสภาพเป็นศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดฯ (การจัดการสาธารณภัยระดับ 3-4)
ภัยจากสารเคมี	อ.เมือง อ.พุนพิน	ดอนสัก ท่าฉาง พระแสง		<p>ความเปราะบาง</p> <p>โรงงานอุตสาหกรรมตั้งอยู่ในพื้นที่ใกล้เคียงกับชุมชน มีประชาชน แรงงาน อาศัยอยู่ในพื้นที่ใกล้เคียงเมื่อเกิดภัยพิบัติจากสารเคมี อาจมีความเสี่ยงภัยส่งผลกระทบต่อชุมชนประชาชน และแรงงานที่อาศัยอยู่ในบริเวณโรงงานต่าง ๆ ได้</p> <p>ความอ่อนแอ</p> <p>เมื่อเกิดภัยพิบัติจากสารเคมีชุมชน ประชาชน ขาดความสามารถในการป้องกันตัวเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับภัยพิบัติ หรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากภัย ทำให้ผลกระทบจากภัยมีความรุนแรงมากขึ้น</p>

ประเภท ของภัย	ระดับความเสียหาย			ปัจจัย/สาเหตุ ที่ทำให้เกิดความเสียหาย จากสาธารณภัย
	เสี่ยงสูง	เสี่ยง ปานกลาง	เสี่ยงต่ำ	
				<p>ศักยภาพ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่มีทรัพยากรต่าง ๆ ที่อยู่สภาพพร้อมใช้งาน ผู้ปฏิบัติงานมีทักษะการใช้เครื่องมือเครื่องจักร สามารถเคลื่อนย้ายและเข้าถึงชุมชนในการบริหารจัดการ ความเสี่ยงจากภัยพิบัติ ช่วยให้คาดการณ์ภัยที่จะเกิดขึ้นและรับมือกับความเสี่ยงจากภัยพิบัติได้ดีขึ้น</p>

จากการวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัย สามารถจัดลำดับความเสี่ยงต่อการเกิดสาธารณภัยของจังหวัดได้ ดังนี้ (เสี่ยงภัยมากไปหาน้อย)

ตารางจัดลำดับความเสี่ยงต่อการเกิดสาธารณภัยของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สาธารณภัยที่เกิดจากธรรมชาติ	สาธารณภัยที่เกิดจากการกระทำของมนุษย์
<ol style="list-style-type: none"> 1. อุทกภัยและดินถล่ม 2. อัคคีภัย 3. วาตภัย 4. ภัยแล้ง 5. อุบัติเหตุทางน้ำ 6. แผ่นดินไหว 7. ภัยจากโรคระบาดของศัตรูพืช / สัตว์ 8. ภัยจากโรคระบาดในมนุษย์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ภัยจากอุบัติเหตุจากการจราจรทางบก 2. หมอกควันและไฟป่า 3. ภัยจากสารเคมี

4. ปฏิทินสาธารณภัยประจำปี

สาธารณภัยเกิดขึ้นเป็นประจำโดยแบ่งตามช่วงเวลาของการเกิดภัยนั้น ๆ ในรอบ 1 ปี ซึ่งมีทั้งสาธารณภัยที่สามารถคาดการณ์ได้หรือสาธารณภัยรูปแบบใหม่และ/หรือมีรูปแบบที่เปลี่ยนไปจากเดิมเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ซึ่งทำให้คาดการณ์ได้ยากหรือมีความไม่แน่นอนสูง ดังปรากฏช่วงเวลาการเกิดภัยตามตาราง ดังนี้

ตารางปฏิทินสาธารณภัย

ภัย/เดือน	ระยะเวลาที่เกิดภัย											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
อุทกภัย						←	→	→	→			
ภัยแล้ง	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
แผ่นดินไหว	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
พายุฤดูร้อน			←	←	←	←						
อัคคีภัย	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
ไฟป่า	←	←	←	←	←	←						
อุบัติเหตุทางถนน	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
ภัยหนาว	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←

3. การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2556 มอบหมายให้กระทรวงอุตสาหกรรม ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับผิดชอบไปพิจารณาจัดตั้งคณะทำงานเพื่อศึกษารูปแบบการจัดทำเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในพื้นที่อุตสาหกรรมเดิม (จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาคร และนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด) โดยให้คำนึงถึงการจำกัดการพิจารณาอนุญาตตั้งโรงงานในพื้นที่อย่างเข้มงวด สำหรับพื้นที่อุตสาหกรรมใหม่ (จังหวัดฉะเชิงเทรา และจังหวัดปราจีนบุรี) ให้พิจารณาจัดทำแผนการยกระดับนิคมอุตสาหกรรมเข้าสู่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป ซึ่งในปีงบประมาณ 2557 ที่ผ่านมา กระทรวงอุตสาหกรรมโดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้ดำเนินการศึกษาจัดทำแผนแม่บทพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในพื้นที่ 5 จังหวัดนำร่อง ตามมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าว และในปีงบประมาณ 2558 ได้ขยายพื้นที่จัดทำแผนแม่บทพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ครอบคลุมจังหวัดที่มีศักยภาพสูงในการที่จะพัฒนาอุตสาหกรรม จำนวน 10 จังหวัด ได้แก่ ปทุมธานี นครปฐม ชลบุรี ราชบุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี นครราชสีมา ขอนแก่น สุราษฎร์ธานี และสงขลา โดยกำหนดกรอบการศึกษา

ครอบคลุมกรอบการพัฒนาอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 5 มิติ ได้แก่ มิติกายภาพ มิติเศรษฐกิจ มิติสิ่งแวดล้อม มิติสังคม มิติการบริหารจัดการ และได้นำเสนอแผนแม่บทการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 5 จังหวัดนำร่อง (สมุทรปราการ /สมุทรสาคร/ระยอง/ฉะเชิงเทรา/ปราจีนบุรี) ให้คณะกรรมการพัฒนาอุตสาหกรรมแห่งชาติ (กอกช.) เห็นชอบแผนแม่บทดังกล่าว เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2558 โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบหลักการและแนวทางการพัฒนาฯ ตามแผนแม่บทการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 5 จังหวัดนำร่อง (6 ยุทธศาสตร์การพัฒนา) โดยได้มอบหมายให้กระทรวงอุตสาหกรรมประสานจังหวัด เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบและสนับสนุนงบประมาณในลำดับต่อไป

ยุทธศาสตร์ชาติระบุให้การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industrial Town : EIT) เป็นหนึ่งในนโยบายในการพัฒนาที่สอดคล้องและเชื่อมโยงตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2556 และ 8 มีนาคม 2559 ที่เห็นชอบให้เป็นเครื่องมือหรือมาตรการหลักในการอยู่ร่วมกันระหว่างชุมชนและอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม ขอความร่วมมือกระทรวงมหาดไทย ร่วมขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ประเทศไทยมีต้นแบบ “เมืองนำอยู่คู่อุตสาหกรรม” ไม่น้อยกว่า 40 พื้นที่ ภายในปี พ.ศ. 2580 สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานีจึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 – 2570) พื้นที่ตำบลท่าสะท้อน ตำบลเขาหัวควาย ตำบลท่าโรงช้าง และ ตำบลบางมะเตือ อำเภอฟุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีรายละเอียด ดังนี้

วิสัยทัศน์

“พัฒนาและส่งเสริมผู้ประกอบการอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมชุมชน พร้อมสร้างจิตสำนึกต่อสิ่งแวดล้อมตามแนวคิด BCG สู่การพัฒนาที่ยั่งยืน และเป็นเมืองนำอยู่คู่อุตสาหกรรม”

พันธกิจ

- 1) ส่งเสริมและยกระดับให้โรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการในพื้นที่เป้าหมายพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
- 2) ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการให้มีความเข้มแข็ง เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเปลี่ยนผ่านอุตสาหกรรมไทยสู่อุตสาหกรรม 4.0
- 3) ส่งเสริมและสนับสนุนภาคอุตสาหกรรมและชุมชนประกอบกิจการที่มีความรับผิดชอบต่อสังคม และพัฒนาให้เกิดการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตามแนวคิด BCG MODEL
- 4) ส่งเสริมปัจจัยแวดล้อมเพื่อเอื้อให้เกิดการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ รวมทั้งประสานความร่วมมือทุกภาคส่วนเพื่อให้บรรลุผลสัมฤทธิ์การพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
- 5) พัฒนาคูณภาพชีวิตให้ดีขึ้น ในสังคมและสิ่งแวดล้อมที่มีคุณภาพ ทั้งก่อให้เกิดความสมดุลทั้งชุมชนและอุตสาหกรรม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พื้นที่ตำบลท่าสะท้อน ตำบลเขาหัวควาย ตำบลท่าโรงช้าง และ ตำบลบางมะเตื่อ อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี มี 6 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย

- 1) ยุทธศาสตร์ที่ 1 การจัดทำแผนผังเมืองที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่
- 2) ยุทธศาสตร์ที่ 2 การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- 3) ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับการจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในพื้นที่
- 4) ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างความเชื่อมโยงเศรษฐกิจชุมชนและอุตสาหกรรมในพื้นที่
- 5) ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาสังคมและยกระดับคุณภาพชีวิต
- 6) ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาระบบบริหารจัดการองค์ความรู้และบุคลากร

3.1.3 ประเด็นปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่

1. การประมวลสภาพปัญหาและความต้องการของประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย ในพื้นที่

ข้อมูล สภาพปัญหา และความต้องการของผู้มีส่วนได้เสีย (ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคมที่เกี่ยวข้อง) ในแต่ละประเด็นการพัฒนา เป็นข้อมูลสำคัญมากข้อมูลหนึ่งที่จะต้องใช้ในการจัดทำหรือทบทวนแผนพัฒนา แผนปฏิบัติการราชการประจำปี และการกำหนดโครงการต่าง ๆ โดยโครงการและกิจกรรมต่าง ๆ ที่กำหนด จะต้องสอดคล้องสภาพปัญหาและความต้องการ มุ่งแก้ไขปัญหาที่มีอยู่ และตอบสนองต่อความต้องการของผู้มีส่วนได้เสีย อันจะทำให้แผนพัฒนาจังหวัด แผนปฏิบัติราชการที่จัดทำขึ้นสามารถนำไปสู่การแก้ไขปัญหา หรือ ตอบสนองต่อความต้องการของผู้มีส่วนได้เสียอย่างแท้จริงและเพื่อให้ได้ข้อมูล ดังกล่าว สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้มีการประชุมเพื่อระดมความคิดเห็นผู้มีส่วนได้เสียใน 14 สาขา (Focus Group) ระหว่างเดือนพฤษภาคม - กรกฎาคม 2565 เพื่อนำปัญหาความต้องการในแต่ละประเด็นการพัฒนามากำหนดกรอบการพัฒนาจังหวัด รวมทั้ง ได้นำได้รวบรวมสภาพปัญหาและความต้องการในระดับพื้นที่ (อำเภอ) โดยคณะทำงานกลั่นกรองแผนพัฒนาอำเภอในระดับจังหวัดเห็นชอบเมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2566 ด้วย รายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

1.1 ผลการระดมความคิดเห็นผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย 14 สาขา (Focus Group) และความต้องการของพื้นที่

1. ยางพารา (การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/ โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ปัญหา (ต้นทาง) 1. เกษตรกรไม่ใส่กรดฟอสฟอริกในยางก้อนถ้วย เพื่อให้ยางก้อนถ้วยจับตัวกันอย่างมีคุณภาพ เนื่องจากกรดตัวอื่นราคาถูกกว่าหาซื้อได้ง่ายกว่า ทำให้มีปัญหาในการขายวัตถุดิบให้กับโรงงานที่กำหนดคุณสมบัติว่าต้องใส่กรดฟอสฟอริก 2. ราคาขายพารามีความผันผวน ขาดแคลนแรงงานกรีดยางพารา 3. เกษตรกรขาดความรู้ในการควบคุมคุณภาพน้ำยางสดและขาดอำนาจในการต่อรองการขายน้ำยางสดให้กับร้านค้ารายย่อย	ต้นทาง 1. อบรมให้ความรู้เกษตรกรในการใช้กรดฟอสฟอริก 2. อบรมให้ความรู้เกษตรกรในการเพิ่มผลผลิตโดยใช้แก๊สเอทิลีน 3. อบรมให้ความรู้เกษตรกรในการบริหารจัดการน้ำยางสดในการชำระเคมีให้ได้สัดส่วนตามค่ามาตรฐานและการจัดตั้งกลุ่มรวบรวมน้ำยางสดเพื่อให้มีอำนาจการขายกับบริษัท	1. โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการสวนยาง	1,356,600	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2. ปาล์มน้ำมัน (สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/ โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ปัญหา (ต้นทาง) 1. เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเชิงเดี่ยว และเกษตรกรบางส่วนปลูกในพื้นที่ไม่เหมาะสม 2. ต้นทุนการผลิตสูงเนื่องจากปัจจัยการผลิตมีต้นทุนต่อหน่วยสูง เช่น ต้นพันธุ์ ปุ๋ย ค่าจ้างแรงงาน ฯลฯ 3. ปริมาณต้นพันธุ์มีเพียงพอกับความต้องการของเกษตรกร 4. ผลผลิตต่อไร่ต่ำ และเปอร์เซ็นต์น้ำมันต่ำ ไม่สามารถแข่งขันได้ เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนขาดการพัฒนาองค์ความรู้ หลักปฏิบัติ ที่ถูกต้องในการจัดการสวนปาล์มน้ำมัน และเข้าถึงเทคโนโลยีใหม่ๆ 5. การเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมันไม่มีคุณภาพ (ตัดปาล์มดิบ) ความต้องการ 1. เพิ่มผลผลิตต่อไร่ 2. สร้างรายได้เพิ่มจากสวนปาล์ม 3. ลดต้นทุนการผลิต 4. <u>เพิ่มการผลิตต้นพันธุ์ปาล์มน้ำมัน</u> 5. พัฒนาสู่การทำปาล์มคุณภาพ 6. พัฒนาศักยภาพของเกษตรกรด้านการผลิตและการจัดการ	1. กำหนดพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันที่เหมาะสม และภาครัฐให้การส่งเสริมเกษตรกรที่ปลูกในพื้นที่ที่กำหนด 2. ส่งเสริมการปลูกทดแทนปาล์ม น้ำมันด้วยปาล์มพันธุ์ดีในพื้นที่ที่เหมาะสม 3. ส่งเสริมการทำอาชีพเสริมในสวนปาล์ม น้ำมัน เช่น การปลูกพืช/เลี้ยงสัตว์ร่วมในสวนปาล์ม ที่สอดคล้องกับค่านิยมของประชาชนในพื้นที่ 4. สนับสนุนการตรวจวิเคราะห์ดินและใบ เพื่อเลือกใช้ปุ๋ยได้อย่างเหมาะสมและลดต้นทุนค่าปุ๋ยและสนับสนุนหน่วยงานที่มีศักยภาพในการตรวจวิเคราะห์ดิน และสิ่งส่งตรวจต่าง ๆ 5. ส่งเสริมการลดต้นทุน 6. ส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาให้เกษตรกรมีการเพาะปลูกตามมาตรฐาน 7. รมรณรงค์ตัดปาล์มคุณภาพ 8. สร้างกลไกการสนับสนุนการปรับเปลี่ยนเกษตรกรไปสู่เกษตรกรแปลงใหญ่	1. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตปาล์ม น้ำมัน และน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนด้วยนวัตกรรมปาล์ม น้ำมัน 2. โครงการส่งเสริมมาตรฐานปาล์ม น้ำมันสู่ BCG Model 3. โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรสวนปาล์ม น้ำมัน ด้วยเครื่องมือวิศวกรรมอุตสาหกรรม 4. โครงการจัดทำข้อมูลสารสนเทศเพื่อการพัฒนาการผลิตปาล์ม น้ำมัน ไปสู่ Oil Palm City	- 5,805,100 3,891,000 579,500	1. ศูนย์วิจัยปาล์ม น้ำมัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. สนง.เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี 3. มอ.สฎ. 4. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8
ปัญหา (กลางทาง) 1. ปาล์มน้ำมันส่วนใหญ่จำหน่ายในรูปสินค้าวัตถุดิบ และแปรรูป ขึ้นต้นขาดการสร้างมูลค่าเพิ่ม และการบริหารจัดการด้านการตลาด	1. เพิ่มประสิทธิภาพมาตรฐานโรงสกัด 2. พัฒนามาตรฐานโรงสกัดฯ ให้ได้คุณภาพ	1. โครงการยกระดับมาตรฐานปาล์ม น้ำมัน และพัฒนาอุตสาหกรรม Oleochemical แบบ	-	มอ.สฎ.

6. ผลผลิตต่อไร่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ ส่งผลให้มีปริมาณและคุณภาพของไม้ผลเพื่อการส่งออกมีน้อย	2. พัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ 3. การพัฒนาองค์กรและเกษตรกร	- การบริหารจัดการการผลิต - การพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ - พัฒนาฐานข้อมูลด้านการผลิต การตลาด - บริหารจัดการโดยรูปแบบแปลงใหญ่	-มอ./มรภ./กรม วิชาการเกษตร -กจ. -สสจ.8/กจ. -พาณิชย์จังหวัด/กจ. -กระทรวงเกษตร และสหกรณ์
--	--	---	--

4. ประมง (สนง.ประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/ โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
<p>ต้นทาง :</p> <p>1. ปัจจุบันทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลอยู่ในสภาวะที่มีความเสื่อมโทรม และมีจำนวนลดน้อยลงอย่างเห็นได้ชัด เมื่อเปรียบเทียบกับในอดีตที่ผ่านมา เนื่องจากมีการทำ การประมงที่มากขึ้นทั้งในเรื่องของจำนวนเรือประมง ประสิทธิภาพของเครื่องมือประมง และเครื่องมือประมงที่หลากหลายชนิด ทำให้มีการนำทรัพยากรมาใช้อย่างไม่คุ้มค่า รวมไปถึงความต้องการของผู้บริโภคสัตว์น้ำมีมากขึ้นด้วย</p> <p>2. จากรับฟังข้อมูลจากประชาชนในพื้นที่ พบว่าปลาแรดและปลากดเหลือง ในเขื่อน ฯ ลดจำนวนลงอย่างมาก ซึ่งอาจมีปัจจัยหลายอย่างที่เปลี่ยนไป ทั้งสภาพภูมิอากาศและพื้นที่ ที่เหมาะสมในการขยายพันธุ์สัตว์น้ำ</p>	<p>1. การส่งเสริมการจัดตั้งธนาคารหมึกและสัตว์น้ำทะเลเศรษฐกิจ ด้วยการพัฒนาและต่อยอดจากธนาคารปูม้าเดิมที่มีศักยภาพและนำนวัตกรรมของธนาคารปูม้าที่ได้รับมาใช้ในการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำอื่นๆ จึงเป็นการใช้ประโยชน์สูงสุดจากทรัพยากรที่มี อีกทั้งเป็นการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ สร้างสมดุลของสัตว์น้ำและสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรให้กับชาวประมงตลอดจนสร้างความมั่นคงทางอาหารของจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>2. การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำลงในเขื่อนโดยการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำและการสร้างองค์ประกอบที่เหมาะสมต่อการขยายพันธุ์สัตว์น้ำ อาจเป็นช่องทางหนึ่งซึ่งสามารถฟื้นฟูเพิ่มผลผลิตปลาแรดให้เพิ่มจำนวนมากขึ้น ส่งผลให้เพิ่มโอกาสในการสร้างรายได้กับชาวประมงและร้านอาหารในพื้นที่ สร้างความมั่นคงให้กับเศรษฐกิจฐานรากได้อีกช่องทางหนึ่ง</p>	<p>1. โครงการจัดตั้งธนาคารหมึกสายและสัตว์น้ำเศรษฐกิจเพื่อความมั่นคงทางอาหาร</p> <p>2. โครงการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>	<p>1,000,000.00</p> <p>672,900.00</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
<p>กลางทาง :</p> <p>1. เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดความรู้ความชำนาญในด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากปลานิล ซึ่งเดิมผลิตภัณฑ์จากปลานิลที่เกษตรกรแปรรูป ได้แก่ ปลาจุก ปลาแดดเดียว และปลาต้ม ทำให้ขาดความหลากหลายในชนิดผลิตภัณฑ์</p> <p>2. เพื่อแก้ไข ปัญหาของผลผลิตจากปลาน้ำจืดที่จำนวนมาก เป็นการถนอมอาหารและแปรรูปผลผลิตจากปลาน้ำจืด ซึ่งกิจกรรมของกลุ่ม ได้แก่ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ปลาน้ำจืดตากแห้ง และปลาจุก เป็นต้น</p>	<p>1. การนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากปลานิลหรือปลานิลชนิดอื่นๆ ไว้ทานในครัวเรือนหรือเป็นรายได้เสริมให้กับครอบครัว เพื่อมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และพัฒนาต่อยอดสู่อาชีพที่มั่นคงต่อไป</p> <p>2. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนดังกล่าว ยังขาดอาคารโรงเรือนปฏิบัติการในการดำเนินกิจกรรมของกลุ่ม จึงเห็นควรขอเสนองบประมาณในการจัดสร้างอาคารโรงเรือน</p>	<p>1. โครงการพัฒนาเกษตรกรต้นแบบด้านการประมงเพื่อการต่อยอดเศรษฐกิจฐานราก</p> <p>2. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปลาน้ำจืดบ้านทับขัน</p>	<p>287,226.00</p> <p>2,200,000.00</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/ โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
	ปฏิบัติการ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านทับชัน เพื่อสะดวกในการปฏิบัติงานต่อไป			

5. ปศุสัตว์ (สงน.ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
<p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ แพะเนื้อ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พันธุ์แพะมีราคาสูงและไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด 2. เกษตรกรมีความต้องการพันธุ์สัตว์ราคาถูกลง เพื่อเพิ่มปริมาณการผลิตที่มากขึ้น แต่ทางภาครัฐผลิตได้ไม่เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร 3. เกษตรกรเลี้ยงแพะตามกระแสความนิยม และราคาในท้องตลาด คนที่มีเงินทุนสูงจะนิยมนำเข้าพันธุ์สัตว์จากต่างประเทศ 4. เกษตรกรรายใหม่ๆ ไม่มีความรู้เรื่องโรค และไม่กักโรค 5. เกษตรกรบางรายขาดหายขาดในการเลี้ยงสัตว์แบบต่อเนื่อง 6. เกษตรกรยังขาดความเชื่อมั่นในตลาดและราคา ไม่กล้าลงทุนเพิ่มเพื่อขยายการผลิต แพะให้เพิ่มขึ้นถึงแม้ตลาดจะมีความต้องการสูงก็ตาม เนื่องจากส่วนใหญ่การเลี้ยงแพะไม่ได้เป็นอาชีพหลักของเกษตรกร เป็นเพียงอาชีพเสริมจากการทำสวนยางพารา ปาล์ม น้ำมัน และสวนผลไม้ 	<p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ แพะเนื้อ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ภาครัฐจะต้องเร่งให้การส่งเสริม สนับสนุน ให้ความรู้ ทบทวนองค์ความรู้ให้กับเกษตรกร และมีการส่งเสริมแบบต่อยอด 2. ส่งเสริมการสร้างแพะสายพันธุ์ดีในกลุ่มเกษตรกร 3. จัดตั้งชมรมผู้เลี้ยงแพะ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ และประสบการณ์ให้แก่เกษตรกร 4. ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมทางด้านชีวภาพ (การผสมเทียม การย้ายฝากตัวอ่อน) เพื่อการผลิตแพะพันธุ์ดี 5. เก็บน้ำเชื้อแพะที่นำเข้าจากต่างประเทศของเกษตรกร เพื่อการขยายพันธุ์ 6. การจัดงานประกวดแพะ จะกระตุ้นการผลิตแพะของเกษตรกรให้ที่มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น 	1. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแพะด้วยเทคโนโลยีชีวภาพทางการปศุสัตว์	1,270,000	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
<p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ โคเนื้อ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โรคระบาดในสัตว์มีความรุนแรงและสร้างความเสียหายให้กับเกษตรกร ทำให้ปริมาณโคไม่เพียงพอต่อความต้องการของพ่อค้า 1. ต้องการความรู้เรื่องโรคอุบัติใหม่ 2. ต้องการน้ำเชื้อที่สายพันธุ์ดีเพื่อผลิตโค 3. ต้องการโรงฆ่าสัตว์ 4. การขอสนับสนุนงบประมาณจากทางภาครัฐยุ่งยาก มีข้อจำกัดมาก 5. วัตถุดิบอาหารสัตว์มีราคาแพง ต้องสั่งซื้อมาจากภาคกลาง 6. เกษตรกรขาดทุนทรัพย์ในระยะสร้างตัว และขาดความสัมพันธ์กับหน่วยงานราชการ 7. ต้องการลดต้นทุน และการสร้างรายได้ 	<p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ โคเนื้อ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ภาครัฐจะต้องให้การส่งเสริม สนับสนุน ให้ความรู้ แก่กลุ่มเกษตรกร รวมทั้งการประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง 2. การเลี้ยงสัตว์ควรมองรายได้อื่นจากการเลี้ยงสัตว์ เช่น ขายมูลโค 3. สนับสนุนให้เกษตรกรมีพื้นที่สำหรับทำแปลงหญ้า หรือปลูกหญ้าไว้เลี้ยงสัตว์เอง 4. การพัฒนาหรือส่งเสริมควรเลือกฟาร์มเป้าหมายที่เป็นฟาร์มเครือข่ายให้มุ่งเข้าไปที่ฟาร์ม 5. การขอพื้นที่จาก อบต./หน่วยงานอื่นๆ เพื่อปลูกพืช 			

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
<p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ ไก่พื้นเมือง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. หน่วยงานภาครัฐไม่ได้เข้าไปดูแลผู้เลี้ยงไก่พื้นเมืองอย่างจริงจัง 2. อาหารสัตว์ มีต้นทุนสูง 3. ไก่ตัวเมีย ขายออกยาก น่าจะมีการส่งเสริมการสร้างผลิตภัณฑ์จากไก่ตัวเมีย <p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ สุกรชีวภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ต้นทุนด้านอาหารสูงการผลิตอาหารใช้เองต้องสั่งวัตถุดิบมาจากที่อื่นซึ่งมีราคาแพง 2. ขุยมะพร้าวสำหรับรองพื้นมีราคาสูง ต้องการเครื่องสับย่อยเปลือกมะพร้าว 3. แม่พันธุ์สุกรและลูกสุกรมีราคาแพง ที่ผลิตได้เองก็ไม่เพียงพอต่อความต้องการ 4. ราคาสุกรหน้าฟาร์มขึ้นลงไม่มีเสถียรภาพ 5. หมูดำ พันธุ์สุกรที่กรมปศุสัตว์ส่งเสริม ไม่สามารถจำหน่ายเป็นเนื้อสดได้ เนื่องจากประชาชนไม่รู้จัก ต้องนำมาแปรรูป 6. การแปรรูปหมูดำเป็นผลิตภัณฑ์ ขายได้ดีในตลาดออนไลน์ มีความต้องการสูงและไม่เพียงพอต่อความต้องการ เนื่องจากมีข้อจำกัดด้านกำลังผลิต ขาดเครื่องมืออุปกรณ์ในการผลิต เช่น เครื่องหัน เครื่องบด เครื่องห่อแหนม <p>ต้นทาง กลางทาง ปลายทาง : ไข่เค็มไชยา GI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สุราษฎร์ธานีมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมที่เลี้ยงเป็ดไข่และผลิตไข่เป็ด ที่มีคุณภาพดีที่สุดในแห่งหนึ่งของประเทศ (ไข่แดง มัน) 2. เกษตรกร ส่วนใหญ่เลี้ยงเป็ดไข่และแปรรูปไข่เค็มมานาน มีความเชี่ยวชาญและชำนาญในการเลี้ยงและการแปรรูปสูง 3. มีตลาดรองรับผลผลิต และผลิตภัณฑ์ไข่เค็มไชยา เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับสัญลักษณ์ GI อยู่แล้ว 	<p>อาหารสัตว์จำหน่าย เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ระหว่างรอขายพันธุ์สัตว์ โดยการขอสนับสนุนท่อนพันธุ์จากกรมปศุสัตว์</p> <p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ ไก่พื้นเมือง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปรับระบบการเลี้ยงให้ได้มาตรฐาน 2. สร้างอัตลักษณ์ของไก่พื้นเมืองสุราษฎร์ธานี 3. การแปรรูปไก่พื้นเมือง <p>ต้นทาง : ชนิดสัตว์ สุกรชีวภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จัดตั้งองค์กร สหกรณ์ หรือกลุ่มเกษตรกร เป็นศูนย์กลางเพื่อการจำหน่ายวัตถุดิบอาหารสัตว์แบบลดต้นทุน หรือการผลิตอาหารสัตว์ต้นทุนต่ำจำหน่าย 2. กรมปศุสัตว์ ประชาสัมพันธ์สัตว์ที่นำมาส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงให้เป็นที่รู้จักของประชาชนทั่วไป 3. ภาครัฐผลิตสุกรราคาถูกสำหรับจำหน่ายให้กับกลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรรายย่อย 4. พัฒนาผลิตภัณฑ์ของกลุ่มเกษตรกร เพื่อการเลี้ยงสัตว์แบบครบวงจร 5. มีมาตรฐานรองรับระบบการผลิตของกลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรรายย่อย 6. พัฒนาระบบฟาร์มรายย่อยให้เข้าสู่มาตรฐาน 7. ส่งเสริมการใช้สมุนไพร ลดการใช้ยาปฏิชีวนะ เพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค <p>ต้นทาง กลางทาง ปลายทาง : ไข่เค็มไชยา GI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การปรับปรุงและเสริมสร้างสมรรถนะองค์กรในการบริหารธุรกิจ 2. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิต แปรรูปผลิตภัณฑ์คุณภาพให้มากยิ่งขึ้น 3. วางแผนการประชาสัมพันธ์สินค้าอัตลักษณ์สู่กลุ่มเป้าหมายอย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง ในรูปแบบของสื่อ 			

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
	<p>ประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ อาทิ แผ่นป้ายประชาสัมพันธ์ โปสเตอร์ แผ่นพับ สื่อออนไลน์ สื่อวิทยุ สื่อทีวี ไรตโซวในงาน ต่าง ๆ ทั้งในและต่างจังหวัด</p> <p>4. กระตุ้น/สนับสนุน สมาชิก ให้มีการสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ จากไขเปิดคุณภาพ เพื่อเพิ่ม ทางเลือกให้กับผู้บริโภค</p> <p>5. ออกแบบและจัดทำบรรจุ ภัณฑ์ ให้เหมาะสมกับการใช้ งาน และเข้ากับยุคสมัย (เช่น กล่องบรรจุผลิตภัณฑ์ไขเค็มไข ยา GI ที่เห็นแล้ว ทำให้ ผู้บริโภคอยากซื้อสินค้าเพิ่ม มากขึ้น หรือ/และ บรรจุภัณฑ์ ที่เหมาะสมกับการขนส่งออนไลน์ หรือการสร้างเรื่องราวให้กับ ผลิตภัณฑ์)</p> <p>6. กระตุ้น/สนับสนุนปัจจัยการผลิต (พันธุ์ไข,อาหารเปิด ไข่ระยะแรกของการเลี้ยง, อาหารเสริมคุณภาพไข่สด) ใน รูปจ่ายขาด/เงินทุนหมุนเวียน โดยเฉพาะในกลุ่ม สมาชิกรายย่อย</p> <p>7. นำงานวิจัยต่าง ๆ ที่ภาครัฐ ทำงานร่วมกับสมาชิกรนำมา ลงทุนทำให้เกิดประโยชน์กับ สมาชิก</p>			

6. พลังงาน (สนง.พลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ต้นทาง : การเพิ่มประสิทธิภาพด้าน พลังงานทดแทนในพื้นที่จังหวัด สุราษฎร์ธานี	ต้นทาง : ศึกษาข้อมูลความต้องการของ ชาวบ้านและความเหมาะสม ของเทคโนโลยีด้านพลังงาน ทดแทน	1. โครงการสร้างความเข้าใจ และส่งเสริมทัศนคติด้าน พลังงาน	1,000,000	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
		2.โครงการส่งเสริมการใช้ เทคโนโลยีพลังงานทดแทน	2,000,000	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ต้นแบบเมืองอัจฉริยะพัฒนา โครงการนวัตกรรมพลังงาน	ศึกษาเมืองพลังงานสะอาดและ ใช้นวัตกรรมให้เหมาะสมกับ พื้นที่	3. โครงการเมืองอัจฉริยะ พัฒนาโครงการนวัตกรรม พลังงาน		
กลางทาง : การเพิ่มมูลค่าพลังงานทดแทน เชิงพื้นที่	กลางทาง :	1.โครงการส่งเสริมมูลค่า พลังงานทดแทนเชิงพื้นที่	5,000,000	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ผู้นำชุมชนมีการนำพลังงานทดแทนมาใช้ในชีวิตประจำวัน และถ่ายทอดองค์ความรู้แก่ประชาชนในพื้นที่ สร้างมูลค่าผลิตภัณฑ์ด้านพลังงานให้เป็นที่รู้จัก	ส่งเสริมการพัฒนาพืชพลังงานทดแทน และนวัตกรรมพลังงานสู่ประชาชน อบรมให้ความรู้แก่ผู้นำชุมชน ส่งเสริมนวัตกรรมด้านพลังงานขั้นสูง จัดกิจกรรมประกวด ความรู้ด้านผลิตภัณฑ์ด้านพลังงานในมิติต่างๆ สู่เมืองพลังงานสะอาด	2.โครงการพัฒนาผู้นำชุมชนสู่เมืองพลังงานสะอาด	5,000,000	สำนักงานพลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
		3. โครงการแข่งขันผลิตภัณฑ์ด้านพลังงานสู่เมืองพลังงานสะอาดอย่างยั่งยืน	5,000,000	สำนักงานพลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ปลายทาง : เมืองพลังงานสะอาด ยกระดับความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่ โดยใช้ นวัตกรรมพลังงานเทคโนโลยีด้านพลังงานไฟฟ้า และพลังงานทดแทนเป็นที่รู้จักของประชาชน และมีส่วนร่วมในการประหยัดพลังงานของจังหวัดและภูมิภาค เทคโนโลยีพลังงานทดแทนเข้าส่วนหนึ่งในชีวิตประจำวัน การใช้พลังงานหมุนเวียนเพื่อสร้างเมืองที่ยั่งยืนในอนาคต	ปลายทาง : ส่งเสริมเมืองพลังงานสะอาดและยกระดับสู่ความเป็นสากล เพิ่มศักยภาพของพลังงานหมุนเวียนที่สามารถสร้างเมืองที่สะอาด ปราศจากมลพิษ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมได้ พัฒนาระบบพลังงานให้ประชาชนในพื้นที่ และอนุรักษ์ธรรมชาติ	1. โครงการยกระดับเมืองพลังงานสะอาด	5,000,000	สำนักงานพลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
		2. โครงการส่งเสริมการเทคโนโลยีการขนส่งด้วยด้านพลังงานไฟฟ้าสังคมคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Society)	5,000,000	สำนักงานพลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
		3. โครงการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานพลังงานทดแทนเศรษฐกิจฐานราก	10,000,000	กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

7. การท่องเที่ยว (สนง.การท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ต้นทาง : มีท่าเรือรองรับเรือ marine ในพื้นที่	ต้นทาง : ศึกษาข้อมูลความเหมาะสมของพื้นที่ในการสร้างท่าเรือ	1. โครงการศึกษาความเป็นไปได้ทำเทียบเรือสมุยมารีน่า Samui marine pier	5,000,000	เจ้าท่าส่วนภูมิภาค
กลางทาง : มีเส้นทางท่องเที่ยว (Route) เชื่อมโยงการท่องเที่ยว	กลางทาง : สร้างกิจกรรมการท่องเที่ยว เชื่อมโยงการท่องเที่ยวทางทะเล	1.โครงการจัดทำเส้นทางท่องเที่ยวเชื่อมโยง 3 หมู่เกาะ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า)	5,000,000	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
		2.โครงการมหรธรมการท่องเที่ยวโดยชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,000,000	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
มีความต้องการให้มีการจัดกิจกรรมขอการท่องเที่ยวโดยชุมชนให้เป็นที่รู้จัก	จัดกิจกรรมมหรธรมการท่องเที่ยวโดยชุมชนของจังหวัดสุราษฎร์ธานี			

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ทรัพยากรธรรมชาติ และ สิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยว ได้รับการอนุรักษ์อย่างยั่งยืน	จัดกิจกรรมเพื่อการอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม	3. โครงการรักษ้เกาะเต่า รักษ้โลก (ดำน้ำเก็บขยะ)	5,000,000	สำนักงานการท่องเที่ยว และกีฬาจังหวัด สุราษฎร์ธานี
ปลายทาง : สถานที่ท่องเที่ยว ได้รับการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก สะดวกในพื้นที่ และเป็นที่พัก ของนักท่องเที่ยว และเพื่อเตือน จุดเสี่ยงให้นักท่องเที่ยวทราบ	ปลายทาง : พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก ในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยว และ เตือนจุดเสี่ยงให้นักท่องเที่ยว ทราบ	1. โครงการจัดทำป้าย ประชาสัมพันธ์สถานที่ ท่องเที่ยว ป้ายนำทาง และ ป้ายประชาสัมพันธ์ ป้ายเตือน	5,000,000	องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น
เพื่อส่งเสริมงานประเพณีที่มี ชื่อเสียงของจังหวัดและภูมิภาค ให้เป็นที่ยอมรับ	ส่งเสริมประเพณีให้เป็นที่ยอมรับ และยกระดับสู่ความเป็นสากล ในระดับภูมิภาคอาเซียน	2. โครงการเปิดตลาดการ ท่องเที่ยวและแลกเปลี่ยน วัฒนธรรมงานประเพณีชัก พระ ทอดผ้าป่า จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,000,000	สำนักงานการท่องเที่ยว และกีฬาจังหวัด สุราษฎร์ธานี

8. การพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง (สนง.พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ต้นทาง : จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ ไวรัสโคโรนา 19 รวมทั้ง ปัญหาการเข้าถึงบริการของ ภาครัฐส่งผลให้มีผู้ประสบปัญหา ทางสังคมมากขึ้น โดยเฉพาะ กลุ่มเปราะบาง ครอบครัวที่มี เด็กเล็ก ครอบครัวที่มีแม่เลี้ยง เดี่ยว ผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ป่วย ติดเตียงที่อยู่ในภาวะยากลำบาก และผู้ประสบปัญหาด้านที่อยู่ อาศัย ซึ่งแนวทางการพัฒนา คุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง เหล่านี้ จำเป็นต้องอาศัยการ แก้ปัญหาอย่างรอบด้านในทุก มิติทั้งเศรษฐกิจ สังคม สุขภาพ สภาพแวดล้อม และจำเป็นต้อง บูรณาการความร่วมมือจาก หลายภาคส่วน เพื่อให้การดำเนินงาน พัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง ดีขึ้นอย่างยั่งยืน	ต้นทาง : ขับเคลื่อนกิจกรรมตามแผน พัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่ม เปราะบางรายครัวเรือน แบบมีส่วนร่วม	1. โครงการเสริมเกาะเปราะบาง สร้างภูมิคุ้มกันในครัวเรือน	3,049,300	สนง.พมจ.
		2. การพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่ม เปราะบางรายครัวเรือน 5 มิติ	20,000,000	สนง.พมจ.สต.
กลางทาง : การเสริมสร้างพลังทางสังคมจะ เป็นปัจจัยแห่งความสำเร็จที่สำคัญ ที่จะเป็นกลไกช่วยให้การดำเนินการ	กลางทาง : ส่งเสริมศักยภาพ ภาคีเครือข่าย ที่เป็นหุ้นส่วนทางสังคม ร่วม	3. การเสริมพลังหุ้นส่วนทาง สังคมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต กลุ่มเปราะบาง	8,000,000	สนง.พมจ.

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ตามยุทธศาสตร์ชาติในด้านต่าง ๆ สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ ได้ตามเป้าหมาย โดยเฉพาะด้าน การสร้างโอกาส และความเสมอภาคทางสังคม โดยการดึงเอาพลังของภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาคเอกชน ประชาสังคม ชุมชน ท้องถิ่น มาร่วมขับเคลื่อน การสนับสนุนการรวมตัวของประชาชน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการร่วมแก้ไขปัญหาให้สอดคล้องกับความต้องการระดับพื้นที่บนฐานองค์ความรู้และความเข้าใจ ในบริบทและสภาพปัญหาในเชิงลึกที่แท้จริง	เป็นพลังในการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง			

9. การศึกษา (สนง.ศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

10. การสาธารณสุข (สนง.สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

สภาพปัญหา/ ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ชื่อ แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ	หน่วยรับผิดชอบ
ต้นทาง : เยาวชนในจังหวัดสุราษฎร์ธานีที่มีคุณภาพไม่ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติดจากการ สร้างเครือข่ายเฝ้าระวังการเสพยาเสพติดจะเป็นฐานในการพัฒนาจังหวัดให้เข้มแข็งต่อไป	ต้นทาง : 1. สนับสนุนส่งเสริมกิจกรรมให้เด็กและเยาวชนไม่ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด 2. สร้างเครือข่ายการเฝ้าระวังการเสพยา /การติดยาเสพติดให้มีความเข้มแข็งทั้งในชุมชนสถานศึกษา สถานประกอบการและในหน่วยงานกระทรวงยุติธรรม	1. เยาวชนเมืองคนดีเป็นหนึ่ง (TO BE NUMBER ONE)	5,440,000	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
กลางทาง : จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นเมืองสมุนไพร แบบครบวงจรตั้งแต่กระบวนการปลูก การแปรรูปผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อธุรกิจการค้าโดยสนับสนุนส่งเสริมให้มีการนำ สมุนไพรในจังหวัดไปแปรรูปเพื่อสร้างอัตลักษณ์ประจำถิ่น ซึ่งเป็นหนทางหนึ่งที่จะสนับสนุนเกษตรกรให้มีรายได้ อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมการค้าเนินงาน ด้านการแพทย์แผนไทยและสมุนไพรให้มีคุณค่าเป็นที่รู้จักเป็นที่นิยมของประชาชนในการดูแลสุขภาพด้วยศาสตร์แพทย์แผนไทยมากขึ้น	กลางทาง : 1. สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนหรือผู้ประกอบการในการแปรรูปผลิตภัณฑ์ สมุนไพรจากวัตถุดิบสมุนไพรในจังหวัด 2. ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ สมุนไพรสู่มาตรฐานสู่เชิงพาณิชย์ 3. การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ ต่อผลิตภัณฑ์สมุนไพรของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 4. สนับสนุนการพัฒนาโรงแปรรูปผลิตภัณฑ์สมุนไพรครบวงจร	1. โครงการพัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสุราษฎร์ธานี (Suratthani Herbal City) 2. โครงการสนับสนุนการแปรรูปและผลิตภัณฑ์สมุนไพรครบวงจร	4,000,000 12,050,000	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สภาพปัญหา/ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ข้อเสนอแผนงาน/โครงการ สำคัญ (Flagship Projects)	งบประมาณ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
<p>1.4 การแก้ไขปัญหาคัดเซาะชายฝั่งทะเลโดยเร่งด่วน เนื่องจากมีกรทวิความรุนแรงมากขึ้นทุกปี</p> <p>1.5 การแก้ไขปัญหาคัดเซาะชายฝั่งทะเลโดยมิชอบด้วยกฎหมาย ทำให้ธรรมชาติมีการถูกทำลายมากขึ้น</p> <p>2. ด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>2.1 การเร่งรัดการแก้ไขปัญหามลพิษ โดยเฉพาะในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญให้เกิดเป็นรูปธรรม รวมถึงการส่งเสริมการคัดแยกขยะที่ต้นทางโดยครัวเรือนและชุมชน</p> <p>2.2 การดำเนินการตามมาตรการการแก้ไขปัญหาน้ำเสียจากแหล่งกำเนิด เช่น สถานประกอบการ โรงแรม โรงงาน อุตสาหกรรม และสถานประกอบการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในแหล่งท่องเที่ยวและพื้นที่วิกฤติ</p> <p>2.3 การตรวจวัดคุณภาพน้ำในแหล่งท่องเที่ยวหลักที่สำคัญ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการจัดการน้ำเสียในแหล่งท่องเที่ยวให้กับจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>2.4 การส่งเสริมให้ประชาชนลดการเผา และควบคุมการปล่อยควันของโรงงานอุตสาหกรรม</p> <p>2.5 เนื่องจากมลพิษทางเสียงและอากาศของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ยังไม่ถึงขั้นวิกฤติ จึงทำให้ยังไม่มีคามจำเป็นที่จะต้องดำเนินการอย่างจริงจัง แต่ทั้งนี้ ก็ควรมีแนวทางในการป้องกันไว้เบื้องต้นเพื่อแก้ไขปัญหาคัดเซาะชายฝั่งที่เกิดขึ้น</p> <p>2.6 การควบคุมการจัดการของเสียอันตรายจากโรงงานและสถานประกอบการอย่างเคร่งครัด และหาแนวทางในการกำกับดูแลการจัดการกากของเสียของจังหวัดสุราษฎร์ธานีอย่างเป็นรูปธรรม</p> <p>3. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>3.1 การสร้างความรู้ให้กับประชาชนได้ตระหนักถึงความสำคัญในการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>3.2 การส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมที่จะส่งผลต่อการลดการเปลี่ยนแปลง</p>	<p>2. ด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>2.1 การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะจากต้นทาง</p> <p>2.2 การส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการจัดการขยะที่ถูกต้องตามหลักวิชาการและเป็นรูปธรรม เช่น การฝังกลบ เป็นต้น</p> <p>2.3 การสำรวจเส้นทางการจัดการขยะในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวและชุมชนให้เกิดเป็นรูปธรรมและสามารถดำเนินการได้จริง</p> <p>2.4 การสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่สถานประกอบการในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวให้มีการดำเนินการลดการปล่อยตามแหล่งกำเนิดมลพิษมาตรา 80 อย่างรัดกุม</p> <p>2.5 การตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวหลัก และแหล่งน้ำที่สำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>2.6 การส่งเสริมและจัดทำมาตรการเพื่อรองรับการเกิดมลพิษทางอากาศและเสียง</p> <p>2.7 การบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อจัดการปัญหาของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการที่เกี่ยวข้อง</p> <p>3. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>3.1 การส่งเสริมและเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนได้ตระหนักถึงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>3.2 การส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมที่ส่งผลต่อการลดการเปลี่ยนแปลงสภาพ</p>	<p>คุ้มครองสิ่งแวดล้อมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>8. โครงการฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยใช้ระบบประชารัฐ</p> <p>9. โครงการพัฒนาระบบแจ้งเตือนภัยและการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ</p> <p>กลางทาง :</p> <p>1. โครงการจัดทำแนวกันการกัดเซาะชายฝั่งแบบโครงสร้างแข็ง</p> <p>ปลายทาง :</p> <p>1. โครงการศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบครบวงจรในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>2. โครงการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียแบบครบวงจร</p>	<p>10,000,000</p> <p>10,000,000</p> <p>10,000,000</p> <p>50,000,000</p> <p>50,000,000</p>	<p>สทช.4</p> <p>สนง.ปภ.สฎ.</p> <p>สนง.โยธาฯ</p> <p>อบจ.สฎ.</p> <p>อบจ.สฎ.</p>

สภาพปัญหา/ความต้องการ	แนวทาง การพัฒนา	ข้อเสนอแผนงาน/โครงการ สำคัญ (Flagship Projects)	งบประมาณ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
สภาพภูมิอากาศ เช่น การปลูกป่าเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว การประหยัดพลังงาน ฯลฯ 4. ด้านภัยพิบัติ 4.1 การส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนได้มีการเตรียมความพร้อมในการรับมือกับภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้น 4.2 การส่งเสริมให้มีการเตรียมอุปกรณ์และเครื่องมือที่สามารถช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้อย่างทันท่วงทีเมื่อมีเหตุการณ์ภัยพิบัติ 4.3 ควรติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยในพื้นที่เสี่ยงการเกิดภัยพิบัติ	ภูมิอากาศ เช่น การปลูกป่าเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว การประหยัดพลังงาน เป็นต้น 4. ด้านภัยพิบัติ 4.1 มีการส่งเสริมการให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่ในการดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัย และควรมีการทบทวนในทุกๆ ปี 4.2 การจัดหาอุปกรณ์เครื่องมือในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างครบวงจร 4.3 การติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยในพื้นที่เสี่ยง หรือชุมชนที่มีความเสี่ยงในการเกิดภัยพิบัติให้มีความครอบคลุมทุกพื้นที่อย่างเป็นรูปธรรม 4.4 การส่งเสริมการให้ความรู้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงต่อการเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้น			

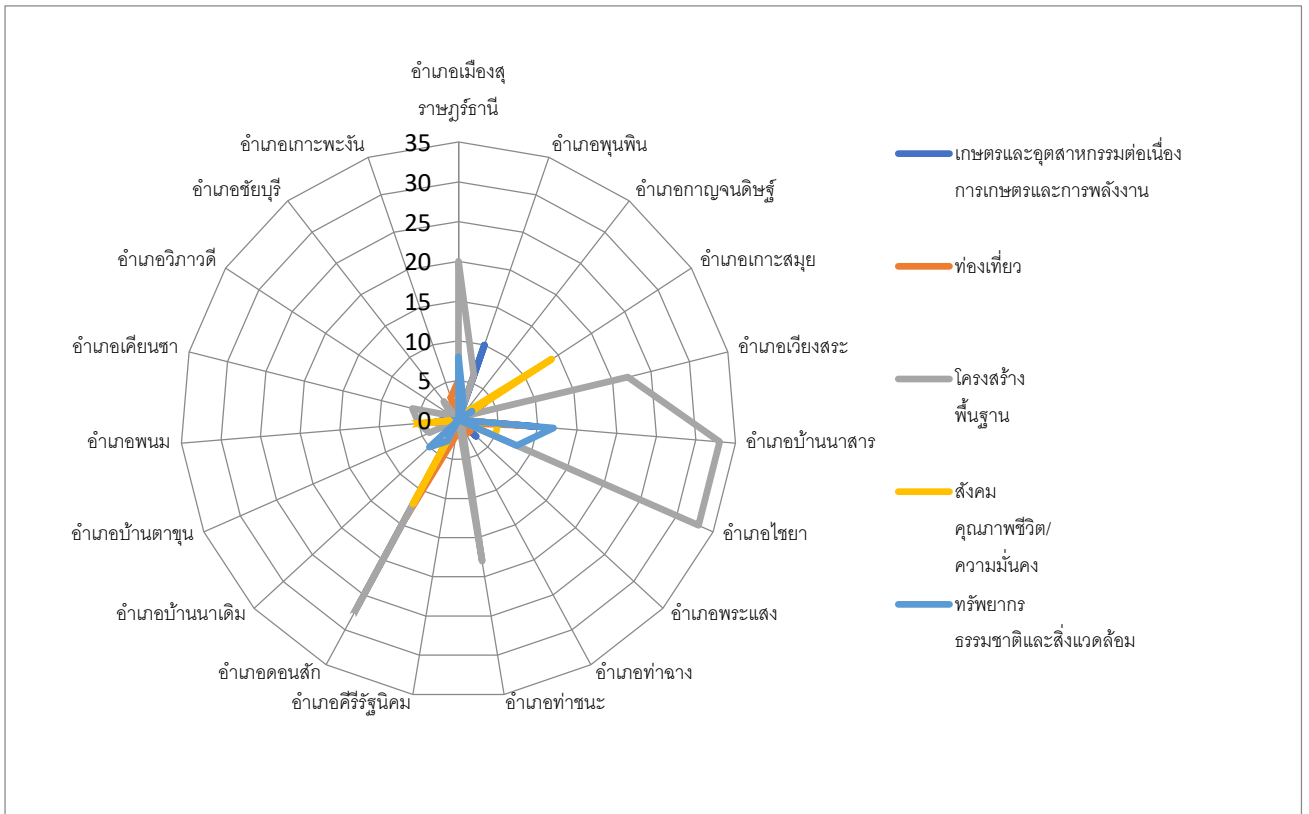
1.2 สรุปสภาพปัญหาและความต้องการในระดับพื้นที่ (อำเภอ)

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมอบหมายให้อำเภอนำแผนชุมชน/แผนหมู่บ้านมาใช้ในการกำหนดความต้องการในระดับพื้นที่ เพื่อเสนอความต้องการบรรจุไว้ในแผนพัฒนาจังหวัด โดยคณะทำงานกลั่นกรองแผนพัฒนาอำเภอในระดับจังหวัดเห็นชอบเมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2566 สรุปดังนี้

1) อำเภอที่เสนอความต้องการสูงสุด 3 อันดับแรกได้แก่ อำเภอบ้านนาสาร อำเภอดอนสัก และอำเภอไชยา

2) ความต้องการสูงสุด 3 ลำดับแรก ได้แก่ **1) โครงสร้างพื้นฐาน** ร้อยละ 59.15 ประกอบด้วย การก่อสร้างและปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กและแอสฟัลต์ติกคอนกรีต การก่อสร้างระบบประปาต่าง ๆ เช่น ระบบประปาหมู่บ้าน ระบบประปาผิวดิน และขยายระบบไฟฟ้าสาธารณะ และการก่อสร้างเขื่อนกั้นตลิ่งพัง ตามลำดับ **2) ท่องเที่ยว** ร้อยละ 15.03 ประกอบด้วย การส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว การปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณแหล่งท่องเที่ยว การก่อสร้างถนน และพัฒนาเส้นทางคมนาคมการท่องเที่ยว **3) สังคม คุณภาพชีวิต/ความมั่นคง** ร้อยละ 14.71 ประกอบด้วย การก่อสร้างและปรับปรุงสนามกีฬาหรือลานกีฬาอเนกประสงค์ การติดตั้งกล้อง CCTV ภายในพื้นที่อำเภอ และการก่อสร้างและพัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำ

ลำดับ	อำเภอ	เกษตรและ อุตสาหกรรม ต่อเนื่อง การเกษตรและ การพลังงาน	ท่องเที่ยว	โครงสร้าง พื้นฐาน	สังคม คุณภาพ ชีวิต	ทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	จำนวนโครงการ ทั้งหมด	ลำดับ การเสนอ
1	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	0	5	20	3	8	34	
2	อำเภอพุนพิน	10	0	6	2	2	18	
3	อำเภอกาญจนดิษฐ์	0	0	0	1	0	1	
4	อำเภอเกาะสมุย	4	3	1	14	2	19	
5	อำเภอเวียงสระ	0	0	22	0	0	22	
6	อำเภอบ้านนาสาร	10	8	33	5	12	60	1
7	อำเภอไชยา	0	1	33	5	8	42	3
8	อำเภอพระแสง	3	2	0	0	0	5	
9	อำเภอท่าฉาง	0	2	1	0	0	3	
10	อำเภอท่าชนะ	0	2	18	0	0	18	
11	อำเภอคีรีรัฐนิคม	1	2	0	0	0	3	
12	อำเภอดอนสัก	0	14	28	12	3	49	2
13	อำเภอบ้านนาเดิม	0	0	0	0	5	5	
14	อำเภอบ้านตาขุน	0	2	4	0	0	5	
15	อำเภอพนม	3	1	5	6	1	6	
16	อำเภอเคียนซา	1	1	6	0	0	8	
17	อำเภอวิภาวดี	0	0	1	0	0	1	
18	อำเภอชัยบุรี	0	0	3	0	1	4	
19	อำเภอเกาะพะงัน	0	3	0	0	0	3	
รวมทั้งสิ้น		32	46	181	45	42	306	



3.1.4 ผลการพัฒนาและแก้ไขปัญหาจังหวัดในช่วงที่ผ่านมา

ผลการพัฒนาและแก้ไขปัญหาจังหวัดในช่วงที่ผ่านมา ประกอบด้วย การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่เชื่อมโยงกรอบทิศทางการพัฒนาประเทศ 5 มิติ และผลการปฏิบัติราชการตามแผนพัฒนาจังหวัด พ.ศ. 2561 – 2565

1. ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่เชื่อมโยงกับกรอบทิศทางการพัฒนาประเทศ 5 มิติ

ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดที่เชื่อมโยงระดับประเทศ 5 ด้าน จำนวน 32 ตัวชี้วัด ดังนี้

การวิเคราะห์ข้อมูลภาพรวมตัวชี้วัดการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติจัดทำให้จังหวัดมาประกอบและวิเคราะห์สถานะแวดล้อม (SWOT) ที่มีผลต่อการพัฒนาด้านต่าง ๆ ของจังหวัด โดยมีกราฟและข้อมูลประกอบกราฟตัวชี้วัดการพัฒนาที่สำคัญ 5 มิติ ได้แก่

1. มิติการพัฒนาคน (People)
2. มิติเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity)
3. มิติสิ่งแวดล้อม (Planet)
4. มิติสันติภาพและยุติธรรม (Peace)
5. มิติความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership)

มิติการพัฒนา	ค่ากลางของประเทศ					สุราษฎร์ธานี				
	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี
	2560	2561	2562	2563	2564	2560	2561	2562	2563	2564
ภาพรวม	48.71	48.64	52.02	49.25	50.23	49.07	48.25	50.35	44.59	46.20
ด้านการพัฒนาคน	60.97	63.27	63.81	64.05	62.08	62.35	64.84	63.83	65.81	58.57
ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง	45.41	46.27	45.22	38.31	39.80	45.91	46.73	42.84	34.02	35.89
ด้านสิ่งแวดล้อม	49.96	49.50	48.46	47.92	48.69	53.31	56.01	50.03	45.09	47.45
ด้านสันติภาพและยุติธรรม	55.67	56.33	59.80	52.53	51.50	47.33	48.32	52.49	46.64	47.25
ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา	36.04	35.37	46.77	45.29	49.90	39.38	31.88	45.06	37.44	44.67

ผลการพัฒนาตามกรอบตัวชี้วัดปี 2564 จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประกอบด้วย ภาพรวม และการพัฒนา 5 ด้าน ดังนี้

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดระดับจังหวัดภาพรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผลการดำเนินงาน 46.20 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (50.23) ประกอบด้วย

- 1) ด้านการพัฒนาคน มีผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 58.57 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (62.08)
- 2) ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง มีผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 35.89 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (39.80)
- 3) ด้านสิ่งแวดล้อม มีผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 47.45 ต่ำกว่าค่ากลางประเทศ (48.69)
- 4) ด้านสันติภาพและยุติธรรม ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 47.25 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (51.50)
- 5) ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 44.67 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (49.90)

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีตัวชี้วัดที่สูงกว่าค่ากลางประเทศจำนวน 21 ตัวชี้วัด และมีตัวชี้วัดที่มีค่าต่ำกว่าค่ากลางประเทศจำนวน 13 ตัวชี้วัด รายละเอียด ดังนี้

ตัวชี้วัด	ค่ากลางประเทศ	สุราษฎร์ธานี	ผลการดำเนินงาน
ด้านการพัฒนาคน (People)			
1. สัดส่วนประชากรยากจน (ร้อยละ) *	5.62	3.65	ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ
2. ทารกแรกเกิดที่มีน้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์ (ร้อยละ) **, **	9.68	9.86	สูงกว่าค่ากลางของประเทศ
3. เด็ก 0-5 ปีที่มีพัฒนาการสมวัย (ร้อยละ)	84.19	82.75	ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ
4. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (ต่อชก.หญิงอายุ 15-19 ปีพันคน)*	25.41	25.45	สูงกว่าค่ากลางของประเทศ
5. ประชากรที่เจ็บป่วยที่เป็นผู้ป่วยใน (ร้อยละ) *	33.46	37.69	สูงกว่าค่ากลางของประเทศ
6. อัตราส่วนประชากรต่อแพทย์ (คน/แพทย์) *	2,450	1,870	ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ
7. การเข้าเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายและอาชีวศึกษา (ร้อยละ)	77.39	75.46	ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ

ตัวชี้วัด	ค่ากลาง ประเทศ	สุราษฎร์ธานี	ผลการดำเนินงาน
8. จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยประชากรไทยอายุ 15-59 ปี (ปี)	8.37	8.56	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
9. คะแนนเฉลี่ยการทดสอบ O-NET ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (คะแนน)	31.70	31.82	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity)			
10. อัตราการเปลี่ยนแปลงของรายได้เฉลี่ยของเดือนของครัวเรือน ในจังหวัด (ร้อยละ)***	5.79	7.46	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
11. อัตราการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์จังหวัด (ร้อยละ)	1.87	-2.79	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
12. มูลค่าผลิตภัณฑ์จังหวัดเฉลี่ยต่อหัว (บาท/คน)	113,247	154,835	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
13. อัตราการขยายตัวรายได้ท่องเที่ยว (ร้อยละ)	-53.90	-88.73	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
14. อัตราการว่างงาน (ร้อยละ) *	1.61	1.68	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
15. อัตราส่วนหนี้เฉลี่ยต่อรายได้เฉลี่ยของครัวเรือน (เท่า) * ,***	0.69	0.71	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
16. ผลิตภาพแรงงาน (บาท/คน)	118,741	166,723	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
17. แรงงานที่มีหลักประกันทางสังคม (ร้อยละ)	31.00	30.26	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
18. ครัวเรือนที่มีที่อยู่อาศัยใช้วัสดุคงทนและเป็นของตนเอง (ร้อยละ)	83.81	73.29	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
19. หมู่บ้านที่ถนนสายหลักใช้การได้ตลอดปี (ร้อยละ)	61.69	62.82	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
20. สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาคของรายได้ * ,***	0.407	0.417	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
ด้านสิ่งแวดล้อม (Planet)			
21. อัตราการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้ในจังหวัด (ร้อยละ)	-0.06	-0.02	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
22. สัดส่วนปริมาณขยะที่กำจัดถูกต้องต่อปริมาณขยะที่เกิดขึ้น (ร้อยละ)	20.01	0.00	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
23. ครัวเรือนที่เข้าถึงน้ำประปา (ร้อยละ)	17.27	26.72	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
24. ประชากรที่ประสบภัยพิบัติ (ร้อยละ) *	0.97	2.78	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ

ตัวชี้วัด	ค่ากลาง ประเทศ	สุราษฎร์ธานี	ผลการดำเนินงาน
25. อัตราการร้องเรียนปัญหามลพิษ (เรื่องต่อประชากรแสนคน)*	0.31	0.47	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
ด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace)			
26. การแจ้งความคดี ชีวิตร่างกาย เพศ และคดีประทุษร้ายต่อ ทรัพย์สิน (รายต่อปกก.แสนคน) *	79.04	95.39	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
27. จำนวนผู้ต้องหาคดียาเสพติด (ต่อแสนคน) *	518.20	1,103.63	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
28. จำนวนผู้เข้ารับการรักษาพยาบาล (ต่อแสนคน)	250.87	241.87	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
29. จำนวนเจ้าหน้าที่ตำรวจ (ต่อแสนคน)	260.59	336.14	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
30. การฆ่าตัวตายสำเร็จ (รายต่อประชากรแสนคน) *	10.47	9.89	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership)			
31. ประชากรที่เข้าถึงอินเทอร์เน็ต (ร้อยละ)	83.07	89.67	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
32. ภาษีที่ท้องถิ่นจัดเก็บได้ต่อรายได้รวมที่ไม่รวมเงินอุดหนุนและ เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ (ร้อยละ)	8.29	9.95	สูงกว่าค่ากลางของ ประเทศ
33. ความสามารถในการเบิกจ่ายงบประมาณของจังหวัด (ร้อยละ)	69.82	53.79	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ
34. จำนวนองค์กรชุมชน (แห่งต่อประชากรแสนคน)	298.92	177.16	ต่ำกว่าค่ากลางของ ประเทศ

หมายเหตุ :

* ตัวชี้วัดที่มีการผกผันข้อมูล

** ตัวชี้วัดที่มีการเก็บข้อมูลล่าสุดปี 2563

*** ตัวชี้วัดที่เป็นข้อมูลปีเว้นปี มีข้อมูลปี 2560 2562 2564

2. ผลการปฏิบัติราชการตามแผนพัฒนาจังหวัด พ.ศ. 2561 – 2565

1. ประสิทธิภาพตามพันธกิจ

1.1 ผลการศึกษาและวิเคราะห์ความสอดคล้องและการตอบสนองวิสัยทัศน์การพัฒนา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2565 ตามเป้าประสงค์ที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2561 - 2565)

1.1.1 เป้าประสงค์การเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจของยางพาราและปาล์มน้ำมันให้สูงขึ้น และไม้ผลสินค้าประมงและผลิตภัณฑ์อาหารพื้นบ้านมีคุณภาพและความปลอดภัยระดับมาตรฐาน พบว่า โครงการต่าง ๆ มีความสอดคล้องและสามารถตอบสนองการดำเนินงานตามแผนพัฒนาจังหวัดได้ เช่น โครงการการบริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมัน ระบบน้ำสำหรับการเกษตรและการใส่ปุ๋ยปาล์ม ผลการดำเนินงานของโครงการสามารถให้ผลผลิตตรงกับความต้องการของประชาชน รวมถึงผลลัพธ์และผลกระทบที่ส่งผลให้ประชาชนได้รับประโยชน์ในด้านต่าง ๆ ไปในทิศทางที่ดีขึ้น ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีอาชีพและสามารถเพิ่มรายได้ให้กับประชาชน ทำให้ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับการเกษตร ลดต้นทุนการผลิต ผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มขึ้น มีการนำนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการส่งเสริมผลผลิต การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร และการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการใช้ปุ๋ย การวิเคราะห์ดินเพื่อให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยได้อย่างถูกต้อง เป็นต้น ในการดำเนินงานด้านนี้ถ้าจะให้ดียิ่งขึ้น ควรส่งเสริมให้เกษตรกรเข้ามามีส่วนร่วมในโครงการให้มากขึ้น และนำองค์ความรู้และนวัตกรรมที่ได้รับการถ่ายทอดไปใช้ประโยชน์อย่างต่อเนื่องเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด และควรแก้ข้อจำกัดเกี่ยวกับกฎระเบียบ ขั้นตอนการเบิกจ่ายงบประมาณที่มีหลายขั้นตอนทำให้การเบิกจ่ายงบประมาณค่อนข้างล่าช้า

1.1.2 เป้าประสงค์การบริหารจัดการศักยภาพทางการท่องเที่ยวให้ยั่งยืนสอดคล้องกระแสโลก พบว่า จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นจังหวัดที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยวสูง การดำเนินงานตามแผนพัฒนาจังหวัดส่วนใหญ่มุ่งเป้าไปที่การพัฒนาด้านการท่องเที่ยว โดยเฉพาะแหล่งท่องเที่ยวหลัก เช่น เกาะต่าง ๆ โครงการมีความสอดคล้องและสามารถตอบสนองการดำเนินงานตามแผนพัฒนาจังหวัดได้ แต่ควรจัดสรรงบประมาณให้มีการกระจายอย่างเท่าเทียม ให้ครอบคลุมการท่องเที่ยวทุกประเภท ไม่ควรเน้นเฉพาะการท่องเที่ยวที่เป็นเกาะ การจัดทำแผนควรส่งเสริมให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนเกี่ยวข้องในการร่วมวางแผน โดยเฉพาะภาคเอกชน

1.1.3 เป้าประสงค์ระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ของจังหวัด มีศักยภาพในการแข่งขันระดับประเทศ พบว่า แผนพัฒนาจังหวัดมีความสอดคล้องกับวิสัยทัศน์และสามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้ โดยเฉพาะโครงการที่เกี่ยวกับการก่อสร้าง ปรับปรุงเส้นทางคมนาคม ทำให้ระบบการขนส่งดีขึ้น รวดเร็วขึ้น ประกอบกับจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยว ทำให้การเดินทางและการขนส่งได้รับความสะดวกสบาย

1.1.4 เป้าประสงค์ 1) ชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวหลักมีความปลอดภัยและสงบสุข 2) เยาวชนได้รับการพัฒนาเต็มศักยภาพ และ 3) ประชาชนมีสุขภาพ พบว่า แผนพัฒนาจังหวัดมีความสอดคล้องกับวิสัยทัศน์และสามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้ เนื่องจากมีโครงการตามแผนที่สนับสนุนด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดเป็นจำนวนมาก มีการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวหลักและแหล่งท่องเที่ยวชุมชน ทำให้ประชาชนในพื้นที่ท่องเที่ยวเกิดอาชีพ มีรายได้จากการให้บริการด้านการท่องเที่ยว แต่ควรพัฒนาความพร้อมของบุคลากรด้านการท่องเที่ยว ความปลอดภัยจากการท่องเที่ยวในบางพื้นที่ รวมถึงการเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยว

ยังไม่ได้ความสะดวก ขาดการสื่อสารและการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวชุมชน ส่วนใหญ่มุ่งเน้นไปที่การท่องเที่ยวที่เป็นเกาะและการท่องเที่ยวทางทะเล ทำให้เกิดความเจริญด้านการท่องเที่ยวแบบกระจุกไม่กระจาย

1.1.5 เป้าประสงค์ 1) ชุมชนและเมืองท่องเที่ยวหลักมีสภาพแวดล้อมที่ดี 2) พื้นที่ป่ามีความอุดมสมบูรณ์และมีสีเขียวเพิ่มขึ้น (ป่าบก ป่าชายเลน) 3) ชุมชนเสี่ยงภัยมีความพร้อมในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย และ 4) ยกระดับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พบว่า แผนพัฒนาจังหวัดมีความสอดคล้องกับวิสัยทัศน์และสามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้ โครงการการดูแลทรัพยากรชายฝั่งในรูปแบบของโครงการต่าง ๆ ได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี เช่น โครงการบ้านปลา โครงการธนาคารปูม้า เป็นต้น ประชาชนได้รับผลประโยชน์จากการทำธนาคารปูม้า ไม่ต้องออกไปจับสัตว์น้ำแบบเสี่ยงว่าจะได้น้อยหรือไม่ได้เลย การเลี้ยงเองทำให้มีความมั่นคงทางอาหาร เป็นต้น

1.2 ผลการศึกษาการแปลงแผนพัฒนาไปสู่การปฏิบัติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561- 2565 ประเด็นที่ได้รับงบประมาณอย่างต่อเนื่องและเป็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญของจังหวัด ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน การประมง การปศุสัตว์ การท่องเที่ยว ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พืชสมุนไพรและการจัดการภัยพิบัติ พบว่า โดยรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานีจัดสรรโครงการทั้งหมด 64 โครงการเมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า โครงการด้านการท่องเที่ยวได้รับจัดสรรมากที่สุด จำนวน 35 โครงการ รองลงมาคือ ด้านปาล์มน้ำมัน จำนวน 13 โครงการ ส่วนด้านการปศุสัตว์ได้รับจัดสรรโครงการน้อยที่สุด จำนวน 2 โครงการ ส่วนด้านงบประมาณ พบว่า โดยรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้จัดสรรงบประมาณทั้ง 7 ด้าน จำนวน 473,329,140 บาท เมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า ด้านการท่องเที่ยวได้รับจัดสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 257,215,200 บาท รองลงมาคือ ด้านการจัดการภัยพิบัติ จำนวน 63,427,500 บาท ส่วนด้านการประมง ได้รับจัดสรรงบประมาณน้อยที่สุด จำนวน 12,896,000 บาท

1.3 ผลการศึกษาปัญหา การตอบสนองความต้องการของประชาชน และผลกระทบจากการดำเนินงานตามแผนพัฒนาของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2565

1.3.1 ด้านปาล์มน้ำมัน พบว่า งบประมาณในแต่ละพื้นที่ยังมีไม่เพียงพอต่อความต้องการของประชาชน บางโครงการไม่มีความต่อเนื่องทำให้เกิดความยั่งยืน แต่จากการดำเนินโครงการทำให้ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับการปลูกปาล์มน้ำมัน มีการลดต้นทุนในการใส่ปุ๋ย มีแหล่งน้ำเพียงพอเหมาะสม ทำให้ปาล์มไม่ขาดน้ำช่วงหน้าแล้ง

1.3.2 ด้านการประมง พบว่า ขาดการอำนวยความสะดวกด้านต่าง ๆ จากหน่วยงานภาครัฐ ขาดความต่อเนื่องในการดำเนินงานโครงการ กฎระเบียบข้อบังคับ และกฎหมายที่ซับซ้อนและยุ่งยากในการดำเนินกิจกรรมการประมง การทำประมงผิดกฎหมาย การแบ่งแยกพื้นที่ทำการประมงระหว่างนายทุนกับชาวประมงพื้นบ้าน เป็นต้น จากสภาพปัญหาดังกล่าว ทำให้การตอบสนองการดำเนินโครงการล่าช้า และไม่สามารถชี้วัดความสำเร็จได้อย่างชัดเจน

1.3.3 ด้านการปศุสัตว์ พบว่า การช่วยเหลือกิจกรรมด้านปศุสัตว์ไม่ครอบคลุมวงจรห่วงโซ่คุณค่า ขาดการตลาดสำหรับสัตว์ที่ต้องการนำไปจำหน่าย เช่น วัว หมู แพะ เป็นต้น การแพร่ระบาดของเชื้อโรคที่เกิดขึ้นในสัตว์ ส่งผลให้การดำเนินกิจกรรมตามแผนงานด้านปศุสัตว์ไม่สามารถดำเนินการได้ ต้นทุนการเลี้ยงสัตว์เพื่อการพาณิชย์มีสูง คือ ราคาอาหารสัตว์มีการปรับราคาขึ้น แต่ในขณะราคาขายสัตว์มีการปรับตัวขึ้น

เล็กน้อย ซึ่งไม่สอดคล้องหรือสมดุลกันระหว่างต้นทุนและราคาขาย การนำเข้าสัตว์เพื่อการพาณิชย์จากต่างประเทศ ทำให้สัตว์ภายในประเทศมีคู่แข่งอันส่งผลกระทบต่อราคาขายที่ต่ำลง กลุ่มพ่อค้าคนกลางกดราคาซื้อสัตว์จากกลุ่มชาวบ้านหรือผู้ประกอบการเลี้ยงสัตว์ ในขณะที่เดียวกันนำไปขายสู่ท้องตลาดในราคาสูง การขอใบรับรองหรือใบอนุญาตเกี่ยวกับกิจกรรมการเลี้ยงสัตว์เพื่อการพาณิชย์ในบางรายการมีความล่าช้า เป็นต้น

1.3.4 ด้านการท่องเที่ยว พบว่า ขาดความต่อเนื่องในการพัฒนาบุคลากรด้านการท่องเที่ยว การขาดความต่อเนื่องในการพัฒนาของแต่ละพื้นที่ โครงการโดยส่วนใหญ่เป็นโครงการระยะสั้น โครงการส่วนใหญ่มุ่งเน้นการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวหลัก เช่น เกาะต่าง ๆ ไม่ครอบคลุมแหล่งท่องเที่ยวรองอื่น ๆ ที่มีอยู่มาก ขาดการบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานภาคเอกชน ทำให้เกิดการพัฒนาระบบกระจุกไม่กระจาย

1.3.5 ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พบว่า ขาดความร่วมมือของหน่วยงานรัฐ งบประมาณไม่เพียงพอและล่าช้า กระบวนการขั้นตอนต่าง ๆ ซับซ้อนทำให้การทำกิจกรรมโครงการล่าช้า แต่โครงการที่ประชาชนได้รับประโยชน์ เช่น โครงการธนาคารปูม้า ทำให้ประชาชนไม่ต้องออกไปไกลบ้าน สามารถหาจับได้ ใกล้บ้าน สามารถลดต้นทุนทำกินได้ เกิดความสมดุลระหว่างการจัดการทรัพยากรธรรมชาติกับคน เป็นต้น

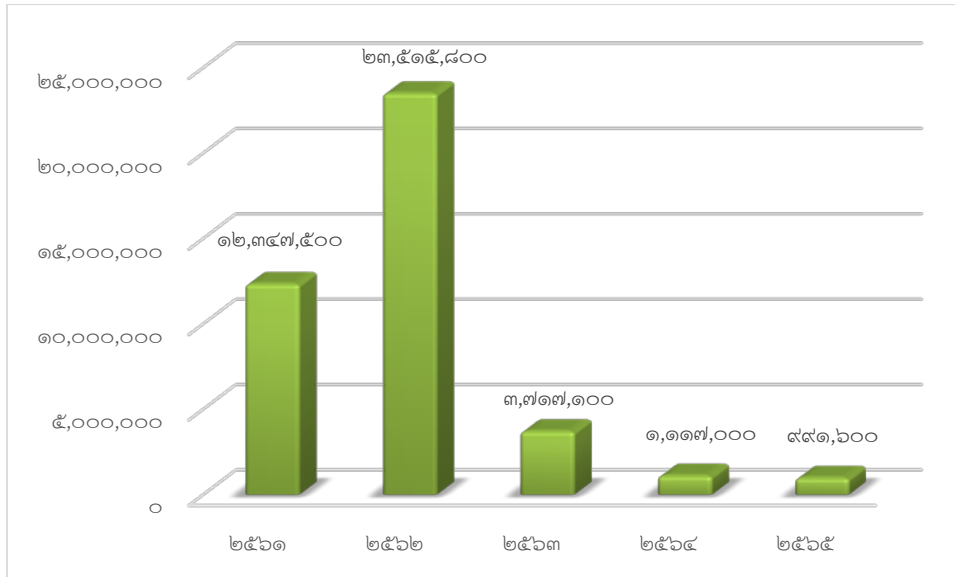
1.3.6 ด้านพืชสมุนไพร พบว่า ระเบียบการเบิกจ่ายของหน่วยงานภาครัฐไม่สอดคล้องกับบริบทของความเป็นจริงและความต้องการของกลุ่มพืชสมุนไพร โครงการหรือกิจกรรมของหน่วยงานภาครัฐ ไม่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่และไม่สามารถดำเนินกิจกรรมได้ตรงตามบริบทของชุมชน โครงการหรือกิจกรรมของหน่วยงานภาครัฐให้ความสำคัญกับการอบรมและให้ความรู้แก่กลุ่มพืชสมุนไพร ซึ่งในความเป็นจริงแล้วกลุ่มพืชสมุนไพรมีองค์ความรู้อยู่แล้ว แต่ความต้องการที่แท้จริงของกลุ่มพืชสมุนไพร คือ วัสดุอุปกรณ์ โรงเรือน สำหรับการแปรรูปพืชสมุนไพร สินค้าที่เกิดจากการแปรรูปพืชสมุนไพรส่วนใหญ่ไม่ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าจากหน่วยงานภาครัฐ ส่งผลให้ไม่สามารถส่งจำหน่ายสู่ตลาดภายนอกได้ เป็นต้น

1.3.7 ด้านการจัดการภัยพิบัติ พบว่า กฎระเบียบขั้นตอนของจังหวัดที่มากจนเกินไป ประชาชนที่เป็นชาวบ้านไม่ได้มีความรู้เพียงพอที่จะเข้าใจได้ เมื่อนำไปสู่การปฏิบัติเกิดความสับสน ความล่าช้าในการประสานงานของการดำเนินโครงการ บุคลากร เจ้าหน้าที่ ขาดความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการจัดการภัยพิบัติ งบประมาณไม่เพียงพอต่อการดำเนินงาน ระเบียบการเข้าช่วยเหลือผู้ประสบภัยมีความยุ่งยาก ทำให้เข้าช่วยเหลือผู้ประสบภัยล่าช้า ประชาชนผู้ประสบภัยไม่มีความเข้าใจกระบวนการทำงานของเจ้าหน้าที่ทำให้เกิดการเข้าใจที่ไม่ตรงกัน เป็นต้น

2. ประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ

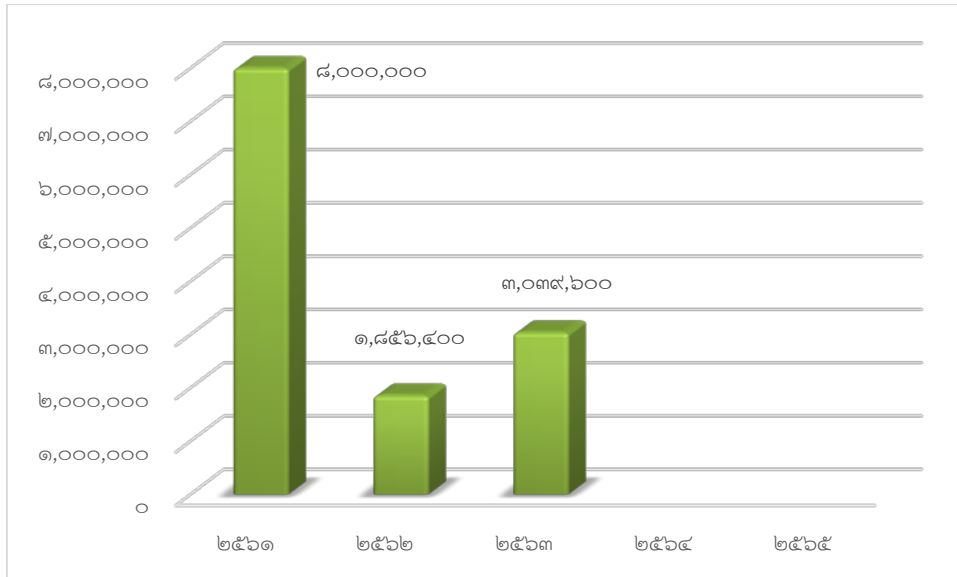
2.1 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัด

2.1.1 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาปาล์มน้ำมัน พบว่า ภาพรวม มีการกำหนดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดด้านปาล์มน้ำมัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 จำนวน 13 โครงการ รวมงบประมาณ 41,689,000 บาท โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับจัดสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 23,515,800 บาท รองลงมา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 12,347,500 บาท ส่วนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ได้รับจัดสรรงบประมาณ น้อยที่สุด จำนวน 991,600 บาท



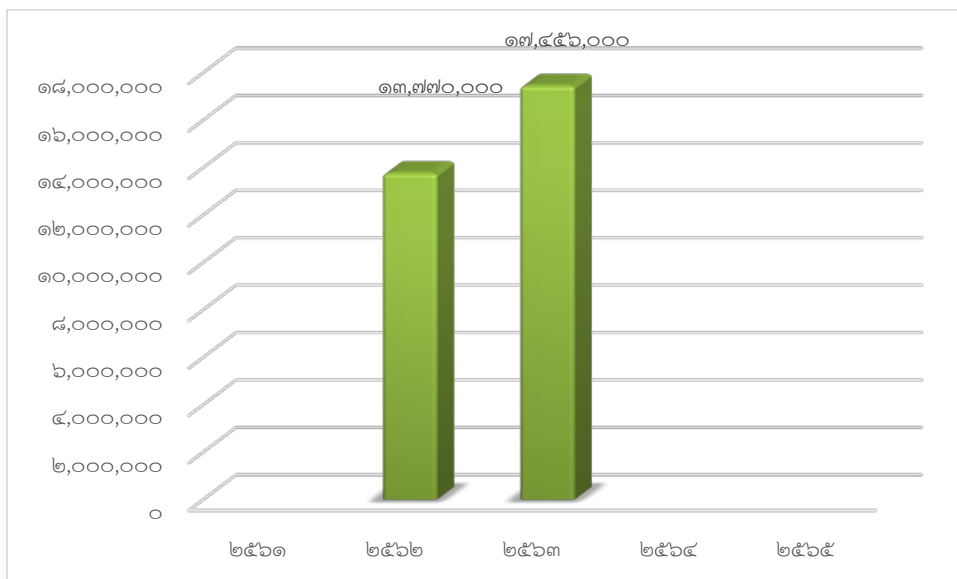
ผลลัพธ์ จากการดำเนินงานพัฒนาปาล์มน้ำมัน พบว่า ได้ส่งเสริมการเพิ่มผลิภาพการผลิตปาล์ม น้ำมันผ่านกระบวนการสถาบันเกษตรกร การให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับการเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมันตามชั้น คุณภาพ การยกระดับคุณภาพปาล์มน้ำมัน การเพิ่มศักยภาพการผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนด้วย นวัตกรรมปาล์มน้ำมัน การส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน การส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม การศึกษาวิจัยการผลิตกลีเซอรินจากน้ำมันปาล์ม และการจัดตั้งโรงงานผลิตใน ระดับ pilot scale การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการลดต้นทุนปาล์มน้ำมันด้วยนวัตกรรมสนามแม่เหล็ก การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนาอุตสาหกรรมปาล์มสู่อุตสาหกรรม Oleochemical การเพิ่มศักยภาพการ ผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนด้วยนวัตกรรมปาล์มน้ำมันและการเพิ่มศักยภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน และน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนด้วยนวัตกรรมปาล์มน้ำมัน เป็นต้น

2.1.2 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาการประมง พบว่า ภาพรวม มีการ กำหนดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดด้านประมง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 จำนวน 3 โครงการ รวมงบประมาณ 12,896,000 บาท โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้รับจัดสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 8,000,000 บาท รองลงมา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 3,039,600 บาท ส่วนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้รับจัดสรรงบประมาณน้อยที่สุด จำนวน 1,856,400 บาท



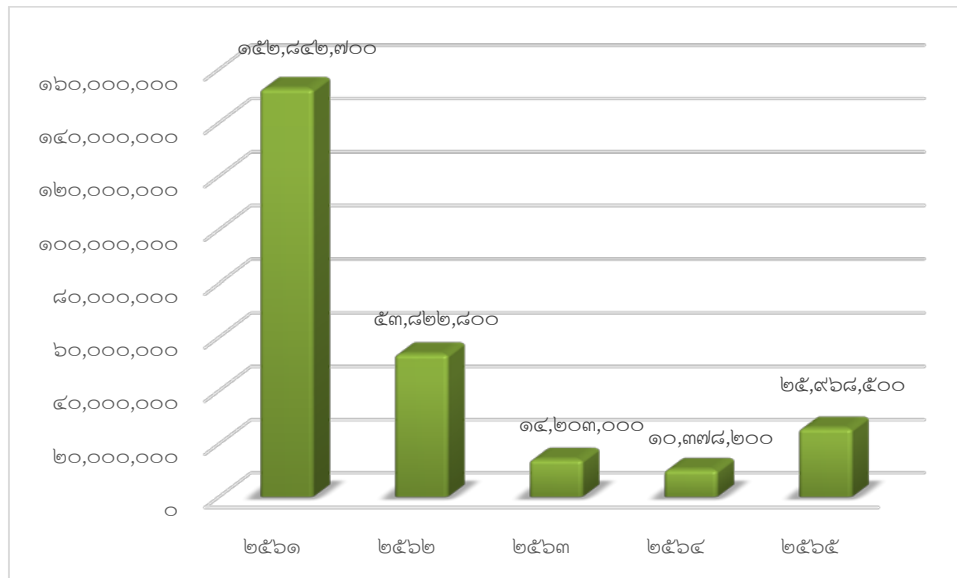
ผลลัพธ์ จากการดำเนินงานพัฒนาการประมง พบว่า ได้ทราบคุณภาพของดินและน้ำที่เหมาะสมต่อการประมงและการเพาะเลี้ยงหอยในพื้นที่อ่าวบ้านดอน รวมถึงมีการศึกษาและพัฒนาคุณภาพดินและน้ำในพื้นที่อ่าวบ้านดอนเพื่อกำหนดพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการประมงฯ และการส่งเสริมการใช้นวัตกรรมหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่อการผลิตกุ้งทะเลคุณภาพในกลุ่มผู้เลี้ยงกุ้งทะเลและฟื้นฟูคุณภาพดิน

2.1.3 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาการปศุสัตว์ พบว่า ภาพรวม มีการกำหนดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดด้านปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 จำนวน 2 โครงการ รวมงบประมาณ 31,226,000 บาท โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ได้รับจัดสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 17,456,000 บาท รองลงมา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 13,770,000 บาท



ผลลัพธ์ จากการดำเนินงานพัฒนาการปศุสัตว์ พบว่า ได้สร้างภูมิคุ้มกันให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง

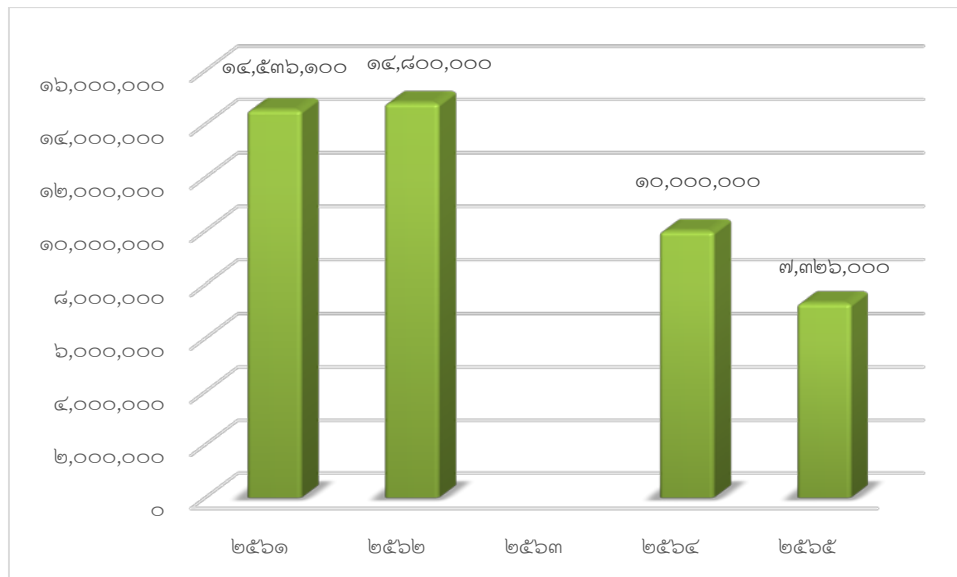
2.1.4 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาการท่องเที่ยว พบว่า ภาพรวม มีการกำหนดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดด้านการท่องเที่ยว ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 จำนวน 35 โครงการ รวมงบประมาณ 257,215,200 บาท โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้รับความสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 152,842,700 บาท รองลงมา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับความสรรงบประมาณ จำนวน 53,822,800 บาท ส่วนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ได้รับความสรรงบประมาณน้อยที่สุด จำนวน 10,378,200 บาท



ผลลัพธ์ จากการดำเนินงานพัฒนาการท่องเที่ยว พบว่า มีการสร้างแบรนด์สุราษฎร์ธานี เมืองคนดีเที่ยวได้ทั้งปี มีการจัดงานมหกรรมอาหารเพื่อการท่องเที่ยวสู่ระดับนานาชาติ การสร้างเครือข่ายความร่วมมือเพื่อยกระดับคุณภาพธุรกิจนำเที่ยวและมัคคุเทศก์สู่ระดับนานาชาติในพื้นที่เกาะ การเพิ่มศักยภาพด้านการท่องเที่ยวเชิงกีฬาของจังหวัดสุราษฎร์ธานี การส่งเสริมการจัดการประชุมและนิทรรศการด้านการโรงแรมและการท่องเที่ยว การพัฒนาเกาะกลางบางทะเลเป็นสวนสาธารณะและแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตำบลบางโพธิ์ การบ่มเพาะบุคลากรเพื่อการท่องเที่ยว การพัฒนาและยกระดับป่าพรุชุมเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ การปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยวกลางเมือง (บึงขุนทะเล) การปรับปรุงภูมิทัศน์และแหล่งท่องเที่ยวหน้าควิวาวดี (บ้านโน) การปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณหลังเจดีย์พระบรมธาตุวัดเขาสุวรรณประดิษฐ์ การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ป่าในเมือง การพัฒนาศักยภาพและมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวชุมชนเมืองเวียง การพัฒนาโบราณสถานเขาพระนิมเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ การเพิ่มประสิทธิภาพการท่องเที่ยวเกาะแตน การพัฒนาและส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวบ่อน้ำพุร้อน การพัฒนาถนนท่องเที่ยวสายชองลม การส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านสระบัว การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวรอบห้วยมัด การเพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการ และประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวชุมชนอย่างยั่งยืน การส่งเสริมมหกรรมอาหารเพื่อการท่องเที่ยวระดับนานาชาติ การพัฒนาศักยภาพสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวอุทยานแห่งชาติเขาสกสู่สากล การปรับปรุงภูมิทัศน์ริมคลองฉวาง การส่งเสริมมหกรรมอาหารเพื่อการท่องเที่ยวสู่ระดับนานาชาติ การยกระดับศักยภาพและมาตรฐานบุคลากรทางด้านการท่องเที่ยวและการบริการเกาะสมุยและหมู่เกาะทะเลใต้ การสืบสานมรดกภูมิปัญญาประเพณีชักพระทางน้ำ การส่งเสริม

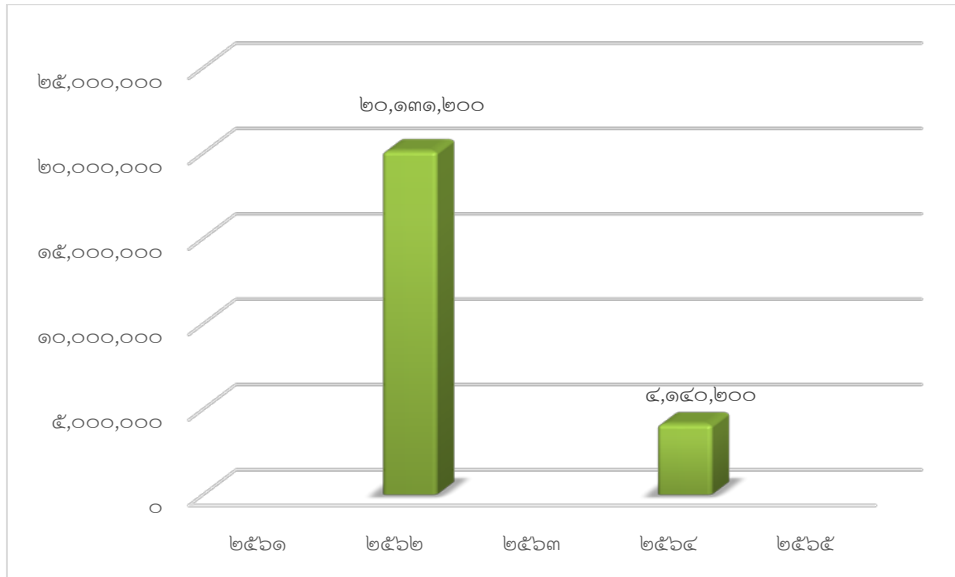
มหรธรมอาหารเพือการทองเทือวสู่อะดับนานาชาติ การสงเสริมการจัดประชุมสงเสริมการทองเทือวระดับ ภูมิภาคอาเซียน การสืบสานมรดกภูมิปัญญาประเพณีชักพระทางน้ำ การพัฒนาศึภษาพศุณย์ศึภษาธรมชาติ และสัตัวป่าเขาท่าเพชร การสงเสริมการทองเทือวในพื้นที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพีชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ การพัฒนาแหล่งทองเทือวบ่อน้ำพุร้อนเค็มและการจัดงานมหรธรมการอนุรักษ์สืบสาน ศิลปวัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น 4 ภาค เป็นต้น

2.1.5 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พบว่า ภาพรวมมีการกำหนดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 จำนวน 4 โครงการ รวมงบประมาณ 42,604,040 บาท โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับความสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 14,800,000 บาท รองลงมา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้รับความสรร งบประมาณ จำนวน 14,536,100 บาท ส่วนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ได้รับความสรรงบประมาณน้อยที่สุด จำนวน 7,326,000 บาท



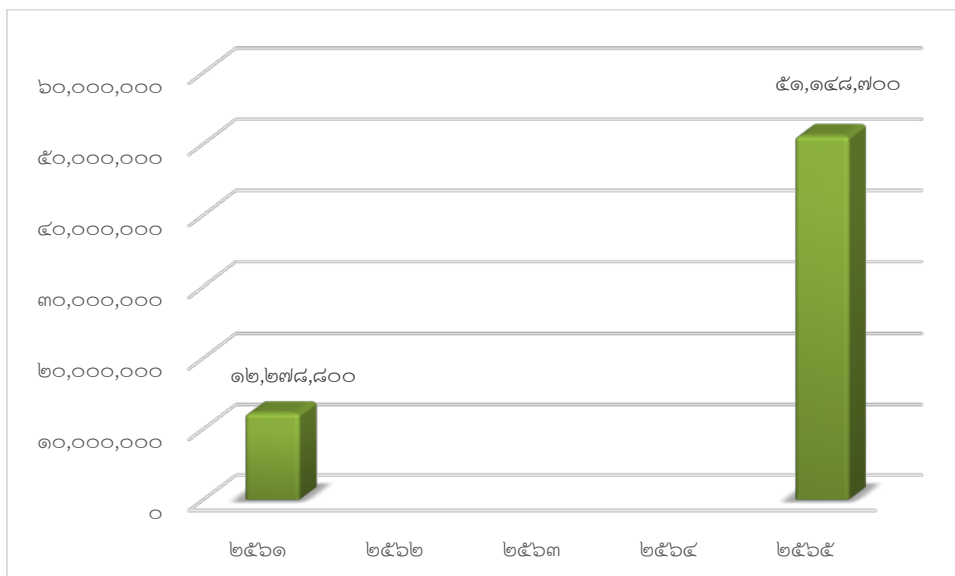
ผลลัพธ์ จากการดำเนินงานพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พบว่า ได้ฟื้นฟูทรัพยากรทาง ทะเลและชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานีโดยใช้ระบบประจักษ์รัฐ เป็นต้น

2.1.6 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาพืชสมุนไพร พบว่า ภาพรวม มีการ กำหนดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดด้านพืชสมุนไพร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 จำนวน 3 โครงการ รวมงบประมาณ 24,271,400 บาท โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับความสรรงบประมาณ มากที่สุด จำนวน 20,131,200 บาท รองลงมา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ได้รับความสรรงบประมาณ จำนวน 4,140,200 บาท



ผลลัพธ์ จากการดำเนินงานพัฒนาพืชสมุนไพร พบว่า ได้พัฒนาประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ การเกษตร (พืชสมุนไพร/ประมง/ไม้ผล) ได้พัฒนาเมืองสมุนไพรจังหวัดสุราษฎร์ธานี (Suratthani Herbal City) เป็นต้น

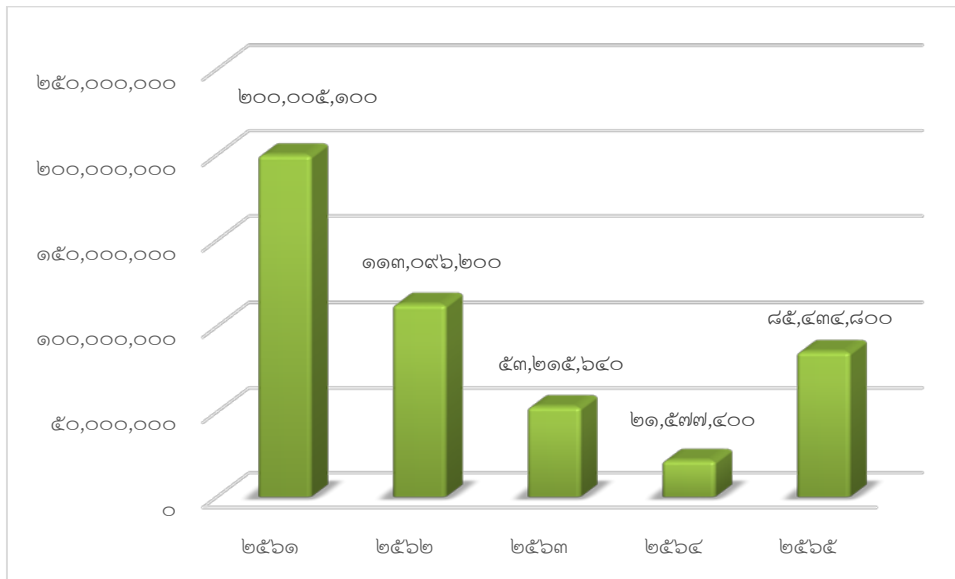
2.1.7 ผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาด้านการจัดการภัยพิบัติ พบว่า ภาพรวมมีการกำหนดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดด้านการจัดการภัยพิบัติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 จำนวน 4 โครงการ รวมงบประมาณ 63,427,500 บาท โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ได้รับจัดสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 51,148,700 บาท รองลงมา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 12,278,800 บาท



ผลลัพธ์ จากการดำเนินงานพัฒนาการจัดการภัยพิบัติ พบว่า ได้พัฒนาระบบแจ้งเตือนภัยและการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ ได้เพิ่มประสิทธิภาพความสามารถของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองศกและได้ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองตะเคียน เป็นต้น จากการดำเนินงานโครงการดังกล่าวยังขาดความต่อเนื่องในการพัฒนา เนื่องจาก

การดำเนินการตามแผนพัฒนาอาจจะสะท้อนมาจากความต้องการของประชาชนบางกลุ่มเท่านั้น ส่งผลให้ไม่สามารถตอบสนองต่อประชาชนทุกกลุ่มได้

2.1.8 ภาพรวมผลผลิต ผลลัพธ์ของการดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัด ทั้ง 7 ด้าน พบว่า ภาพรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้จัดสรรงบประมาณเพื่อการพัฒนา ทั้ง 7 ด้าน จำนวน 473,329,140 บาท คิดเป็นร้อยละ 100.00 เมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า ด้านการท่องเที่ยวมีการจัดสรรงบประมาณมากที่สุด จำนวน 257,215,200 บาท คิดเป็นร้อยละ 54.34 รองลงมา ด้านการจัดการภัยพิบัติ มีการจัดสรรงบประมาณ จำนวน 63,427,500 บาท คิดเป็นร้อยละ 13.4 ส่วนด้านการประมงมีการจัดสรรงบประมาณน้อยที่สุด จำนวน 12,896,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 2.72



นโยบายการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด

จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้ยึดนโยบายการทบทวนแผนพัฒนาจังหวัดที่สำคัญ ประกอบด้วย นโยบายของรัฐบาล แผนการบริหารราชการแผ่นดิน ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนแม่บท แผนปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และทิศทางการพัฒนารายภาค รวมถึง แผนรายสาขา/เฉพาะด้านต่างๆ เช่น แผนพัฒนาการเกษตร นโยบายโซนนิ่งภาคเกษตร แผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทบริหารจัดการน้ำ ยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคงของชาติ เขตเศรษฐกิจพิเศษ โครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม สิ่งแวดล้อม (ป่าไม้ ภูเขา หมอกควัน) ปรองดองสมานฉันท์ ผังเมือง เป็นต้น ทั้งนี้ ได้มุ่งเน้นการทำงานแบบเครือข่ายร่วมกันทุกภาคส่วน (ส่วนกลาง ส่วนภูมิภาคและส่วนท้องถิ่น รวมถึงภาคเอกชนและภาคประชาสังคม/ชุมชน) เพื่อร่วมกันกำหนดทิศทางการพัฒนาจังหวัด รวมทั้งให้ความสำคัญกับแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันอันจะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชน อย่างทั่วถึง

1. นโยบายรัฐบาล

รัฐบาลได้กำหนดนโยบายในการบริหารราชการแผ่นดินดังนี้

นโยบายระยะสั้น (จำนวน 6 ข้อ)

กระตุ้นเศรษฐกิจ (1 ข้อ)

1. เติมเงิน 10,000 บาท ผ่านดิจิทัล วอลเล็ต

เร่งด่วน (5 ข้อ)

1. แก้ปัญหาหนี้สิน พักหนี้เกษตรกร-ประกอบภาระหนี้สิน SME ที่ได้รับผลกระทบจากโควิด-19
2. ลดภาระค่าพลังงาน ไฟฟ้า-ก๊าซหุงต้ม-น้ำมัน
3. เร่งสร้างรายได้จากการท่องเที่ยว
4. มีรัฐธรรมนูญที่เป็นประชาธิปไตยมากขึ้น หรือแนวทางในการทำประชาคมที่ดีให้ประชาชนทุกภาคส่วนมีส่วนร่วม
5. ฟื้นฟูหลักนิติธรรมที่น่าเชื่อถือ

นโยบายระยะกลาง-ยาว (จำนวน 13 ข้อ)

สร้างรายได้ (3 ข้อ)

1. เปิดประตูการค้า เจรจา FTA ยกระดับ Passport ไทย
2. พัฒนาเศรษฐกิจใหม่ อุตสาหกรรมสีเขียว-เทคโนโลยีขั้นสูง ส่งเสริมสตาร์ทอัพ และลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานด้านการขนส่งของประเทศ
3. สร้างรายได้เกษตรกรรม การประมง และปศุสัตว์ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”

สร้างและขยายโอกาส (4 ข้อ)

1. ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน พิจารณาเอกสารสิทธิให้เป็นโฉนด
2. เปลี่ยนรัฐที่เต็มไปด้วยกฎระเบียบให้เป็น “ผู้สนับสนุน”
3. ผลักดัน “รัฐบาลดิจิทัล”
4. ส่งเสริม 1 ครอบครัว 1 Soft Power ปฏิรูปการศึกษา ส่งเสริมงานวิจัย และการเรียนรู้ตลอดชีวิต

สร้างคุณภาพชีวิต (6 ข้อ)

1. พัฒนาหน่วยงานความมั่นคง-กองทัพให้ทันสมัย เช่น เปลี่ยนรูปแบบการเกณฑ์ทหารเป็นแบบสมัครใจ และลดกำลังนายพลทหารชั้นสัญญาบัตรระดับสูง
- 2.ปราบปรามยาเสพติด/ยึดทรัพย์ผู้ผลิตและผู้ค้า/เปลี่ยนผู้เสพเป็นผู้ป่วย
3. ดูแลสิ่งแวดล้อม อากาศที่สะอาดสำหรับทุกคน
4. ยกระดับ 30 บาท รักษาทุกโรค
5. ดูแลคนทุกกลุ่มด้วย “สวัสดิการโดยรัฐ”
6. ผลักดันกฎหมายสนับสนุนสิทธิและความเท่าเทียม

2. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน SDGs 17 ด้าน

- 1) ขจัดความยากจน
- 2) ขจัดความหิวโหย
- 3) การมีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี
- 4) การศึกษาที่เท่าเทียม
- 5) ความเท่าเทียมทางเพศ
- 6) การจัดการน้ำและสุขาภิบาล
- 7) พลังงานสะอาดที่ทุกคนเข้าถึงได้
- 8) การจ้างงานที่มีคุณค่าและการเติบโตทางเศรษฐกิจ
- 9) อุตสาหกรรม นวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐาน
- 10) ลดความเหลื่อมล้ำ
- 11) เมืองและถิ่นฐานมนุษย์อย่างยั่งยืน
- 12) แผนการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน
- 13) การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- 14) การใช้ประโยชน์จากมหาสมุทรและทรัพยากรทางทะเล
- 15) การใช้ประโยชน์จากระบบนิเวศทางบก
- 16) สังคมสงบสุข ยุติธรรม ไม่แบ่งแยก
- 17) ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

3. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

- 1) ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง
- 2) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- 3) ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน
- 4) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม
- 5) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- 6) ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

4. แผนปฏิรูปประเทศ 13 ด้าน

- 1) ด้านการเมือง
- 2) ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน
- 3) ด้านกฎหมาย
- 4) ด้านกระบวนการยุติธรรม
- 5) ด้านเศรษฐกิจ
- 6) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 7) ด้านสาธารณสุข

- 8) ด้านสื่อสารมวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ
- 9) ด้านสังคม
- 10) ด้านพลังงาน
- 11) ด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ
- 12) ด้านการศึกษา
- 13) ด้านวัฒนธรรม กีฬาแรงงาน และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

5. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 23 แผน

- | | |
|--|--|
| 1) ความมั่นคง | 13) การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาพที่ดี |
| 2) การต่างประเทศ | 14) ศักยภาพการกีฬา |
| 3) การเกษตร | 15) พลังทางสังคม |
| 4) อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต | 16) เศรษฐกิจฐานราก |
| 5) การท่องเที่ยว | 17) ความเสมอภาคและหลักประกันทางสังคม |
| 6) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ | 18) การเติบโตอย่างยั่งยืน |
| 7) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล | 19) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ |
| 8) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ | 20) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ |
| 9) เขตเศรษฐกิจพิเศษ | 21) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ |
| 10) การปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม | 22) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม |
| 11) การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต | 23) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม |
| 12) การพัฒนาการเรียนรู้ | |

6. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) เป้าหมายเพื่อพลิกโฉมประเทศไทยไปสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่า อย่างยั่งยืน” มีเป้าหมายหลักของการพัฒนาจำนวน 5 ประการ โดยกำหนด 13 หมายเหตุ เพื่อบ่งบอกสิ่งที่ประเทศปรารถนาจะ “เป็น” หรือมุ่งหวังจะ “มี” ในระยะ 5 ปี แบ่งออกได้เป็น 4 มิติ ดังนี้

- 1) มิติภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย (หมายเหตุที่ 1-6)
 - 1.1) ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและแปรรูปมูลค่าสูง
 - 1.2) ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
 - 1.3) ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก
 - 1.4) ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
 - 1.5) ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
 - 1.6) ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน
- 2) มิติโอกาสและความเสมอภาคทางเศรษฐกิจและสังคม (หมายเหตุที่ 7-9)
 - 2.1) ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้
 - 2.2) ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
 - 2.3) ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม

- 3) มิตติความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (หมวดหมู่ที่ 10-11)
 - 3.1) ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
 - 3.2) ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- 4) มิตติปัจจัยผลักดันการพลิกโฉมประเทศ (หมวดหมู่ที่ 12-13)
 - 4.1) ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
 - 4.2) ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

7. แนวทางการพัฒนาภายใต้ MODEL BCG

แนวโน้มปัจจัยที่จะส่งผลกระทบในอนาคตอันใกล้ ได้แก่ เทคโนโลยีรูปแบบใหม่ที่เกิดขึ้นมากมาย การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างสังคมไทยที่กลายเป็นสังคมผู้สูงอายุอย่างรวดเร็ว และแรงงานที่เข้าสู่ตลาดลดน้อยลง การผลักดันนโยบายภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับระบบเศรษฐกิจแบบใหม่ที่มีลักษณะสำคัญ คือ

1. เป็นระบบเศรษฐกิจที่เป็นแนวคิดแบบใหม่ ซึ่งส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง และเทคโนโลยี
2. เป็นระบบเศรษฐกิจที่พึ่งพาความรู้ การจัดการและเทคโนโลยีใหม่ๆ โดยต้องนำจุดเด่นคือ ตำแหน่งที่ตั้ง ความหลากหลายทางชีวภาพ รวมไปถึง ความเข้มแข็งของบุคลากรในบางสาขา เช่น วิทยาศาสตร์การแพทย์ ทั้งในแง่การวิจัยและบริการ และลักษณะสำคัญ
3. เป็นระบบเศรษฐกิจที่ส่งผลกระทบเชิงเศรษฐศาสตร์มากและปรับเปลี่ยนได้รวดเร็ว เช่น การประยุกต์ใช้ข้อมูล Big Data กับการวางแผนจัดการระบบการเกษตรโดยรวมของประเทศ

เศรษฐกิจใหม่ครอบคลุม 6 ด้านสำคัญโดยมีแนวทางโดยย่อ ดังนี้

1. เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) เน้นการนำความรู้ระดับสูงด้านเทคโนโลยีชีวภาพ และต้นทุนด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ที่ประเทศไทยมีอยู่มากมาเป็นตัวขับเคลื่อน
2. เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) เน้นการใช้ประโยชน์จากวัสดุดิบต่างๆ ตลอดวัฏจักรชีวิต และการนำวัสดุเหลือทิ้งเดิมมาสร้างเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงทางอุตสาหกรรม ซึ่งช่วยขยะและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยรวม
3. เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) ที่เน้นส่งเสริมต่อสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาที่ยั่งยืน เป็นเป้าหมายสูงสุด
4. เศรษฐกิจอัจฉริยะ (Intelligent Economy) เป็นการนำความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ มาอำนวยความสะดวก ช่วยวางแผน และจัดการระบบต่างๆ ให้ดีขึ้น
5. เศรษฐกิจร่วมใช้ประโยชน์ (Sharing Economy) เป็นระบบเศรษฐกิจแบบใหม่ที่อิงกับการให้บริการแบบทางเลือกต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นการเลือกใช้รถยนต์โดยสารและการหาที่พักผ่านแอปพลิเคชัน ที่แต่ละคนสามารถเลือกใช้ประโยชน์ได้ตามความต้องการ ได้อย่างสะดวกและยืดหยุ่นกว่าเดิม

6. เศรษฐกิจผู้สูงอายุ (Silver Economy) ระบบที่นำความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาสร้างผลิตภัณฑ์และบริการที่รองรับการเข้าสู่สังคมผู้สูงวัยเพื่อช่วยให้ผู้สูงอายุพึ่งพาตนเองได้ใช้ชีวิตอย่างมีคุณภาพและความสุข อีกทั้งเทคโนโลยีเหล่านี้ยังใช้ได้กับกลุ่มผู้พิการและผู้ด้อยโอกาส

BCG Model เป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม ที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ 3 มิติ

1. เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง
2. เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) คำนึงถึงการนำวัสดุต่าง ๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด
3. เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจที่ไม่ได้มุ่งเน้นเพียงการพัฒนาเศรษฐกิจเท่านั้น แต่ต้องพัฒนาควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการรักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุลให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน

โดยสุราษฎร์ธานี มีความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรม เพื่อให้เกิดเศรษฐกิจ BCG ที่เติบโต แข่งขันได้ในระดับโลก เกิดการกระจายรายได้ลงสู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ ชุมชนเข้มแข็ง มีความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่ยั่งยืน

ความสัมพันธ์ระหว่างเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียนและเศรษฐกิจสีเขียว

แนวคิดการขับเคลื่อน BCG Model

1. ยกกระดับผลิตภาพของผู้ผลิตส่วนใหญ่ที่อยู่พื้นฐานของปิรามิดด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่ไม่ซับซ้อนและนวัตกรรมการจัดการที่จะนำไปสู่การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และสร้างความหลากหลายให้แก่ผลิตภัณฑ์
2. ส่งเสริมผู้ประกอบการนวัตกรรม (Innovation Driven Enterprise) ที่มีความพร้อมในส่วนยอดของปิรามิดให้ผลิตสินค้าที่มีมูลค่าสูงโดยใช้เทคโนโลยีขั้นสูงมุ่งเป้าสู่การเป็นผู้สร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมในท้ายที่สุด

การสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจที่เชื่อมโยงกับการยกระดับเศรษฐกิจฐานราก

1. การสนับสนุนให้เกษตรกรนำเทคโนโลยีสมาร์ตฟาร์มมาปรับใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิต ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนจากการลดการใช้ปุ๋ยและยาที่เป็นต้นทุนหลักของเกษตรกรไทย และยังได้ผลผลิตที่ปลอดภัย ได้คุณภาพ และปริมาณคงที่ตรงตามความต้องการของตลาด อีกทั้งยังสามารถนำผลผลิตที่ปลอดภัยและมีคุณภาพคงที่มาแปรรูปให้มีมูลค่าที่สูงขึ้นได้อีกด้วย
2. การสนับสนุนให้เกิดอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตเกษตรเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง เช่น สารตั้งต้นกลีเซอริน โอลีโอเคมีคอล ซึ่งจะช่วยลดข้อขัดข้องการผลิตทางการเกษตรส่วนเกินในตลาด บรรเทาปัญหาราคาคงต่ำในพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ เช่น ยางพารา และปาล์มน้ำมัน
3. การผลิตผลิตภัณฑ์ยาสมุนไพรได้เองเพื่อทำให้ผู้ป่วยเข้าถึงยาและเวชภัณฑ์ที่มีราคาไม่สูง และทดแทนยาที่มีราคาสูงเพิ่มขึ้น และลดการนำเข้ายาและเวชภัณฑ์และยังเป็นการแก้ปัญหาขยะที่ส่งผลเสียต่อสิ่งแวดล้อมได้อีกทางหนึ่งด้วย

4. การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวใหม่จากความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรม และระบบบริหารสถานที่ท่องเที่ยว โดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยท้องถิ่นสร้างเนื้อหาการท่องเที่ยว ตลอดจนบริหารจัดการเส้นทางและจำนวนนักท่องเที่ยวได้ด้วยตนเอง ทำให้เกิดแหล่งท่องเที่ยวคุณภาพแหล่งใหม่ ที่กระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองรองหรือชุมชนท้องถิ่น ทำให้เกิดเมืองน่าอยู่และน่าเที่ยวไปพร้อมกัน

5. การสร้างระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนที่เน้นการแปลงของเสียให้เป็นแหล่งรายได้ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผู้ประกอบการเดิมในระบบ รวมทั้งสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจแก่ผู้ประกอบการรายใหม่เข้ามาปิดช่องว่างให้การใช้ทรัพยากรของประเทศมีประสิทธิภาพมาก

8. นโยบายสำคัญ/แผนพัฒนาเฉพาะด้าน

- 1) เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
- 2) สุราษฎร์ธานี Herbal City
- 3) แผนคมนาคม
- 4) โมซ์ซิตี

9. โอกาสในการพัฒนาจังหวัด ภายใต้ทิศทางพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ. 2566 – 2570)

เป้าหมายการพัฒนาภาค

“แหล่งท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและมูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างภูมิภาค”

ซึ่งภายใต้แผนพัฒนาภาคใต้ พบว่าจะมียุทธศาสตร์ และประเด็นยุทธศาสตร์ ที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ และสามารถใช้เป็นปัจจัยในการกำหนด เป้าหมายการพัฒนา ประเด็นพัฒนา และแนวทางการพัฒนาจังหวัดได้ ดังนี้

ประเด็นการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐาน และมีมูลค่าสูง	<ol style="list-style-type: none"> 1) พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและระบบบริการพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก 2) ยกระดับมาตรฐานบริการการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการต่อเนื่องกับการท่องเที่ยว 3) พัฒนาและส่งเสริมให้มีกิจกรรมและรูปแบบการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลายและสร้างสรรค์เพื่อเพิ่มมูลค่า 4) ประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวและส่งเสริมการตลาดเชิงรุกแบบมุ่งเป้า 5) พัฒนาศักยภาพกำลังแรงงานในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับตลาดแรงงาน 6) พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพอย่างยั่งยืน
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปสินค้าเกษตรหลักด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	<ol style="list-style-type: none"> 1) พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรหลักของภาคให้มีคุณภาพ 2) ส่งเสริมอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีแบบครบวงจร อุตสาหกรรมแปรรูปยางพาราและผลิตภัณฑ์ประมง 3) สนับสนุนผู้ประกอบการ SMEs และ Startup ในการประยุกต์ใช้ความคิดสร้างสรรค์ เพื่อพัฒนาและผลิตสินค้าที่มีมูลค่าสูง
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 ส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้าง	<ol style="list-style-type: none"> 1) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและปศุสัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์ของภาค 2) ส่งเสริมระบบเกษตรแบบผสมผสานเพื่อนำไปสู่การเกษตรแบบยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
มูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและปศุสัตว์หลักของภาค	3) เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ SMEs และธุรกิจ Startup 4) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์เพื่อสนับสนุนภาคเกษตร 5) ส่งเสริมการตลาดที่ทันสมัยและหลากหลาย
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบเพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน	1) ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรให้มีความอุดมสมบูรณ์และยั่งยืน 2) ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานและสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน 3) เพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม 4) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนและด่านพรมแดน รวมทั้งพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ให้เป็นประตูการค้าการลงทุนและพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ของภาค	1) กำหนดผังเมืองและผังการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อรองรับการพัฒนาพื้นที่บริเวณเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนสงขลา 2) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก และระบบโลจิสติกส์ 3) เตรียมความพร้อมกำลังแรงงานที่มีศักยภาพเพื่อรองรับสถานประกอบการในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน 4) ดำเนินการพัฒนาตามแผนพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ (SEC)
ประเด็นการพัฒนาที่ 6 เสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี	1) พัฒนาสถาบันครอบครัวและชุมชนให้มีความเข้มแข็ง 2) เสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

10. โอกาสในการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ภายใต้แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี พบว่าจะมียุทธศาสตร์ และประเด็นยุทธศาสตร์ ที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ และสามารถใช้เป็นปัจจัยในการกำหนด เป้าหมายการพัฒนา ประเด็นพัฒนา และแนวทางการพัฒนาจังหวัดได้ ดังนี้

วิสัยทัศน์ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี “ประเทศมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

ยุทธศาสตร์	ประเด็นยุทธศาสตร์
1.ด้านความมั่นคง	1 การรักษาความสงบภายในประเทศ : พัฒนาและเสริมสร้างคนให้เข้มแข็ง และมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหา 2 รักษาความมั่นคง และผลประโยชน์ทางทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมทางบก ทางทะเล 3 ร่วมมือทางการพัฒนากับประเทศเพื่อนบ้าน ภูมิภาค โลก รวมถึงองค์กรภาครัฐและที่มิใช่ภาครัฐ 4 พัฒนากลไกการบริหารจัดการความมั่นคงแบบบูรณาการ
2.ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน	1 มหาอำนาจทางการเกษตร : เพิ่มผลิตภาพทั้ง ปริมาณ มูลค่า และความหลากหลาย 2 พัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต <ul style="list-style-type: none"> ● เปลี่ยนแปลงพื้นฐานโครงสร้างอุตสาหกรรมและบริการโดยนวัตกรรม และเทคโนโลยีแห่งอนาคต ● เพิ่มบุคลากรที่มีทักษะความรู้ตามความต้องการของตลาด

ยุทธศาสตร์	ประเด็นยุทธศาสตร์
	<ol style="list-style-type: none"> 1. แม่เหล็กการท่องเที่ยวระดับโลก <ul style="list-style-type: none"> ● เพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยวด้วย อัตลักษณ์และวัฒนธรรมไทย ● สร้างความหลากหลายของการท่องเที่ยว 2. โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมไทย เชื่อมโลก <ul style="list-style-type: none"> ● พัฒนาโครงข่ายคมนาคม และเทคโนโลยี เพื่อลดต้นทุนการขนส่ง ● เชื่อมโยงไทยกับประชาคมโลก 3. สร้างนักรบเศรษฐกิจยุคใหม่ <ul style="list-style-type: none"> ● สร้างและพัฒนาผู้ประกอบการที่มีทักษะ ความสามารถในการแข่งขันที่มีอัตลักษณ์ชัดเจน ● มีนวัตกรรมสินค้า และบริการ และกระบวนการผลิตและบริการ
3. ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปรับเปลี่ยนค่านิยม และวัฒนธรรม 2. พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต <ul style="list-style-type: none"> ● มีทักษะ ความรู้ ● รอบรู้ด้านการเงิน ● มีความสามารถในการวางแผนชีวิต 3. ปฏิรูปการเรียนรู้แบบพลิกโฉม พัฒนาการเรียนที่ตอบสนองต่อศตวรรษที่ ๒๑ 4. ตระหนักถึงพหุปัญญาของมนุษย์ที่หลากหลาย <ul style="list-style-type: none"> ● มีความสามารถทางปัญญาที่หลากหลาย เช่น คณิต ภาษา ดนตรี กีฬา ● ส่งเสริมศักยภาพผู้มีความสามารถพิเศษ 5. เสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาวะที่ดีทั้งกาย ใจ สติปัญญา และสังคม 6. เสริมสร้างศักยภาพการกีฬาในการสร้างคุณค่าทางสังคม และพัฒนาประเทศ <ul style="list-style-type: none"> ● พัฒนาศักยภาพทางกีฬาเพื่อความเป็นเลิศและกีฬาอาชีพระดับโลก ● ใช้กีฬา และกิจกรรมนันทนาการเพื่อสร้างสุขภาวะ
4 การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	<ol style="list-style-type: none"> 1 การลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรมในทุกมิติ : ลงทุนเพื่อช่วยเหลือกลุ่มคนยากไร้และผู้ด้อยโอกาสโดยตรง 2 การเสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อเตรียมรองรับสังคมสูงวัย <ul style="list-style-type: none"> ● เตรียมการรองรับสังคมสูงวัย ● ส่งเสริมความเสมอภาคทางเพศ 3 การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาพึ่งตนเอง
5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	<ol style="list-style-type: none"> 1 สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว <ul style="list-style-type: none"> ● ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคอย่างยั่งยืน ● รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียว ● ฟื้นฟูแม่น้ำลำคลอง 2 สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล <ul style="list-style-type: none"> ● เพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจชีวภาพทางทะเล ● ฟื้นฟู สร้าง ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ยุทธศาสตร์	ประเด็นยุทธศาสตร์
	<ul style="list-style-type: none"> ● ลดพื้นที่ที่มีปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง <p>3 สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน บนสังคม เศรษฐกิจที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ● ลงทุนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ● ลดความสูญเสียจากภัยธรรมชาติ <p>4 พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● จัดทำแผนภูมินิเวศ ● พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม ● จัดการมลพิษ ชยะ น้ำเสีย ● จัดให้มีองค์กรพัฒนาเมือง และชุมชน <p>5 พัฒนาความมั่นคงทางน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม : พัฒนาความมั่นคงด้านพลังงาน</p>

11. เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี 20 ปี (พ.ศ. 2566 - 2585)

“เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยว และการเกษตรมูลค่าสูง ระดับโลกอย่างยั่งยืนในทุกมิติ และสังคมเป็นสุข”

- **ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ 20 ปี และการถ่ายทอดในแต่ละช่วง 5 ปี และ แผนการดำเนินงานที่สำคัญ**

	เป้าหมายย่อยช่วง (พ.ศ.2566 – 2570)	เป้าหมายย่อยช่วง (พ.ศ.2571 – 2575)	เป้าหมายย่อยช่วง (พ.ศ.2576 – 2580)	เป้าหมายการพัฒนา 20 ปี (พ.ศ.2580-2585)
เป้าหมายการพัฒนา	ระบบนิเวศการท่องเที่ยว และการเกษตรเดิม ได้รับการพัฒนาอย่างครบถ้วนและสมบูรณ์ และมีมาตรฐานสากล และเข้าสู่ความยั่งยืนในมิติที่มีความพร้อม	มีแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพระดับประเทศ ภูมิภาค และโลก ที่มีความหลากหลาย และเหมาะสมตามศักยภาพของแต่ละแหล่ง และมีแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ระดับโลก และยกระดับการทำท่องเที่ยว และการเกษตรด้วย Digital technology Biotechnology และการจัดการสมัยใหม่	แหล่งท่องเที่ยว กิจกรรมการท่องเที่ยว และผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรหลักของพื้นที่ ได้รับการยอมรับระดับโลกเพิ่มมากขึ้น	เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยว และการเกษตรมูลค่าสูง ระดับโลก อย่างยั่งยืนในทุกมิติ และสังคมเป็นสุข
ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	-จำนวนโครงการการพัฒนาองค์ประกอบ ด้านการท่องเที่ยว และการเกษตรไม่น้อยกว่า 10 โครงการต่อปี - ฐานข้อมูลด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตรที่มีข้อมูล ด้านสำคัญ ครบถ้วน ทันสมัย อย่างละ 1 ฐานข้อมูล	-จำนวนสถานที่ท่องเที่ยว หรือ กิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ ไม่น้อยกว่า 1 แห่งหรือ 1 กิจกรรมต่อปี - จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการปรับเปลี่ยน หรือเกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็น Smart farmer ไม่น้อยกว่า 100 รายต่อปี	-จำนวนสถานที่ท่องเที่ยว หรือ กิจกรรมการท่องเที่ยวระดับโลก เพิ่มขึ้นจากจำนวนในปี 2576 ไม่น้อยกว่า 2 แห่งหรือ 2 กิจกรรม เมื่อสิ้นปี พ.ศ.2580 -จำนวนสินค้าเกษตร หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปมูลค่าสูงจากผลผลิตทางการเกษตร ที่เป็นที่รู้จักระดับโลกไม่น้อยกว่า 3 ชนิด เมื่อสิ้นปี พ.ศ.2580	-มีโครงการด้านการสร้างเส้นทางคมนาคมที่มีลักษณะเป็นเส้นทางเชื่อมโยงเครือข่ายกับเส้นทางเดิม ไม่น้อยกว่า 3 โครงการต่อปี - จำนวนเกษตรกรที่เป็น SME หรือ Start up ระดับภูมิภาคหรือระดับโลก ไม่น้อยกว่า 3 รายเมื่อสิ้นปี พ.ศ.2585

	- GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ 5%	-GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ 5%	-GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ 5%	-- GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ 5%
แผนการดำเนินงานที่สำคัญ	-การสร้างและพัฒนาองค์ประกอบด้านต่าง ๆ ของการท่องเที่ยว และการเกษตร ตลอดช่วง value chain เช่นการพัฒนาบุคลากร การพัฒนาสถานที่/กิจกรรม การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และคมนาคม การพัฒนาระบบสนับสนุน ให้มีความทันสมัย. มีมาตรฐาน เพื่อการสนับสนุน การพัฒนาการในช่วงต่อไป	การยกระดับแหล่งท่องเที่ยวเดิม และ การสร้างแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ /การสร้าง route การท่องเที่ยวใหม่ เช่น กระจายระดับ การท่องเที่ยวชุมชนด้วยความคิดสร้างสรรค์ การสร้างและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงจิตวิญญาณ การสร้าง route การท่องเที่ยวเชื่อมโยงการท่องเที่ยวทางทะเล และบก การเชื่อมโยงการท่องเที่ยวอ่าวไทย อันดามัน เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวกลุ่มคุณภาพ	การสร้างกิจกรรมประชาสัมพันธ์ แหล่งท่องเที่ยว /กิจกรรมการท่องเที่ยวในพื้นที่ เช่น Sport tourism	การพัฒนา Route การท่องเที่ยว และระบบ Logistic เพื่อเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวทั้งในจังหวัด ต่างจังหวัด และต่างประเทศ เพื่อการกระจายรายได้จากการท่องเที่ยวให้ทั่วถึงทั้งจังหวัด
	การจัดทำฐานข้อมูล Big data ด้านการท่องเที่ยว การเกษตร และการสร้างช่องทางที่ง่ายต่อการสื่อสารและการเข้าถึงข้อมูล และช่องทางทางสื่อสารทั้งระบบ. ทางเดียวและสองทางระหว่าง. ผู้ให้บริการภาครัฐ ภาคเอกชน และนักท่องเที่ยวผู้รับบริการ เช่น website	การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวทุกกลุ่ม เช่น การปรับปรุงอารยสถาปัตย์เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวสูงอายุ	การสร้างแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมท่องเที่ยวใหม่ๆหรือโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่เพื่อเป็น land mark ระดับโลก	การวางระบบ เพื่อสร้างการท่องเที่ยว และการเกษตร อย่างยั่งยืน ตลอดช่วง Value chain
	การพัฒนาอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องกับการท่องเที่ยว เช่น อุตสาหกรรม MICE อุตสาหกรรมอาหาร และอุตสาหกรรมเกษตรให้มีคุณภาพและมาตรฐาน	การประยุกต์ใช้ ดิจิตอลเทคโนโลยีรวมทั้งเทคโนโลยีเพื่อความยั่งยืน เช่น AR VR เพื่อการท่องเที่ยว Green technology การใช้พลังงานสะอาดในการท่องเที่ยว และการเกษตร แบบ Low carbon emission	การพัฒนา Brand สินค้าเกษตรของจังหวัดและประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับระดับโลก	การขับเคลื่อนผู้ประกอบการ SME start up ด้านการเกษตรสู่การเป็นผู้ประกอบการระดับโลก
	การประยุกต์ใช้ ดิจิตอลเทคโนโลยีในการท่องเที่ยว และการเกษตร	ยกระดับการผลิต แปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีดิจิตอล เทคโนโลยีชีวภาพ และการบริหารจัดการสมัยใหม่ เช่น การทำ Smart farming การทำ Contact farming การเชื่อมโยงเกษตรกรกับภาครัฐกิจอื่น	การขับเคลื่อนผู้ประกอบการ SME Strat up ด้านการเกษตรสู่ผู้ประกอบการระดับประเทศ	
	การจัดตั้งองค์กรกลางเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวและผลผลิต การเกษตรหลักของจังหวัดเป็นไปอย่างมีเอกภาพ	การสร้างสินค้าเกษตร หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปขั้นสูง และมูลค่าสูง ชนิดใหม่ที่เป็นอัตลักษณ์ของพื้นที่		
		การเชื่อมโยงการเกษตรกับภาคเศรษฐกิจอื่น เช่นการท่องเที่ยวเชิงเกษตร การนำสินค้าเกษตรเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งของการท่องเที่ยว		
		การสร้างผู้ประกอบการ SME. Strat up ด้านการเกษตร		

<p>โครงการที่จำเป็นต้องผลักดันตามแผนงานที่สำคัญ</p>	<p>1 โครงการพัฒนาฐานข้อมูลการท่องเที่ยว ให้เป็นระบบ Smart Tourism ที่นักท่องเที่ยวผู้ประกอบการ และภาครัฐ สามารถเข้าถึง และใช้ประโยชน์ได้ง่าย</p> <p>2 โครงการปรับปรุงระบบนิเวศน์ด้านการท่องเที่ยว ให้ได้มาตรฐานด้าน สะดวก ความสะอาด และความปลอดภัย</p> <p>3 โครงการเชื่อมโยงทุกภาคส่วนด้านการเกษตร เกษตรแปรรูป เข้ากับอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว</p> <p>4 โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสาธารณะ เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวคุณภาพ</p> <p>5 โครงการเชื่อมโยง Thailand travel mart plus เพื่อการขับเคลื่อนการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานีสู่สากล</p>	<p>1. โครงการสร้างและปรับปรุงถนนท้องถิ่นเพื่อการเชื่อมโยง เส้นทางเลียบทะเลและการท่องเที่ยวตอนใน (Thailand rivera)</p> <p>2. โครงการ การผลักดันการนำเทคโนโลยี Digital และการใช้พลังงานสะอาดเพื่อการท่องเที่ยว</p> <p>3. โครงการ การผลักดันการนำนวัตกรรม และ เทคโนโลยี มาใช้เพื่อการเกษตร</p> <p>4. โครงการจัดตั้งกองทุนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวระดับจังหวัด</p>	<p>1 โครงการจัด Sport tourism ระดับโลก เช่น จักรยานทางไกล ไตรกีฬา กีฬาทางน้ำ</p> <p>2 โครงการการพัฒนา brand สินค้าเกษตรของจังหวัด และ ประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่ยอมรับระดับโลก</p> <p>3 โครงการสร้างท่าเรือสำราญเพื่อการท่องเที่ยว</p>	<p>1 โครงการเชื่อมโยง โครงข่ายคมนาคม และการจัดการ Logistic ในพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพ</p> <p>2 โครงการสร้างความเข้มแข็งให้กับผู้ประกอบการท้องถิ่นเพื่อการแข่งขันกับผู้ประกอบการระดับโลก</p> <p>3 โครงการ การขับเคลื่อนผู้ประกอบการ SME Start up ด้านการเกษตรสู่ผู้ประกอบการระดับโลก</p>
--	--	--	---	--

● **แผนที่นำทาง (Roadmap)**

<p>เป้าหมายการพัฒนาระยะ 1- 5 ปี</p> <p>ระบบนิเวศน์การท่องเที่ยว และการเกษตร เดิมได้รับการพัฒนาอย่างครบถ้วนและสมบูรณ์ และมีมาตรฐานสากล และเข้าสู่ความยั่งยืนในมิติที่มีความพร้อม</p> <p>ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <p>จำนวนโครงการพัฒนาองค์ประกอบ ด้านการท่องเที่ยว และการเกษตรไม่น้อยกว่า 10 โครงการต่อปี</p> <p>- ฐานข้อมูลด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตรที่มีข้อมูลด้านสำคัญครบถ้วน ทันสมัยอย่างละ 1 ฐานข้อมูล</p> <p>- GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตรเพิ่มขึ้นปีละ 5%</p>	<p>แผนงาน 5-10 ปี</p> <p>- กายกระดับแหล่งท่องเที่ยวเดิม และการสร้างแหล่งท่องเที่ยว กิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ /การสร้าง route การท่องเที่ยวใหม่</p> <p>- การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวทุกกลุ่ม</p> <p>- การประยุกต์ใช้ ดิจิตอลเทคโนโลยี ร่วมกับเทคโนโลยีเพื่อความยั่งยืน</p> <p>- ยกระดับการผลิต แปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีชีวภาพ และการบริหารจัดการสมัยใหม่</p> <p>- การสร้างสินค้าเกษตร หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปขึ้นสูง และมูลค่าสูง ชนิดใหม่ที่เป็นอัตลักษณ์ของพื้นที่</p> <p>- การเชื่อมโยงเกษตรกรกับภาคเศรษฐกิจ</p> <p>- การสร้างผู้ประกอบการ SME Strat up ด้านการเกษตร</p> <p>2571-2575</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนา ระยะ 10-15 ปี</p> <p>แหล่งท่องเที่ยว กิจกรรมการท่องเที่ยว และ ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรหลักของพื้นที่ ได้รับการยอมรับระดับโลกเพิ่มมากขึ้น</p> <p>ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <p>- จำนวนสถานที่ท่องเที่ยว หรือกิจกรรมการท่องเที่ยวระดับโลก เพิ่มขึ้นจากจำนวนในปี 2576 ไม่น้อยกว่า 2 แหล่ง/กิจกรรม เมื่อสิ้นปี พ.ศ.2580</p> <p>- จำนวนสินค้าเกษตร หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปมูลค่าสูงจากผลผลิตทางการเกษตร ที่เป็นที่ยอมรับระดับโลกไม่น้อยกว่า 3 ชนิดเมื่อสิ้นปี พ.ศ.2580</p> <p>- GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตรเพิ่มขึ้นปีละ 5%</p> <p>2576-2578</p>	<p>แผนงาน 15-20 ปี</p> <p>- การพัฒนา route การท่องเที่ยว และระบบ logistic เพื่อเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยว</p> <p>- การวางระบบ เพื่อสร้างการท่องเที่ยว และการเกษตร อย่างยั่งยืน ตลอดช่วง value chain</p> <p>- การขับเคลื่อนผู้ประกอบการ SME Start up ด้านการเกษตรสู่ผู้ประกอบการระดับโลก</p> <p>2580-2585</p>
<p>2566-2570</p> <p>แผนงาน 1-5 ปี</p> <p>- การสร้างและพัฒนาองค์ประกอบด้านต่าง ๆ ของการท่องเที่ยว และการเกษตร ตลอดช่วง value chain ให้มีความทันสมัย มีมาตรฐาน เพื่อการสนับสนุนการพัฒนาการในต่อไป</p> <p>- การจัดทำฐานข้อมูล Big data ด้านการท่องเที่ยว การเกษตร การสร้างช่องทางที่ช่วยต่อการสื่อสารและการเข้าถึงข้อมูล และการเชื่อมโยงข้อมูลทุกระบบเข้าด้วยกัน</p> <p>- การพัฒนาภาคส่วน และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว</p> <p>- การประยุกต์ใช้ ดิจิตอลเทคโนโลยีในการท่องเที่ยว และการเกษตร</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนา ระยะ 5-10 ปี</p> <p>แหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ ระดับประเทศ ภูมิภาค และโลก ที่มีความหลากหลาย และเหมาะสมตามศักยภาพของแต่ละแหล่ง และมีแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ระดับโลก และยกระดับการทำการท่องเที่ยว และการเกษตรด้วย Digital technology Biotechnology และการจัดการสมัยใหม่</p> <p>ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <p>- จำนวนสถานที่ท่องเที่ยว หรือกิจกรรมการท่องเที่ยวใหม่ ไม่น้อยกว่า 1 แห่งหรือ 1 กิจกรรมต่อปี</p> <p>- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการปรับเปลี่ยน หรือ เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็น Smart farmer ไม่น้อยกว่า 10 รายต่อปี</p> <p>- GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ 5%</p>	<p>แผนงาน 10-15 ปี</p> <p>- การสร้างกิจกรรมประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยว / กิจกรรมการท่องเที่ยวในพื้นที่</p> <p>- การสร้างแหล่งท่องเที่ยว/กิจกรรมท่องเที่ยวใหม่ ๆ หรือโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่เพื่อเป็น land mark ระดับโลก</p> <p>- การพัฒนา brand สินค้าเกษตรของจังหวัดและประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่ยอมรับระดับโลก</p> <p>- การขับเคลื่อนผู้ประกอบการ SME Strat up ด้านการเกษตรสู่ผู้ประกอบการระดับโลก</p>	<p>เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยว และการเกษตรมูลค่าสูง ระดับโลกอย่างยั่งยืนในทุกมิติ และสังคมเป็นสุข</p> <p>ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <p>- มีโครงการด้านการสร้างเส้นทางการคมนาคมที่มีลักษณะเป็นเส้นทางเชื่อมโยงเครือข่ายกันเส้นทางเดินไม่น้อยกว่า 3 โครงการต่อปี</p> <p>- จำนวนเกษตรกรที่เป็น SME หรือ Strat up ระดับภูมิภาคหรือระดับโลก ไม่น้อยกว่า 3 รายเมื่อสิ้นปี พ.ศ.2585</p> <p>- GDP ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ 5%</p>

ส่วนที่ 2

ประเด็นการพัฒนา

ส่วนที่ 2

3.2 ประเด็นการพัฒนา

3.2.1 บทวิเคราะห์

1. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อม (SWOT Analysis)

การวิเคราะห์ศักยภาพการพัฒนาจังหวัดและโอกาสในการพัฒนาจังหวัดพิจารณาจากปัจจัยภายนอกจะทำให้ผู้เกี่ยวข้องสามารถเข้าใจบริบทของจังหวัดและปัจจัยแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานทั้งในปัจจุบันและอนาคต ผลการวิเคราะห์ศักยภาพจังหวัด และโอกาสภายนอกดังกล่าวจะนำมาใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการกำหนดแนวทางและเป้าหมายการดำเนินงาน รวมทั้งกำหนดกลยุทธ์และแผนงานโครงการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายการดำเนินงาน ต่อไป

กรอบการวิเคราะห์ศักยภาพการพัฒนาจังหวัดเบื้องต้น คือ การวิเคราะห์ปัจจัยภายใน จากหลัก 4 M และภายนอก จากหลัก PEST Model ตามหลักการ SWOT Analysis ซึ่งจากการวิเคราะห์โดยอาศัยรูปแบบการประชุมเชิงปฏิบัติการร่วมกับทุกภาคส่วนในจังหวัด ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม สรุปได้ดังนี้

1.1 จุดแข็ง (Strengths)

S1: ทำเลที่ตั้งเหมาะสมเนื่องจากได้รับอิทธิพลจากร่องมรสุมทั้งจากฝั่งอ่าวไทยและอันดามัน เหมาะสมแก่การปลูกพืชที่แตกต่างจากภาคอื่น เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ เป็นต้น รวมทั้งได้เปรียบในเชิงการเชื่อมโยงฝั่งอ่าวไทย-อันดามัน สามารถพัฒนาสู่ศูนย์กลางการคมนาคมและโลจิสติกส์

S2: มีภาคการผลิตหลากหลายสาขารองรับ เช่น เกษตร อุตสาหกรรม การท่องเที่ยว และพาณิชย์กรรม

S3: มีผลผลิตทางการเกษตรหลากหลาย เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ อาหารทะเล สมุนไพร ที่สร้างความมั่นคงทางอาหารและแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

S4: มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติและทางวัฒนธรรมมีชื่อเสียงระดับโลก เช่น เกาะสมุย สวนโมกขพลาราม เขาสก

S5: ทรัพยากรธรรมชาติมีความหลากหลายและอุดมสมบูรณ์ ทั้งป่าไม้ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

S6: มีทุนทางสังคมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่หลากหลายเพื่อสนับสนุนการพัฒนาจังหวัด

S7: มีโรงงานอุตสาหกรรมรองรับภาคการผลิตและศูนย์กระจายสินค้าในพื้นที่

S8: มีพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลักที่สำคัญและมีผลผลิตเป็นอันดับ 1 ของประเทศ ได้แก่ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน

S9: มีผลผลิตด้านอาหารทะเล ได้แก่ กุ้งขาว เป็นอันดับ 1 ของประเทศ

S10: มีสินค้าเกษตรที่เป็นเอกลักษณ์ที่มีชื่อเสียง เช่น หอยนางรมสุราษฎร์ธานี ไข่เค็มไชยา มะพร้าวเกาะพะงัน เงาะโรงเรียนนาสาร ขมิ้นชันสุราษฎร์ธานี ปลาเม็งสุราษฎร์ธานี

S11: มีศักยภาพในการผลิตพลังงานทดแทนสูง ได้แก่ ก๊าซชีวภาพ ชีวมวล และพลังงานแสงอาทิตย์

S12: มีกิจกรรมการท่องเที่ยวที่เป็นเอกลักษณ์เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยว เช่น พูลมุลปาร์ตี้เกาะพะงัน
 ดำน้ำระดับโลกเกาะเต่า ประเพณีชักพระทางน้ำ

S13: จังหวัดสุราษฎร์ธานีผ่านการประเมินเป็นเมืองไมซ์ซิตี้ (MICE City)

S14: มีสถานบริการสาธารณสุขที่ผ่านมาตรฐานและศูนย์ความเป็นเลิศด้านสุขภาพ

S15 ประชากรในวัยกำลังแรงงานยังอยู่ในสัดส่วนที่สูง

S16: มีเครือข่ายองค์กรภาคเอกชน หรืออาสาสมัครที่คอยสนับสนุนช่วยเหลือภาครัฐ

S17: มีสถาบันการศึกษาและองค์กรวิจัยและพัฒนาเพื่อต่อยอดและสร้างมูลค่าแก่ผลผลิตในพื้นที่

S18: มีการทำงานเชิงบูรณาการเพื่อป้องกัน แก้ปัญหาในพื้นที่อย่างเข้มแข็ง

S19: มีสถาบันการเงินและกองทุนที่สนับสนุนการเงินในการพัฒนาอุตสาหกรรมอย่างเพียงพอ
 มีสิทธิประโยชน์ของ BOI สามารถพัฒนาโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี

S20.: มีสถาบันการศึกษาทุกระดับ (ตั้งแต่ระดับชั้นพื้นฐานจนถึงระดับอุดมศึกษา)

S21.: มีเครือข่ายภาคประชาสังคมที่เข้มแข็งพร้อมสนับสนุนการพัฒนาจังหวัด

S22.: มีสถานบริการด้านสมุนไพร (บางไทร) เป็นโมเดลระดับประเทศ

S23.: เป็นสถานที่เหมาะสมสำหรับการพักผ่อนแก่ผู้ป่วยโควิด

1.2 จุดอ่อน (Weaknesses)

W1: ประชาชนมีรายได้ต่อหัวต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ เนื่องจากพึ่งพาพืชเศรษฐกิจหลัก

W2: เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย แม้มีการรวมกลุ่มเป็นสถาบันแต่ขาดการเชื่อมโยง และ
 ความเข้มแข็งยังน้อย

W3: มีอัตราการพึ่งพิงสูงเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยประเทศ มีผู้สูงอายุและกลุ่มคนเปราะบางใน
 สัดส่วนสูงกว่าวัยทำงาน

W4: ขาดแคลนแรงงานที่มีทักษะในภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

W5: ขาดแคลนบุคลากรภาคการท่องเที่ยวที่มีทักษะในการให้บริการที่ได้มาตรฐาน

W6: จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากรวัยทำงานต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ

W7: เกษตรกรบางส่วน ไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเอง มีฐานะยากจน

W8: เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดทักษะ และความรู้ด้านการบริหารจัดการผลผลิต เช่น การ
 เข้าถึงแหล่งทุน การใช้สารเคมี การแปรรูป การตลาด และเข้าถึงเทคโนโลยีใหม่ๆ

W9: เกษตรกรส่วนมากเป็นผู้สูงอายุและไม่มีทายาทสืบทอดอาชีพทำให้ต้องจ้างแรงงาน

W10: ขาดแคลนบุคลากรที่ให้บริการด้านสุขภาพและธุรกิจสปา

W11: ขาดความพร้อมในการบริหารเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เช่น ภัยก่อการร้าย
 การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โรคระบาด พฤติกรรมนักท่องเที่ยวที่เปลี่ยนไป

W12: ปัญหาสังคมมีแนวโน้มรุนแรง (ปัญหายาเสพติด ความรุนแรงในครอบครัว ท้องก่อนวัยอันควร
 ผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาต่ำ)

W13: ขีดความสามารถด้านการให้บริการในพื้นที่ท่องเที่ยวยังไม่ครอบคลุม

W14: ระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งถูกใช้ประโยชน์เกินขอบเขตและเกิดความขัดแย้งจากการใช้ทรัพยากรธรรมชาติร่วมกัน

W15: ขาดการบริหารจัดการมลพิษทั้งในเขตชุมชนเมืองและแหล่งท่องเที่ยวหลัก

W16: โครงข่ายคมนาคมขนส่งยังไม่เชื่อมโยงและรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ได้อย่างเป็นรูปธรรม

W17: นักท่องเที่ยวกระจุกตัวบางจุด ถึงแม้แหล่งท่องเที่ยวกระจายตัว

W18: การบริหารจัดการน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำเพื่อการเกษตรยังไม่ครอบคลุม

W19: เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเชิงเดี่ยว

W20: ผู้ประกอบการยังขาดการเชื่อมโยงกับภาคประชาสังคม

1.3 โอกาส (Opportunities)

O1: รัฐบาลมีนโยบายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานคมนาคม เช่น ระบบรางเชื่อมโยงฝั่งอ่าวไทยกับอันดามัน แผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทการบริหารจัดการน้ำ และยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคงของชาติ

O2: รัฐบาลกำหนดให้จังหวัดเป็นเมืองขับเคลื่อนภาคการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ Oil Palm City Herbal City, MICE CITY, Smart City ฯลฯ

O3: การรวมกลุ่มประเทศอาเซียนและกรอบความร่วมมือต่างๆ เช่น IMT-GT เปิดโอกาสทางการตลาดโดยเฉพาะผลผลิตทางการเกษตรอุตสาหกรรมเกษตร การท่องเที่ยวและคมนาคมขนส่ง

O4: การใช้ประโยชน์แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)

O5: นโยบายการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้อย่างยั่งยืน (SEC) โดยให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นพื้นที่ที่มุ่งเน้นการลงทุนเพื่อสร้างเศรษฐกิจใหม่

O6: รัฐส่งเสริมให้ปลูกพืชเศรษฐกิจเพื่อเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

O7: รัฐบาลให้ความสำคัญกับการท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัด เช่น พื้นที่เกาะ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า) พื้นที่บก (อุทยานแห่งชาติเขาสก เขื่อนรัชชประภา บ้านน้ำราด)

O8: ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการฟื้นตัวจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

O9: กระแสโลกให้ความสำคัญกับการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมส่งผลต่อการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย

O10: กระแสนิยมของการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เชิงวัฒนธรรม เชิงเกษตร และเชิงสุขภาพ สอดรับกับศักยภาพของจังหวัด

- O11: แรงงานจากประเทศเพื่อนบ้านสามารถทดแทนการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่
- O12: ประสบการณ์ของแรงงานผู้สูงอายุที่เพิ่มขึ้นมีประโยชน์ต่อการพัฒนา
- O13: นักท่องเที่ยวผู้สูงอายุที่มีกำลังซื้อเพิ่มขึ้น
- O14: ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีส่งผลให้เกิดการวิจัยและพัฒนาด้านเกษตรและอุตสาหกรรม ภาคการบริการและการท่องเที่ยว
- O15: ประเทศคู่ค้ามีความต้องการสินค้าเกษตรหลักของจังหวัด เช่น กุ้งทะเล ผลไม้ (เงาะทุเรียน และมังคุด)
- O16: การเปิดรับนักท่องเที่ยวกลุ่มที่มีกำลังซื้อสูง อาทิ กลุ่ม LGBTQ+ เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจต่อเนื่อง
- O17: นโยบายคาร์บอนเครดิต
- O18: รัฐบาลส่งเสริมโครงการก๊าซเรือนกระจก

1.4 อุปสรรค (Threats)

- T1: จำนวนประชากรแฝงมีแนวโน้มมากขึ้นส่งผลให้ภาครัฐต้องจัดระบบสวัสดิการเพิ่มขึ้น
- T2: การแพร่ระบาดของโรคส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจและสังคม
- T3: การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศโลกที่รุนแรงก่อให้เกิดภัยพิบัติสร้างความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน
- T4: กลุ่มผู้ไม่หวังดี กลุ่มอาชญากรรมข้ามชาติ กระทบต่อภาคการท่องเที่ยวและบริการ
- T5: พื้นที่อื่นๆ ในและต่างประเทศขยายพื้นที่ปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมัน ส่งผลกระทบต่อปริมาณความต้องการและราคายางพาราและปาล์มน้ำมันในพื้นที่
- T6: โรคระบาดในพืชและสัตว์ โดยเฉพาะ โรครากขาวในยางพารา โรคหนอนปลอกเล็กในปาล์มน้ำมัน และศัตรูมะพร้าว ส่งผลกระทบต่อฐานเศรษฐกิจหลักของจังหวัด
- T7: สถานการณ์โลกส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจในภาพรวม
- T8: การก้าวสู่ประชาคมอาเซียนก่อให้เกิดการเคลื่อนย้ายเงินทุนและแรงงานเสรี ส่งผลกระทบต่อภาคธุรกิจและแรงงานฝีมือ
- T9: กฎหมายบางฉบับมีข้อจำกัดต่อการพัฒนาหรือไม่สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลง

2. การวิเคราะห์เชิงยุทธศาสตร์ด้วยตารางไขว้ (TOWS Matrix)

ตารางสรุปการวิเคราะห์เชิงยุทธศาสตร์ด้วยตารางไขว้ (TOWS Matrix)

<p>ยุทธศาสตร์เชิงรุก (SO) <i>(ใช้จุดแข็งสร้างโอกาส)</i></p>	<p>โอกาส (Opportunities)</p> <ul style="list-style-type: none"> O1: รัฐบาลมีนโยบายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานคมนาคม เช่น ระบบรางเชื่อมโยงอ่าวไทยกับอันดามัน แผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทการบริหารจัดการน้ำ และยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคงของชาติ O2: รัฐบาลกำหนดให้จังหวัดเป็นเมืองขับเคลื่อนภาคการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ Oil Palm City Herbal City, MICE CITY, Smart City ฯลฯ O3: การรวมกลุ่มประเทศอาเซียนและกรอบความร่วมมือต่างๆ เช่น IMT-GT เปิดโอกาสทางการตลาด โดยเฉพาะผลผลิตทางการเกษตรอุตสาหกรรมเกษตร การท่องเที่ยวและคมนาคมขนส่ง O4: การใช้ประโยชน์พื้นที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) O5: นโยบายการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ยั่งยืน (SEC) โดยมีจังหวัดระยองเป็นพื้นที่ผู้ลงทุนการลงทุนเพื่อสร้างเศรษฐกิจใหม่ O6: รัฐส่งเสริมให้ภาคเศรษฐกิจเพื่อเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ O7: รัฐบาลให้ความสำคัญกับการท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัด เช่น พื้นที่เกาะ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า) พื้นที่ป่า (อุทยานแห่งชาติเขาค้อ เขื่อนรัชชประภา บ้านน้ำจืด) O8: ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการฟื้นฟูจากสถานการณ์ภาวะขาดแคลนน้ำครั้งใหญ่ในนา 2019 O9: กระแสโลกให้ความสำคัญกับการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมส่งผลต่อการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย O10: กระแสเมืองของการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ จังหวัดธรรมะ จังหวัดเกษตร และเชิงสุขภาพ สอดรับกับศักยภาพของจังหวัด O11: แรงงานจากประเทศเพื่อนบ้านสามารถทดแทนการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ O12: ประสิทธิภาพของแรงงานผู้สูงอายุในพื้นที่ประจักษ์ต่อการพัฒนา O13: นักท่องเที่ยวผู้สูงอายุที่มีกำลังซื้อเพิ่มขึ้น O14: ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีส่งผลให้เกิดการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรม ภาคการบริการและการท่องเที่ยว O15: ประชาชนมีความต้องการสินค้าเกษตรปลอดภัยจังหวัด เช่น ทุเรียน ผลไม้ (เงาะ ทุเรียน และมังคุด) O16: การเปิดรับนักท่องเที่ยวกลุ่มที่มีกำลังซื้อสูง อาทิ กลุ่ม LGAT* เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจต่อเมือง O17: นโยบายคาร์บอนเครดิต O18: รัฐบาลส่งเสริมโครงการก๊าซเรือนกระจก 	<p>ยุทธศาสตร์เชิงแก้ไข (OW) <i>(ใช้โอกาสปรับปรุงจุดอ่อน)</i></p>
<p>จุดแข็ง (Strengths)</p> <ul style="list-style-type: none"> S1: ทำเลที่ตั้งเหมาะสมเนื่องจากได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมทั้งจากฝั่งอ่าวไทยและอันดามัน เหมาะสมแก่การปลูกพืชที่แตกต่างจากภาคอื่น เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ เป็นต้น รวมถึงได้เปรียบในเชิงการเชื่อมโยงมายังอ่าวไทย-อันดามัน สามารถพัฒนาสู่ศูนย์กลางการคมนาคมและโลจิสติกส์ S2: มีภาคการผลิตหลากหลายสายธารอย่าง เช่น เกษตร อุตสาหกรรม การท่องเที่ยว และพาณิชย์กรม S3: มีผลผลิตทางการเกษตรหลากหลาย เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ อาหารทะเล สมุนไพร ที่สร้างความมั่นคงทางอาหารและแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง S4: มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติและทางวัฒนธรรมมีชื่อเสียงระดับโลก เช่น เกาะสมุย สวนโมกขลาราม เขาลง S5: ทรัพยากรธรรมชาติมีความหลากหลายและอุดมสมบูรณ์ ทั้งยังไม่ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง S6: มีทุนทางสังคมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่หลากหลายที่สนับสนุนการพัฒนาจังหวัด S7: โรงงานอุตสาหกรรมรองรับภาคการผลิตและศูนย์กระจายสินค้าในพื้นที่ S8: มีพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลักที่สำคัญและมีผลผลิตเป็นอันดับ 1 ของประเทศ ได้แก่ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน S9: มีผลผลิตด้านอาหารทะเล ได้แก่ กุ้งขาว อับดับ 1 ของประเทศ S10: มีสินค้าเกษตรที่มีเอกลักษณ์ที่มีชื่อเสียง เช่น หอมกลมสุราษฎร์ธานี ไข่ต้มไข่ขาว มะพร้าวภาคพะงัน เงาะโรงเรียนภาค ชิมันธุ์สุราษฎร์ธานี ปาล์มเมืองสุราษฎร์ธานี S11: มีศักยภาพในการผลิตพลังงานทดแทนสูง ได้แก่ ก๊าซชีวภาพ ชีวมวล และพลังงานแสงอาทิตย์ S12: มีกิจกรรมท่องเที่ยวที่เป็นเอกลักษณ์ที่ดึงดูดนักท่องเที่ยว เช่น ทุ่งกุลาร้องไห้ทะเลชันด้านน้ำกระับโลกเกาะเต่า ประเพณีชักพระทางน้ำ สมุยเทศกาล S13: จังหวัดสุราษฎร์ธานีผ่านการประเมินเมืองไมซ์ซิตี้ (MICE City) S14: มีสถานบริการสาธารณสุขที่ผ่านมาตรฐานและศูนย์ความเป็นเลิศด้านสุขภาพ S15: ประชากรในวัยกำลังแรงงานยังอยู่ในสัดส่วนที่สูง S16: มีเครือข่ายองค์กรภาคเอกชน หรืออาสาสมัครที่คอยสนับสนุนช่วยเหลือภาครัฐ S17: มีสถาบันการศึกษาและองค์การวิจัยและพัฒนาเพื่อต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มและผลิตในพื้นที่ S18: มีการทำงานเชิงบูรณาการเพื่อป้องกัน แก้ไขปัญหาในพื้นที่อย่างเข้มแข็ง S19: มีสถาบันการเงินและกองทุนที่สนับสนุนการเงินในการพัฒนาอุตสาหกรรมอย่างเพียงพอ มีสิทธิประโยชน์ของ BOI สามารถพัฒนาโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี S20: มีสถาบันการศึกษาทุกระดับ (ตั้งแต่ระดับขั้นพื้นฐานจนถึงระดับอุดมศึกษา) S21: มีเครือข่ายภาคประชาสังคมที่เข้มแข็งพร้อมสนับสนุนการพัฒนาจังหวัด S22: มีสถานบริการด้านสุขภาพ (บางโพธิ์) เป็นโมเดลระดับประเทศ S23: เป็นสถานที่เหมาะสมสำหรับการพักผ่อนของผู้ป่วยโรควิด 		<p>จุดอ่อน (Weaknesses)</p> <ul style="list-style-type: none"> W1: ประชาชนมีรายได้ต่อหัวต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ เนื่องจากพึ่งพาพืชเศรษฐกิจหลัก W2: เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย แม้มีการรวมกลุ่มเป็นสถาบันแต่ขาดการเชื่อมโยง และความเข้มแข็งยังน้อย W3: มีอัตราการพึ่งพิงสูงเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยประเทศ มีผู้สูงอายุและผู้คนประปรายในสัดส่วนสูงกว่าวัยทำงาน W4: ขาดแคลนแรงงานที่มีทักษะในภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร W5: ขาดแคลนบุคลากรภาคการท่องเที่ยวที่มีทักษะในการให้บริการที่ได้มาตรฐาน W6: จำนวนบริการศึกษาเฉลี่ยของประเทศยังต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ W7: เกษตรกรบางส่วน ไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเอง มีฐานะยากจน W8: เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดทักษะ และความรู้ด้านการบริหารจัดการการผลิต เช่น การเข้าถึงแหล่งทุน การใช้สารเคมี การแปรรูป การตลาด และเข้าถึงเทคโนโลยีใหม่ๆ W9: เกษตรกรส่วนมากเป็นผู้สูงอายุและไม่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร W10: ขาดแคลนบุคลากรที่ให้บริการด้านสุขภาพและธุรกิจสปา W11: ขาดความพร้อมในการบริหารเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เช่น ภัยแล้ง การย้ายถิ่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โรคระบาด พฤติกรรมนักท่องเที่ยวที่เปลี่ยนแปลง W12: ปัญหาสังคมมีแนวโน้มรุนแรง (ปัญหาสุขภาพจิต ความรุนแรงในครอบครัว พ้องภัยภัยพิบัติธรรมชาติ) W13: ขีดความสามารถด้านการให้บริการในพื้นที่ท่องเที่ยวยังไม่ครอบคลุม W14: ระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งถูกใช้ประโยชน์เกินขอบเขตและเกิดความขัดแย้งจากการใช้ทรัพยากรธรรมชาติร่วมกัน W15: ขาดการบริหารจัดการมลพิษทั้งในเขตชุมชนเมืองและแหล่งท่องเที่ยวหลัก W16: โครงการช้อนคนคนชนชั้นยังไม่เชื่อมโยงและรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ได้อย่างเป็นรูปธรรม W17: นักท่องเที่ยวกระจุกตัวบางจุด ยังมีแหล่งท่องเที่ยวกระจายตัว W18: การบริหารจัดการน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำเพื่อการเกษตรมีไม่ครอบคลุม W19: เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเชิงเดี่ยว W20: ผู้ประกอบการยังขาดการเชื่อมโยงกับภาคประชาสังคม
<p>ยุทธศาสตร์เชิงป้องกัน (ST) <i>(ใช้จุดแข็งรับมือกับอุปสรรค)</i></p>	<p>อุปสรรค (Threats)</p> <ul style="list-style-type: none"> T1: จำนวนประชากรเพิ่มขึ้นในภูมิภาคส่งผลให้ภาครัฐต้องจัดระบบสวัสดิการเพิ่มขึ้น T2: การแพร่ระบาดของโรคส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจและสังคม T3: การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศโลกที่รุนแรงก่อให้เกิดภัยพิบัติสร้างความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน T4: กลุ่มผู้ไม่หวังดี กลุ่มอาชญากรข้ามชาติ กระชกต่อภาคการท่องเที่ยวและบริการ T5: พื้นที่อื่นๆ ในและต่างประเทศขยายพื้นที่ปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมัน ส่งผลกระทบต่อปริมาณความต้องการและราคาของยางพาราและปาล์มน้ำมันในพื้นที่ T6: โรคระบาดในพืชเศรษฐกิจ โดยเฉพาะ โรคกาเหว่าในยางพารา โรคนอนหลับในปาล์มน้ำมัน และศัตรูมะพร้าว ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของจังหวัด T7: สถานการณ์โลกส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจในภาพรวม T8: การก้าวสู่ประชาคมอาเซียนก่อให้เกิดการแข่งขันอย่างรุนแรงและแรงงานเสรี ส่งผลกระทบต่อภาคธุรกิจและแรงงานฝีมือ T9: กฎหมายบางฉบับมีข้อจำกัดต่อการพัฒนาหรือไม่สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลง 	<p>ยุทธศาสตร์เชิงรับ (WT) <i>(กำจัดจุดอ่อนและหลีกเลี่ยงอุปสรรค)</i></p>

การวิเคราะห์เชิงยุทธศาสตร์ในรูปแบบความสัมพันธ์แบบตารางไขว้ (TOWS Matrix) เป็นการวิเคราะห์เพื่อวางทิศทางยุทธศาสตร์จังหวัด และการวิเคราะห์ TOWS matrix เป็นการวิเคราะห์เชิงยุทธศาสตร์ที่มีเป้าหมายเพื่อกำหนดกลยุทธ์การพัฒนา (Strategy) ดำเนินการต่อจากการวิเคราะห์ศักยภาพการพัฒนาโดยการวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรคข้อจำกัดแล้ว ซึ่งกลยุทธ์การพัฒนาประเภทต่าง ๆ เกิดจากการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ของปัจจัยศักยภาพ 4 ชุดปัจจัย ได้แก่ ระหว่างจุดแข็งกับโอกาส (S+O) จุดแข็งกับข้อจำกัด (S+T) จุดอ่อนกับโอกาส (W+O) และจุดอ่อนกับข้อจำกัด (W+T) ซึ่งผลของการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ในแต่ละคู่ปัจจัย คือ กลยุทธ์ 4 ประเภท ดังต่อไปนี้

2.1 ยุทธศาสตร์เชิงรุก – ตำแหน่งที่ดีที่สุดของจังหวัดเพราะเป็นสถานการณ์ที่มีทั้งจุดแข็งและโอกาส จังหวัดจะนำจุดแข็งไปปรับและฉวยโอกาสที่เกิดขึ้นมาใช้ประโยชน์ในการพัฒนาจังหวัด ประกอบด้วย

○ **ใช้จุดแข็งที่มีผลผลิตทางการเกษตรที่หลากหลายสร้างโอกาสจากกระแสความต้องการอาหารคุณภาพและปลอดภัยที่เพิ่มสูงขึ้น** → ส่งเสริมและพัฒนายกระดับมาตรฐานฟาร์ม (ไม้ผลและสินค้าประมง) ให้ได้มาตรฐานสากลผ่านกลุ่มเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

○ **ใช้จุดแข็งที่มีสถาบันการศึกษาพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มมูลค่าในการสร้างโอกาสจากความต้องการอาหาร/สินค้าเกษตรคุณภาพและความปลอดภัยที่เพิ่มสูงขึ้น** → ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรที่หลากหลาย เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ อาหารทะเล สมุนไพร ที่สร้างความมั่นคงทางอาหารและแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

○ **ใช้ทรัพยากรทางการท่องเที่ยวระดับโลกของจังหวัดเพิ่มโอกาสในการแสวงหาการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ เชิงวัฒนธรรม เชิงอาหาร และเชิงสุขภาพ** → พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและกิจกรรมการท่องเที่ยวอันเป็นเอกลักษณ์จังหวัดให้ตอบรับกระแสการท่องเที่ยวโลก ยกกระดับมาตรฐานของสถานที่ท่องเที่ยว เช่น ที่พักแบบ Home Stay และ Long Stay และอุตสาหกรรมไมซ์

○ **ใช้ทำเลที่ตั้งที่ได้เปรียบสร้างโอกาสจากนโยบายภาครัฐและการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่เชื่อมโยงเศรษฐกิจภูมิภาค** → พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งและศูนย์โลจิสติกส์ รองรับ การเชื่อมโยงเศรษฐกิจภูมิภาค

○ **ใช้ทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์และหลากหลายเป็นฐานในการสร้างโอกาสจากกระแสท่องเที่ยวโลก** → ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้าง การท่องเที่ยวที่ยั่งยืน

จุดแข็ง (Strength)

- S1: ทำเลที่ตั้งเหมาะสมเนื่องจากได้รับอิทธิพลจากร่มเงาของผืนป่าและอินทผาตัดอันเหมาะสมแก่การปลูกพืชที่แตกต่างจากภาคอื่น เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ เป็นต้น รวมทั้งได้เปรียบในเชิงการเชื่อมโยงสิ่งยาวไทย-อินทผาตัด สามารถพัฒนาสู่ศูนย์กลางการคมนาคมและโลจิสติกส์
- S2: มีภาคการผลิตหลากหลายสาขาของรับ เช่น เกษตร อุตสาหกรรม การท่องเที่ยว และพาณิชย์กรรม
- S3: มีผลผลิตทางการเกษตรหลากหลาย เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ อาหารทะเล สุนัขไทร ที่สร้างความมั่นคงทางอาหารและแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง
- S4: มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติและทางวัฒนธรรมมีชื่อเสียงระดับโลก เช่น เกาะสมุย สวนโมกขพลาราม เขาลวก
- S5: ทรัพยากรธรรมชาติมีความหลากหลายและอุดมสมบูรณ์ ทั้งป่าไม้ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- S6: มีทุนทางสังคมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่หลากหลายเพื่อสนับสนุนการพัฒนาจังหวัด
- S7: โรงงานอุตสาหกรรมรองรับภาคการผลิตและศูนย์กระจายสินค้าในพื้นที่
- S8: มีพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลักที่สำคัญและมีผลผลิตเป็นอันดับ 1 ของประเทศ ได้แก่ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน
- S9: มีผลผลิตด้านอาหารทะเล ได้แก่ กุ้งขาว เป็นอันดับ 1 ของประเทศ
- S10: มีสินค้าเกษตรที่เป็นเอกลักษณ์ที่มีชื่อเสียง เช่น หอยนางรมสุราษฎร์ธานี ไข่เค็มไชยา มะพร้าวเกาะพะงัน แกะโรงเรียนนาสาร ชนขึ้นสุราษฎร์ธานี ปลาเม็งสุราษฎร์ธานี
- S11: มีศักยภาพในการผลิตพลังงานทดแทนสูง ได้แก่ ก๊าซชีวภาพ ชีวมวล และพลังงานแสงอาทิตย์
- S12: มีกิจกรรมการท่องเที่ยวที่เป็นเอกลักษณ์ที่สุดถึงท่องเที่ยว เช่น พูลุสเปอร์ดีเกาะพะงัน ดำน้ำระดับโลก เกาะเต่า ประเพณีชักพระตาน้ำ สมุทเฟสติวัล
- S13: จังหวัดสุราษฎร์ธานีผ่านการประเมินเป็นเมืองไมซ์ดี (MICE City)
- S14: มีสถานบริการสาธารณสุขที่ผ่านมาตรฐานและศูนย์ความเป็นเลิศด้านสุขภาพ
- S15: ประชากรในวัยกำลังแรงงานยังอยู่ในสัดส่วนที่สูง
- S16: มีเครือข่ายองค์กรภาคเอกชน หรืออาสาสมัครที่คอยสนับสนุนช่วยเหลือภาครัฐ
- S17: มีสถาบันการศึกษาและองค์กรวิจัยและพัฒนาที่ต่อยอดและสร้างมูลค่าแก่ผลผลิตในพื้นที่
- S18: มีการทำงานเชิงบูรณาการเพื่อป้องกัน แก้ไขปัญหาในพื้นที่อย่างเข้มแข็ง
- S19: มีสถาบันการเงินและกองทุนที่สนับสนุนการเงินในการพัฒนาอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืนเพื่อมีสิทธิประโยชน์ของ BOI สามารถพัฒนาโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี
- S20: มีสถาบันการศึกษาทุกระดับ (ตั้งแต่ระดับขั้นพื้นฐานจนถึงระดับอุดมศึกษา)
- S21: มีเครือข่ายภาคประชาสังคมที่เข้มแข็งพร้อมสนับสนุนการพัฒนาจังหวัด
- S22: มีสถานบริการด้านสุนัขไทร (บางไทร) เป็นโมเดลระดับประเทศ
- S23: เป็นสถานที่เหมาะสมสำหรับการพักผ่อนสำหรับผู้บริโภค



โอกาส (Opportunities)

- O1: รัฐบาลมีนโยบายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานคมนาคม เช่น ระบบรางเชื่อมโยงผืนป่าอินทผาตัดกับอินทผาตัด แผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทการบริหารจัดการน้ำ และยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคงของชาติ
- O2: รัฐบาลกำหนดให้จังหวัดเป็นเมืองขับเคลื่อนภาคการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ Oil Palm City Herbal City, MICE CITY, Smart City ฯลฯ
- O3: การรวมกลุ่มประเทศอาเซียนและกรอบความร่วมมือต่างๆ เช่น IMT-GT เปิดโอกาสทางการตลาดโดยเฉพาะผลผลิตทางการเกษตรอุตสาหกรรมเกษตร การท่องเที่ยวและคมนาคมขนส่ง
- O4: การใช้ประโยชน์แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)
- O5: นโยบายการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้อย่างยั่งยืน (SEC) โดยให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นที่ตั้งมุ่งเน้นการลงทุนเพื่อสร้างเศรษฐกิจใหม่
- O6: รัฐส่งเสริมให้ปลูกพืชเศรษฐกิจเพื่อเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
- O7: รัฐบาลให้ความสำคัญกับการท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัด เช่น พื้นที่เกาะ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า) พื้นที่บก (อุทยานแห่งชาติเขาลวก เขื่อนรัชชประภา บ้านน้ำราด)
- O8: ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการฟื้นคืนจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19
- O9: กระแสโลกให้ความสำคัญกับการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมส่งผลต่อการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย
- O10: กระแสนิยมการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เชิงวัฒนธรรม เชิงเกษตร และเชิงสุขภาพ สอดรับกับศักยภาพของจังหวัด
- O11: แรงงานจากประเทศเพื่อนบ้านสามารถทดแทนการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่
- O12: ประสิทธิภาพของแรงงานผู้สูงอายุที่เพิ่มขึ้นมีประโยชน์ต่อการพัฒนา
- O13: นักท่องเที่ยวผู้สูงอายุที่มีกำลังซื้อเพิ่มขึ้น
- O14: ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีส่งผลให้เกิดการวิจัยและพัฒนาด้านเกษตรและอุตสาหกรรมภาคการบริการและการท่องเที่ยว
- O15: ประเทศคู่ค้ามีความต้องการสินค้าเกษตรหลักของจังหวัด เช่น กุ้งทะเล ผลไม้ (เงาะ ทุเรียน และมังคุด)
- O16: การเปิดรับนักท่องเที่ยวกลุ่มที่มีกำลังซื้อสูง อาทิ กลุ่ม LGBTQ+ เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจต่อเนื่อง
- O17: นโยบายการร่อนเร่คิด
- O18: รัฐบาลส่งเสริมโครงการก๊าซเรือนกระจก



SO Strategy -ยุทธศาสตร์เชิงรุก

- ใช้จุดแข็งที่มีผลผลิตทางการเกษตรที่หลากหลายสร้างโอกาสจากกระแสความต้องการอาหารคุณภาพและปลอดภัยที่เพิ่มสูงขึ้น → ส่งเสริมและพัฒนายกระดับมาตรฐานฟาร์ม (ไม้ผลและสินค้าประมง) ให้ได้มาตรฐานสากลผ่านกลุ่มเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
- ใช้จุดแข็งที่มีสถาบันการศึกษาพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มมูลค่าในการสร้างโอกาสจากความต้องการอาหาร/สินค้าเกษตรคุณภาพและความปลอดภัยที่เพิ่มสูงขึ้น → ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรที่หลากหลาย เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ อาหารทะเล สุนัขไทร ที่สร้างความมั่นคงทางอาหารและแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง
- ใช้ทรัพยากรทางการท่องเที่ยวระดับโลกของจังหวัดเพิ่มโอกาสในกระแสการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ เชิงวัฒนธรรม เชิงอาหาร และเชิงสุขภาพ → พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและกิจกรรมการท่องเที่ยวอันเป็นเอกลักษณ์จังหวัดให้ตอบรับกระแสการท่องเที่ยวโลกยกระดับมาตรฐานของสถานที่ท่องเที่ยว เช่น ที่พักแบบ Home Stay และ Long Stay และอุตสาหกรรมไม้ซี
- ใช้ทำเลที่ตั้งที่ได้เปรียบสร้างโอกาสจากนโยบายภาครัฐและการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่เชื่อมโยงเศรษฐกิจภูมิภาค → พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งและศูนย์โลจิสติกส์ รองรับบริการเชื่อมโยงเศรษฐกิจภูมิภาค
- ใช้ทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์และหลากหลายเป็นฐานในการสร้างโอกาสจากกระแสท่องเที่ยวโลก → ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน

2.2 ยุทธศาสตร์แก้ไข – ปรับปรุงแก้ไขจุดอ่อนโดยใช้ประโยชน์จากโอกาสที่อำนวยให้ในแต่ละช่วงเวลา ประกอบด้วย

- **เพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวและรายได้จากการท่องเที่ยวโดยใช้โอกาสจากกระแสท่องเที่ยวโลกในการสร้างความพร้อมเพื่อเป็นเมืองนำเที่ยวน่าอยู่ มีความปลอดภัย มีมาตรฐาน**
 - เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยพื้นที่ท่องเที่ยวหลักและชุมชน
 - แก้ปัญหาในแหล่งท่องเที่ยวหลักและเพิ่มความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว
- โดยมุ่งเน้นท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ อุตสาหกรรมให้บริการ และเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์ รองรับการท่องเที่ยวระยะยาว และอุตสาหกรรมใหม่
- พัฒนาบุคลากรภาคการบริการและการท่องเที่ยวเพื่อให้มีมาตรฐานระดับสากล

จุดอ่อน (Weaknesses)
W1: ประชาชนมีรายได้ต่อหัวต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ เนื่องจากพึ่งพาพืชเศรษฐกิจหลัก
W2: เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย แม้มีการรวมกลุ่มเป็นสถาบันแต่ขาดการเชื่อมโยง และความเข้มแข็งยังน้อย
W3: มีอัตราการพึ่งพิงสูงเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยประเทศ มีผู้สูงอายุและกลุ่มคนเปราะบางในสัดส่วนสูงกว่าวัยทำงาน
W4: ขาดแคลนแรงงานที่มีทักษะในภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
W5: ขาดแคลนบุคลากรภาคการท่องเที่ยวที่มีทักษะในการให้บริการที่ได้มาตรฐาน
W6: จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากรวัยทำงานต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ
W7: เกษตรกรบางส่วน ไม่มีที่ดินทำกินของตนเอง มีฐานะยากจน
W8: เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดทักษะ และความรู้ด้านการบริหารจัดการผลผลิต เช่น การเข้าถึงแหล่งทุน การใช้สารเคมี การแปรรูป การตลาด และเข้าถึงเทคโนโลยีใหม่ๆ
W9: เกษตรกรส่วนมากเป็นผู้สูงอายุและไม่มีทายาทสืบทอดอาชีพทำให้อัตราจ้างแรงงาน
W10: ขาดแคลนบุคลากรที่ให้บริการด้านสุขภาพและธุรกิจสปา
W11: ขาดความพร้อมในการบริหารเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เช่น ภัยก่อการร้าย การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โรคระบาด พฤติกรรมนักท่องเที่ยวที่เปลี่ยนไป
W12: ปัญหาสังคมเป็นวงกว้าง (ปัญหาเสถียรภาพ ความรุนแรงในครอบครัว ท้องถิ่นวัยอันควร ผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาค่ำ)
W13: ขีดความสามารถด้านการให้บริการในพื้นที่ท่องเที่ยวยังไม่ครอบคลุม
W14: ระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งถูกใช้ประโยชน์เกินขอบเขตและเกิดความขัดแย้งจากการใช้ทรัพยากรธรรมชาติร่วมกัน
W15: ขาดการบริหารจัดการมลพิษทั้งในเขตชุมชนเมืองและแหล่งท่องเที่ยวหลัก
W16: โครงข่ายคมนาคมขนส่งยังไม่เชื่อมโยงและรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ได้อย่างเป็นบูรณาการ
W17: นักท่องเที่ยวจากจุดต่างๆ จุด ถึงแม้แหล่งท่องเที่ยวกระจายตัว
W18: การบริหารจัดการน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำเพื่อการเกษตรยังไม่ครอบคลุม
W19: เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเชิงเดี่ยว
W20: ผู้ประกอบการยังขาดการเชื่อมโยงกับภาคประชาสังคม



WO Strategy -ยุทธศาสตร์แก้ไข
○ เพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวและรายได้จากการท่องเที่ยวโดยใช้โอกาสจากกระแสท่องเที่ยวโลกในการสร้างความพร้อมเพื่อเป็นเมืองนำเที่ยวน่าอยู่ มีความปลอดภัย มีมาตรฐาน → เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยพื้นที่ท่องเที่ยวหลักและชุมชน
→ แก้ปัญหาในแหล่งท่องเที่ยวหลักและเพิ่มความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว โดยมุ่งเน้นท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ อุตสาหกรรมให้บริการ และเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์ รองรับการท่องเที่ยวระยะยาว และอุตสาหกรรมใหม่
→ พัฒนาบุคลากรภาคการบริการและการท่องเที่ยวเพื่อให้มีมาตรฐานระดับสากล



โอกาส (Opportunities)
O1: รัฐบาลมีนโยบายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานคมนาคม เช่น ระบบรางเชื่อมโยงฝั่งอ่าวไทยกับอันดามัน แผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทการบริหารจัดการน้ำ และยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคงของชาติ
O2: รัฐบาลกำหนดให้จังหวัดเป็นเมืองขับเคลื่อนภาคการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ Oil Palm City Herbal City, MICE CITY, Smart City ฯลฯ
O3: การรวมกลุ่มประเทศอาเซียนและกรอบความร่วมมือต่างๆ เช่น IMT-GT เปิดโอกาสทางการตลาดโดยเฉพาะผลผลิตทางการเกษตรอุตสาหกรรมเกษตร การท่องเที่ยวและคมนาคมขนส่ง
O4: การใช้ประโยชน์แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)
O5: นโยบายการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้อย่างยั่งยืน (SEC) โดยให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นพื้นที่มุ่งเน้นการลงทุนเพื่อสร้างเศรษฐกิจใหม่
O6: รัฐส่งเสริมให้ปลูกพืชเศรษฐกิจเพื่อเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
O7: รัฐบาลให้ความสำคัญกับการท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัด เช่น พื้นที่เกาะ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า) พื้นที่บก (อุทยานแห่งชาติเขาสก เขื่อนรัชชประภา บ้านน้ำร้อน)
O8: ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการฟื้นฟูจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
O9: กระแสโลกให้ความสำคัญกับการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมส่งผลต่อการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย
O10: กระแสนิยมของการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เชิงวัฒนธรรม เชิงเกษตร และเชิงสุขภาพ สอดรับกับศักยภาพของจังหวัด
O11: แรงงานจากประเทศเพื่อนบ้านสามารถทดแทนการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่
O12: ประสิทธิภาพของแรงงานผู้สูงอายุที่เพิ่มขึ้นมีประโยชน์ต่อการพัฒนา
O13: นักท่องเที่ยวผู้สูงอายุที่มีกำลังซื้อเพิ่มขึ้น
O14: ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีส่งผลให้เกิดการวิจัยและพัฒนาด้านเกษตรและอุตสาหกรรมภาคการบริการและการท่องเที่ยว
O15: ประเทศคู่ค้ามีความต้องการสินค้าเกษตรหลักของจังหวัด เช่น ทุเรียน ผลไม้ (เงาะ ทุเรียน และมังคุด)
O16: การเปิดรับนักท่องเที่ยวกลุ่มที่มีกำลังซื้อสูง อาทิ กลุ่ม LGBTQ+ เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจต่อเนื่อง
O17: นโยบายคาร์บอนเครดิต
O18: รัฐบาลส่งเสริมโครงการก๊าซเรือนกระจก

2.3 ยุทธศาสตร์ป้องกัน – ใช้จุดแข็งที่มีอยู่ไปกำหนดกลยุทธ์ป้องกันหรือลดทอนอิทธิพลของอุปสรรคคุกคามภายนอก ประกอบด้วย

- ใช้การวิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าอย่างพาราเพื่อรับมือกับปริมาณความต้องการวัตถุดิบยางพาราและปาล์มน้ำมันจากประเทศไทยที่จะลดลงในอนาคต → พัฒนาภาคการผลิตและอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร เพื่อเพิ่มมูลค่าและศักยภาพในการแข่งขัน
- ใช้ศูนย์ความเป็นเลิศด้านสุขภาพที่มีศักยภาพและมาตรฐานในการดูแลผู้ป่วย และมีทุนทางสังคมและภูมิปัญญาท้องถิ่นสนับสนุนแพทย์การเลือกเพื่อดูแลนักท่องเที่ยวพัฒนาบริการเพื่อดูแลนักท่องเที่ยวระยะยาว

จุดแข็ง (Strength)
S1: ทำเลที่ตั้งเหมาะสมเนื่องจากได้รับอิทธิพลจากร่มเงาจากฝั่งอ่าวไทยและอันดามันเหมาะแก่การปลูกพืชที่แตกต่างจากภาคอื่น เช่น ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน ผลไม้ เป็นต้น รวมทั้งได้เปรียบในเชิงการเชื่อมโยงฝั่งอ่าวไทย-อันดามัน สามารถพัฒนาศูนย์กลางการคมนาคมและโลจิสติกส์
S2: มีภาคการผลิตหลากหลายสาขารองรับ เช่น เกษตร อุตสาหกรรม การท่องเที่ยว และพาณิชย์กรรม
S3: มีผลผลิตทางการเกษตรหลากหลาย เช่น ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน ผลไม้ อาหารทะเล สมุนไพร ที่สร้างความมั่นคงทางอาหารและแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง
S4: มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติและทางวัฒนธรรมมีชื่อเสียงระดับโลก เช่น เกาะสมุย สวนโมกข์พลาราม เขาอก
S5: ทรัพยากรธรรมชาติมีความหลากหลายและอุดมสมบูรณ์ ทั้งป่าไม้ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
S6: มีทุนทางสังคมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่หลากหลายเพื่อสนับสนุนการพัฒนาจังหวัด
S7: โรงงานอุตสาหกรรมรองรับภาคการผลิตและศูนย์กระจายสินค้าในพื้นที่
S8: มีพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลักที่สำคัญและมีผลผลิตเป็นอันดับ 1 ของประเทศ ได้แก่ ยางพารา และปาล์ม น้ำมัน
S9: มีผลผลิตด้านอาหารทะเล ได้แก่ กุ้งขาว เป็นอันดับ 1 ของประเทศ
S10: มีสินค้าเกษตรที่เป็นเอกลักษณ์ที่มีชื่อเสียง เช่น หอมปทุมสุราษฎร์ธานี ไข่เค็มไชยา มะพร้าวเกาะพะงัน เงาะโรงเรียนสาร ชนินันสุราษฎร์ธานี ปลายังสุราษฎร์ธานี
S11: มีศักยภาพในการผลิตพลังงานทดแทนสูง ได้แก่ ก๊าซชีวภาพ ชีวมวล และพลังงานแสงอาทิตย์
S12: มีกิจกรรมการท่องเที่ยวที่เป็นเอกลักษณ์เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยว เช่น พูลูบลูปาร์ตี้เกาะพะงัน ดำน้ำระดับโลก เกาะเต่า ประเพณีชักพระทางน้ำ สมุยเฟสติวัล
S13: จังหวัดสุราษฎร์ธานีผ่านการประเมินเมืองไมซ์ซิตี้ (MICE City)
S14: มีสถานบริการสาธารณสุขที่ผ่านมาตรฐานและศูนย์ความเป็นเลิศด้านสุขภาพ
S15: ประชากรในวัยกำลังแรงงานยังอยู่ในสัดส่วนที่สูง
S16: มีเครือข่ายองค์กรภาคเอกชน หรืออาสาสมัครที่คอยสนับสนุนช่วยเหลือภาครัฐ
S17: มีสถาบันการศึกษาและองค์กรวิจัยและพัฒนาเพื่อต่อยอดและสร้างมูลค่าแก่ผลผลิตในพื้นที่
S18: มีการทำงานเชิงบูรณาการเพื่อป้องกัน แก้ไขปัญหาในพื้นที่อย่างเข้มแข็ง
S19: มีสถาบันการเงินและกองทุนที่สนับสนุนการเงินในการพัฒนาอุตสาหกรรมอย่างเพียงพอ มีสิทธิประโยชน์ของ BOI สามารถพัฒนาโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี
S20: มีสถาบันการศึกษาทุกระดับ ตั้งแต่ระดับขั้นพื้นฐานจนถึงระดับอุดมศึกษา
S21: มีเครือข่ายภาคประชาสังคมที่เข้มแข็งพร้อมสนับสนุนการพัฒนาจังหวัด
S22: มีสถานบริการด้านสมุนไพร (บางใบหว) เป็นโมเดลระดับประเทศ
S23: เป็นสถานที่เหมาะสมสำหรับการพักผ่อนของผู้ป่วยโรค



ST Strategy - ยุทธศาสตร์ป้องกัน

- ใช้การวิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าอย่างพาราเพื่อรับมือกับปริมาณความต้องการวัตถุดิบยางพาราและปาล์มน้ำมันจากประเทศไทยที่จะลดลงในอนาคต → พัฒนาภาคการผลิตและอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร เพื่อเพิ่มมูลค่าและศักยภาพในการแข่งขัน
- ใช้ศูนย์ความเป็นเลิศด้านสุขภาพที่มีศักยภาพและมาตรฐานในการดูแลผู้ป่วย และมีทุนทางสังคมและภูมิปัญญาท้องถิ่นสนับสนุนแพทย์การเลือกเพื่อดูแลนักท่องเที่ยวพัฒนาบริการเพื่อดูแลนักท่องเที่ยวระยะยาว

อุปสรรค (Threat)
T1: จำนวนประชากรแฝงมีแนวโน้มมากขึ้นส่งผลให้ภาครัฐต้องจัดระบบสวัสดิการเพิ่มขึ้น
T2: การแพร่ระบาดของโรคส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจและสังคม
T3: การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศโลกที่รุนแรงก่อให้เกิดภัยพิบัติสร้างความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน
T4: กลุ่มผู้ไม่หวังดี กลุ่มอาชญากรรมข้ามชาติ กระทบต่อภาคการท่องเที่ยวและบริการ
T5: พื้นที่อื่นๆ ในและต่างประเทศขยายพื้นที่ปลูกยางพาราและปาล์ม น้ำมัน ส่งผลกระทบต่อปริมาณความต้องการและราคาของยางพาราและปาล์ม น้ำมันในพื้นที่
T6: โรคระบาดในพืชและสัตว์ โดยเฉพาะ โรครากขาวในยางพารา โรคหนอนปลอกเล็กในปาล์ม น้ำมัน และศัตรูมะพร้าว ส่งผลกระทบต่อฐานเศรษฐกิจหลักของจังหวัด
T7: สถานการณ์โลกส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจในภาพรวม
T8: การก้าวสู่ประชาคมอาเซียนก่อให้เกิดการเคลื่อนย้ายเงินทุนและแรงงานเสรี ส่งผลกระทบต่อภาคธุรกิจและแรงงานฝีมือ
T9: กฎหมายฉบับใหม่ข้อจำกัดต่อการพัฒนาหรือไม่สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลง



2.4 ยุทธศาสตร์แก้วิกฤติ - กลยุทธ์ที่ป้องกันตนเองโดยการลดความอ่อนแอและหลีกเลี่ยงสภาวะคุกคามให้ได้มากที่สุด ประกอบด้วย

- **จัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัย** → นำแนวทางการขับเคลื่อนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำรงชีวิต
- **แก้ไขวิกฤติด้านการศึกษาและเตรียมความพร้อมสังคมยุคใหม่** → พัฒนาการเรียนรู้ของเยาวชนเพื่อสร้างทักษะในการดำรงชีวิตที่มีคุณภาพ
- **แก้ไขปัญหาสาธารณสุขของประชาชนและเตรียมรับมือกับแรงงานแฝงและแรงงานต่างด้าว** → พัฒนาระบบบริการสาธารณสุขให้มีคุณภาพระดับมาตรฐานสากล (HA) และส่งเสริมการแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือกสนับสนุนการขับเคลื่อนเมืองสมุนไพร
- **ลดความเสียหายจากภัยพิบัติและลดจากฟุ้งฟิงภาครัฐในการจัดการกับปัญหาภัยพิบัติและสาธารณภัย** → ลดความเสี่ยงและเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
- **แก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมเขตชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวและสร้างความพร้อมในการรับมือกับการขยายตัวของเมือง** → ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการจัดการสิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยวและเขตเมือง และสร้างความตระหนักการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

จุดอ่อน (Weaknesses)
W1: ประชาชนมีรายได้ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ เนื่องจากพึ่งพาพืชเศรษฐกิจหลัก
W2: เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย ไม่มีการรวมกลุ่มเป็นสถาบันแต่ขาดการเชื่อมโยง และความเข้มแข็งยังน้อย
W3: มีอัตราการพึ่งพิงสูงเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยประเทศ มีผู้สูงอายุและกลุ่มคนเปราะบางในสัดส่วนสูงกว่าวัยทำงาน
W4: ขาดแคลนแรงงานที่มีทักษะในภาคเกษตรและอุตสาหกรรมบริการเกษตร
W5: ขาดแคลนบุคลากรภาคการท่องเที่ยวที่มีทักษะในการให้บริการที่ได้มาตรฐาน
W6: จำนวนบริการศึกษาเฉลี่ยของประชากรวัยทำงานต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ
W7: เกษตรกรบางส่วน ไม่มีที่ดินทำกินของตนเอง มีฐานะยากจน
W8: เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดทักษะ และความรู้ด้านการบริหารจัดการการผลิต เช่น การเข้าถึงแหล่งทุน การใช้สารเคมี การแปรรูป การตลาด และเข้าถึงเทคโนโลยีใหม่ๆ
W9: เกษตรกรส่วนมากเป็นผู้สูงอายุและไม่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการผลิต
W10: ขาดแคลนบุคลากรที่ให้บริการด้านสุขภาพและธุรกิจสปา
W11: ขาดความพร้อมในการบริหารเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เช่น ภัยก่อการร้าย การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โรคระบาด พฤติกรรมนักท่องเที่ยวที่เปลี่ยนไป
W12: ปัญหาสังคมมีแนวโน้มรุนแรง (ปัญหาอาชญากรรม ความรุนแรงในครอบครัว ท้องถิ่นวัยอันควร ผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาค่ำ)
W13: ขีดความสามารถด้านการให้บริการในพื้นที่ท่องเที่ยวยังไม่ครอบคลุม
W14: ระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งถูกใช้ประโยชน์เกินขอบเขตและเกิดความขัดแย้งจากการใช้ทรัพยากรธรรมชาติร่วมกัน
W15: ขาดการบริหารจัดการมลพิษทั้งในเขตชุมชนเมืองและแหล่งท่องเที่ยวหลัก
W16: โครงการขายนามคนชนยังไม่เชื่อมโยงและรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ได้อย่างเป็นรูปธรรม
W17: นักท่องเที่ยวกระจุกตัวบางจุด ถึงแม้แหล่งท่องเที่ยวกระจายตัว
W18: การบริหารจัดการน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำเพื่อการเกษตรยังไม่ครอบคลุม
W19: เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเชิงเดี่ยว
W20: ผู้ประกอบการยังขาดการเชื่อมโยงกับภาคประชาสังคม

อุปสรรค (Threat)
T1: จำนวนประชากรแฝงมีแนวโน้มมากขึ้นส่งผลให้ภาครัฐต้องจัดระบบสวัสดิการเพิ่มขึ้น
T2: การแพร่ระบาดของโรคส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจและสังคม
T3: การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศโลกที่รุนแรงก่อให้เกิดภัยพิบัติสร้างความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน
T4: กลุ่มผู้ไม่หวังดี กลุ่มอาชญากรรมข้ามชาติ กระหน่ำก่อการก่อเหตุร้ายและบริการ
T5: พื้นที่อื่นๆ ในและต่างประเทศขยายพื้นที่ปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมัน ส่งผลกระทบต่อปริมาณความต้องการและราคาของยางพาราและปาล์มน้ำมันในพื้นที่
T6: โรคระบาดในพืชและสัตว์ โดยเฉพาะ โรคระบาดทางนยางพารา โรคหนองปลอกเล็กในปาล์มน้ำมัน และศัตรูมะพร้าว ส่งผลต่อฐานเศรษฐกิจหลักของจังหวัด
T7: สถานการณ์โลกส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจในภาพรวม
T8: การก้าวสู่ประชาคมอาเซียนก่อให้เกิดการเคลื่อนย้ายเงินทุนและแรงงานเสรี ส่งผลกระทบต่อภาคธุรกิจและแรงงานฝีมือ
T9: กฎหมายบางฉบับมีข้อจำกัดต่อการพัฒนาหรือไม่สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลง

WT Strategy - ยุทธศาสตร์แก้วิกฤติ
○ จัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัย → นำแนวทางการขับเคลื่อนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำรงชีวิต
○ แก้ไขวิกฤติด้านการศึกษาและเตรียมความพร้อมสังคมยุคใหม่ → พัฒนาการเรียนรู้ของเยาวชนเพื่อสร้างทักษะในการดำรงชีวิตที่มีคุณภาพ
○ แก้ไขปัญหาสาธารณสุขของประชาชนและเตรียมรับมือกับแรงงานแฝงและแรงงานต่างด้าว → พัฒนาระบบบริการสาธารณสุขให้มีคุณภาพระดับมาตรฐานสากล (HA) และส่งเสริมการแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือกสนับสนุนการขับเคลื่อนเมืองสมุนไพร
○ ลดความเสียหายจากภัยพิบัติและลดจากฟุ้งฟิงภาครัฐในการจัดการกับปัญหาภัยพิบัติและสาธารณภัย → ลดความเสี่ยงและเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
○ แก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมเขตชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวและสร้างความพร้อมในการรับมือกับการขยายตัวของเมือง → ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการจัดการสิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยวและเขตเมือง และสร้างความตระหนักการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

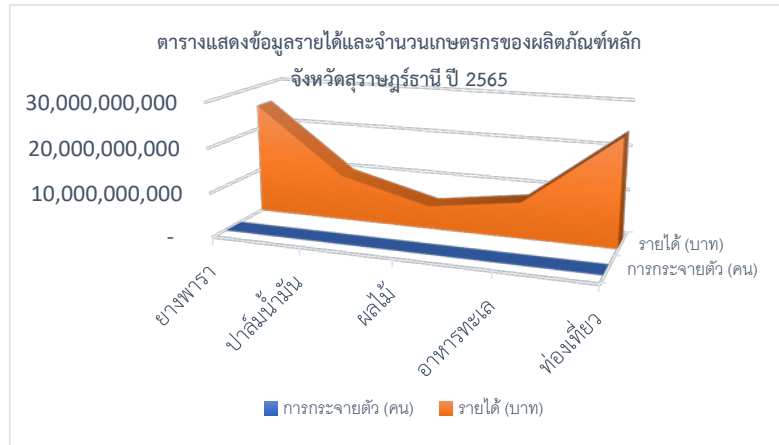
3. การวิเคราะห์เพื่อหาเป้าหมายการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (Industry Matrix)

จังหวัดมีฐานทรัพยากรที่สามารถสร้างความมั่งคั่งทางเศรษฐกิจในหลายด้าน ซึ่งหากพิจารณาจากการวิเคราะห์อุตสาหกรรมเพื่อหาเป้าหมายการพัฒนา ซึ่งใช้เกณฑ์ในการวิเคราะห์ ได้แก่ (1) การสร้างรายได้ให้จังหวัด โดยพิจารณาจากสัดส่วนของอุตสาหกรรมนั้นๆ ในผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) และ (2) การกระจายรายได้สู่ประชาชน โดยพิจารณาจากสัดส่วนของประชากรในจังหวัดที่มีอาชีพเกี่ยวข้องโดยตรงในอุตสาหกรรมนั้นๆ โดยอุตสาหกรรมที่ควรจะเป็นเป้าหมายในการพัฒนาควรจะเป็นอุตสาหกรรมที่สามารถสร้างรายได้ให้กับจังหวัดในสัดส่วนสูงและมีประชาชนเข้าไปประกอบอาชีพมีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรงกับอุตสาหกรรมนั้นๆ จำนวนมาก

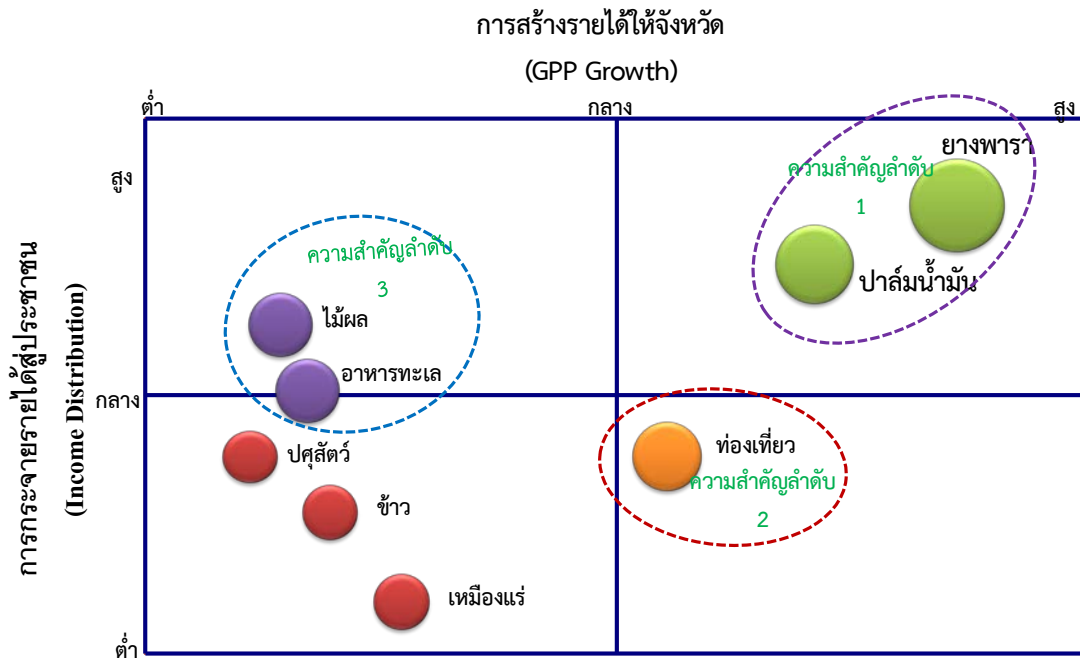
จากผลการวิเคราะห์ชี้ให้เห็น อุตสาหกรรมยางพาราและอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน (การผลิตขั้นพื้นฐานและการแปรรูป) เป็นอุตสาหกรรมที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีควรพิจารณาเป็นเป้าหมายการพัฒนาอันดับหนึ่ง ส่วนเป้าหมายการพัฒนาในลำดับรอง ขึ้นอยู่กับนโยบายการพัฒนาว่าจะเน้นเป้าหมายทางเศรษฐกิจเป้าหมายใด (ระหว่างการกระจายรายได้หรือการสร้างรายได้ให้กับจังหวัด) ซึ่งในกรณีจังหวัดสุราษฎร์ธานี จะเห็นว่า ถ้าเน้นเป้าหมายการกระจายรายได้ อุตสาหกรรมที่ควรถูกเลือกเป้าหมายการพัฒนา คือ การผลิตผลไม้ (เงาะ ทุเรียน มังคุด และลองกอง) และอุตสาหกรรมท่องเที่ยว แต่หากเน้นเป้าหมายการสร้างรายได้ให้กับจังหวัด อุตสาหกรรมที่ควรถูกเลือกเป็นเป้าหมายการพัฒนา คือ อุตสาหกรรมท่องเที่ยว และอาหารทะเล แต่เนื่องจากจังหวัดสุราษฎร์ธานีเน้นเป้าหมายการพัฒนาทั้งสองเป้าหมาย ดังนั้น จึงเลือกทั้ง การผลิตผลไม้ การท่องเที่ยว และอาหารทะเล โดยกำหนดเป็นตำแหน่งการพัฒนา ดังนี้

- 1) อุตสาหกรรมยางพาราและอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน (การผลิตขั้นพื้นฐานและการแปรรูป)
- 2) อุตสาหกรรมท่องเที่ยว
- 3) การผลิตผลไม้ (เงาะ ทุเรียน มังคุดและลองกอง) และอาหารทะเล

ประเภท	การกระจายตัว (คน)	รายได้ (บาท)	สัดส่วนการกระจาย รายได้ (ร้อยละ)	สัดส่วนรายได้ (ร้อยละ)
ยางพารา	370,252	25,444,504,910	45.67	34.66
ปาล์มน้ำมัน	271,152	10,370,768,160	33.44	14.13
ผลไม้	102,700	5,185,384,080	12.67	7.06
อาหารทะเล	19,760	8,162,509,930	2.44	11.12
ท่องเที่ยว	46,929	24,243,000,000	5.79	33.03
รวม	810,793	73,406,167,080	100.00	100.000



การวิเคราะห์เป้าหมายการพัฒนา (Industry Matrix)



จากข้อจำกัดด้านทรัพยากรและงบประมาณ อุตสาหกรรมอื่นๆ มีความน่าสนใจแต่สร้างฐานรายได้ให้กับจังหวัดในสัดส่วนน้อยกว่า และมีประชาชนมีส่วนเกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมนั้นน้อยกว่า เช่น อุตสาหกรรมเหมืองแร่ การผลิตข้าวและปศุสัตว์ ก็จะไม่ถูกเลือกเป็นจุดเน้นในการพัฒนา แต่อย่างไรก็ตาม การปฏิบัติราชการของกระทรวง กรม หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ยังคงพัฒนาอุตสาหกรรมเหล่านี้ตามหน้าที่ปกติต่อไป

4. การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนา เป้าประสงค์ และแนวทางการพัฒนา

ขั้นตอนโดยสรุปในการจัดทำแผนงานโครงการให้เชื่อมโยงกับเป้าประสงค์และกลยุทธ์การดำเนินงานในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ ได้ดำเนินการ โดยใช้ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) เป็นเครื่องมือในการกำหนดเป้าหมายการพัฒนาในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ เพื่อให้เห็นบริบทของการพัฒนาในแต่ละประเด็นได้ครอบคลุม

การกำหนดโครงการหลัก (Flagship projects) เริ่มต้นด้วยการพิจารณาองค์ประกอบต่างๆ ในห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) โดยเริ่มจากคำถามที่ว่า การดำเนินงานให้ความสำเร็จตามตัวชี้วัดที่วางไว้นั้น ต้องดำเนินงานในกระบวนการใดบ้างให้สำเร็จหรือปรับปรุงองค์ประกอบใดบ้างให้เป็นเลิศ ผลการวิเคราะห์จะพบว่า ถึงแม้ว่าจังหวัดจะมีกระบวนการมากมายที่สนองตอบต่อกลุ่มเป้าหมายการพัฒนา แต่ไม่ใช่ทุกกระบวนการที่จะถูกเลือกมาปรับปรุงหรือพัฒนา กระบวนการที่ถูกเลือกมาจัดทำเป็นโครงการสำคัญ (Flagship projects) คือ กระบวนการที่จำเป็นและสนองตอบต่อเป้าหมายการพัฒนาโดยตรง

4.1 ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

การวิเคราะห์ศักยภาพจังหวัด จะพบว่า สาขาเศรษฐกิจที่มีสัดส่วนใน GDP จังหวัดสุราษฎร์ธานี ภาคเกษตรกรรมลดลงอย่างต่อเนื่องแต่อย่างไรก็ตามประชาชนส่วนใหญ่ยังคงประกอบอาชีพด้านการเกษตร

การวิเคราะห์ศักยภาพทางเศรษฐกิจและการแข่งขันของจังหวัดสุราษฎร์ธานี พบว่า ภาคเกษตรสำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี คือ 1) ยางพาราและปาล์มน้ำมัน และ 2) ไม้ผลและการประมง และจากการวิเคราะห์ปัจจัยแวดล้อมเบื้องต้น พบว่า สถานการณ์ที่เกิดขึ้นถึงแม้จังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีจุดแข็งที่เป็นฐานการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ แต่มีจุดอ่อนและอุปสรรคสำคัญที่กระบวนการทางเศรษฐกิจยังเน้นที่การผลิตวัตถุดิบขั้นต้นซึ่งมีมูลค่าทางเศรษฐกิจต่ำและจากภาวะความกังวลจากการขยายพื้นที่ปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมันในภูมิภาคอื่นๆ ของประเทศ ประเทศในภูมิภาคอินโดจีนและประเทศจีนจำนวนมากส่งผลกระทบต่อปริมาณความต้องการและราคาของยางพาราและปาล์มน้ำมันจากประเทศไทยในอนาคต ดังนั้น การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร โดยมีเป้าหมายในการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง รวมไปถึงไม้ผลที่มีชื่อเสียง เช่น เงาะ และไม้ผลที่เป็นที่นิยมปลูกมากขึ้นและมีแนวโน้มจะเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้จังหวัดมากขึ้น ได้แก่ ทุเรียน ควรมีการส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มเช่นกัน ทั้งนี้ ความก้าวหน้าของวิทยาการและเทคโนโลยีส่งผลให้เกิดการวิจัยพัฒนาการเกษตรกว้างขวางรวดเร็ว และช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและมูลค่าสินค้าเกษตร และจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีสถาบันการศึกษาในพื้นที่สามารถวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อสร้างมูลค่าแก่ผลผลิตทางการเกษตรทรัพยากรธรรมชาติและการบริหารจัดการ ดังนั้น การกำหนดเป้าประสงค์การพัฒนา “การเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจของยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผลเศรษฐกิจให้สูงขึ้น” จึงเป็นเป้าหมายหลักในการพัฒนา โดยมีแนวทางการพัฒนาที่มีจุดมุ่งเน้น ดังนี้

○ พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและยกระดับการแปรรูปอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร และผลไม้ (เงาะ ทุเรียน) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

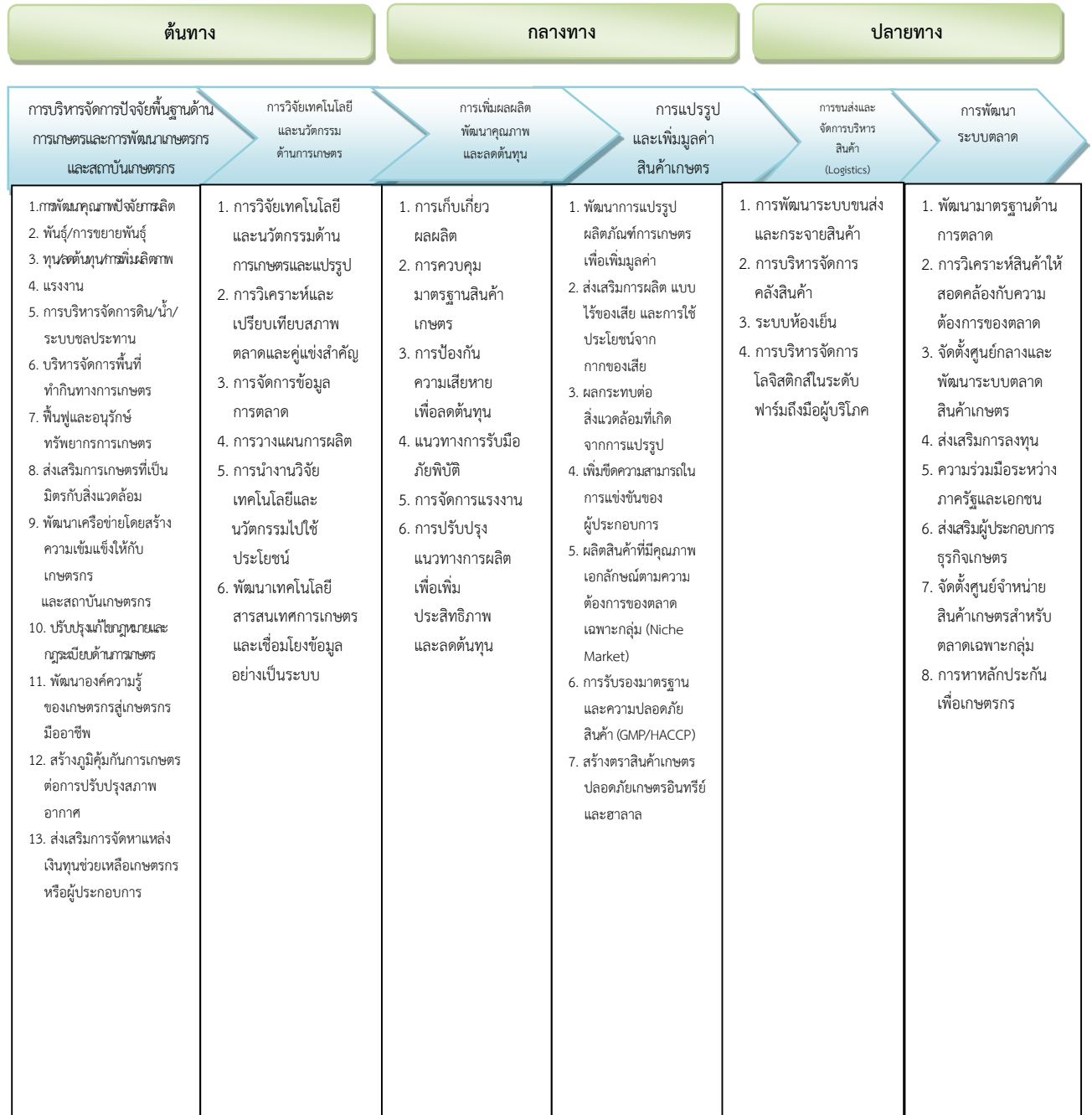
ทิศทางของกระแสโลกที่การเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากรโลก ทำให้ความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารมีปริมาณสูงและผู้บริโภคให้ความสำคัญกับกิจกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสินค้าเกษตรปลอดภัย ดังนั้น จึงกำหนดเป้าประสงค์การพัฒนา “ไม้ผล สินค้าประมง และผลิตภัณฑ์อาหารพื้นบ้านมีคุณภาพและความปลอดภัยระดับมาตรฐาน” สินค้าที่มีเอกลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อเพิ่มมูลค่า และการพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพร ซึ่งจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้รับคัดเลือกให้เป็นเมืองสมุนไพร 1 ใน 4 ของประเทศ และมีนโยบายในการสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนเพื่อลดต้นทุนภาคการผลิต โดยมีกลยุทธ์การพัฒนาที่มีจุดมุ่งเน้น ดังนี้

- พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
- ยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปที่มีมูลค่าสูงเพื่อเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยเศรษฐกิจ BCG
- ส่งเสริมการปลูกแปรรูปพัฒนาผลิตภัณฑ์และยกระดับมาตรฐานสมุนไพร
- ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริมการตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปและผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์
- ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain)

จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้กำหนดศักยภาพและกรอบทิศทางการพัฒนาในประเด็นสำคัญจากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อม (SWOT) เพื่อให้ส่วนที่เกี่ยวข้องกำหนดโครงการสำคัญ (Flagship Project) ตามห่วงโซ่คุณค่า ประกอบการจัดทำแผนงาน/โครงการให้สอดคล้องตามกรอบและทิศทางฯ รายละเอียดสรุปได้ดังตารางห่วงโซ่คุณค่ารายประเด็นยุทธศาสตร์ ดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง



4.2 ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

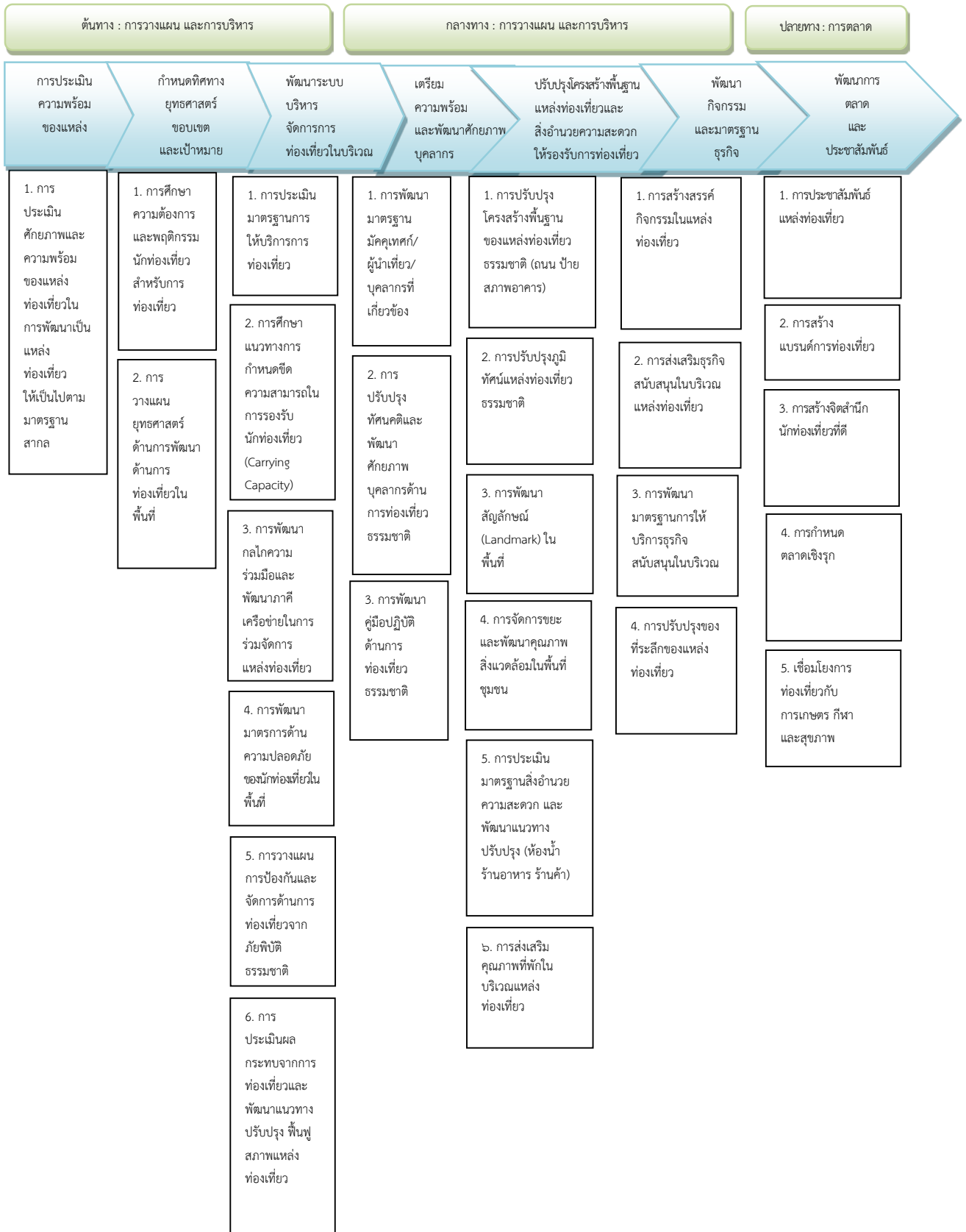
การท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีศักยภาพสูงในการแข่งขันระดับนานาชาติ เพราะมีทรัพยากรการท่องเที่ยวทั้งทางธรรมชาติและแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมที่มีชื่อเสียงระดับโลก ประเพณีวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และมีสวนโมกขพลารามเป็นแหล่งปฏิบัติธรรมระดับนานาชาติ ที่สามารถพัฒนาเป็นแหล่งดึงดูดนักท่องเที่ยวระดับโลกได้ และกระแสนิยมของนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติในการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและนิเวศ และการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพสอดคล้องกับศักยภาพการท่องเที่ยวของจังหวัด ดังนั้น จังหวัดสุราษฎร์ธานีจึงใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางการท่องเที่ยวระดับโลกของจังหวัดเพิ่มโอกาสในกระแสรักการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ เชิงวัฒนธรรม และเชิงสุขภาพในการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและกิจกรรมการท่องเที่ยวอันเป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดให้ตอบรับกระแสการท่องเที่ยวโลก

แต่อย่างไรก็ตาม เนื่องจากขาดการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี ทั้งในเขตชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวหลัก สาธารณูปโภคพื้นฐานของแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลอาจไม่สามารถรองรับนักท่องเที่ยวได้จำนวนมากและกิจกรรมการท่องเที่ยวยังไม่หลากหลายดึงดูดให้นักท่องเที่ยวพักค้างเป็นระยะเวลายาวนานขึ้น นอกจากนี้ จังหวัดสุราษฎร์ธานียังมีปัญหาเรื่องความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว ทั้งความปลอดภัยจากการเดินทางและกิจกรรมการท่องเที่ยว และการให้บริการที่มีมาตรฐานภายหลังสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ดังนั้น จึงเน้นการพัฒนาและแก้ไขปัญหาในแหล่งท่องเที่ยวหลัก และเพิ่มความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว และการเตรียมบุคลากรรองรับการบริการที่ได้มาตรฐานสากล

การเป็นผู้นำการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน มีเป้าประสงค์หลักที่การบริหารจัดการศักยภาพทางการท่องเที่ยวให้ยั่งยืนสอดคล้องกระแสโลก และมีแนวทางการพัฒนาและจุดมุ่งเน้น ดังนี้

- ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยว อันเป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดให้ได้มาตรฐานและตอบรับกระแสการท่องเที่ยวโลก เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มาเที่ยวมากขึ้น
- บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวหลักให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน เพื่อให้นักท่องเที่ยวมีความพึงพอใจ เกิดการพักค้างยาวนานขึ้นและใช้จ่ายใช้สอยมากขึ้น
- พัฒนาบุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพตามมาตรฐานเพื่อยกระดับคุณภาพการท่องเที่ยว
- ส่งเสริมอุตสาหกรรมไมซ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- เพิ่มขีดความสามารถด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์ด้านการท่องเที่ยว

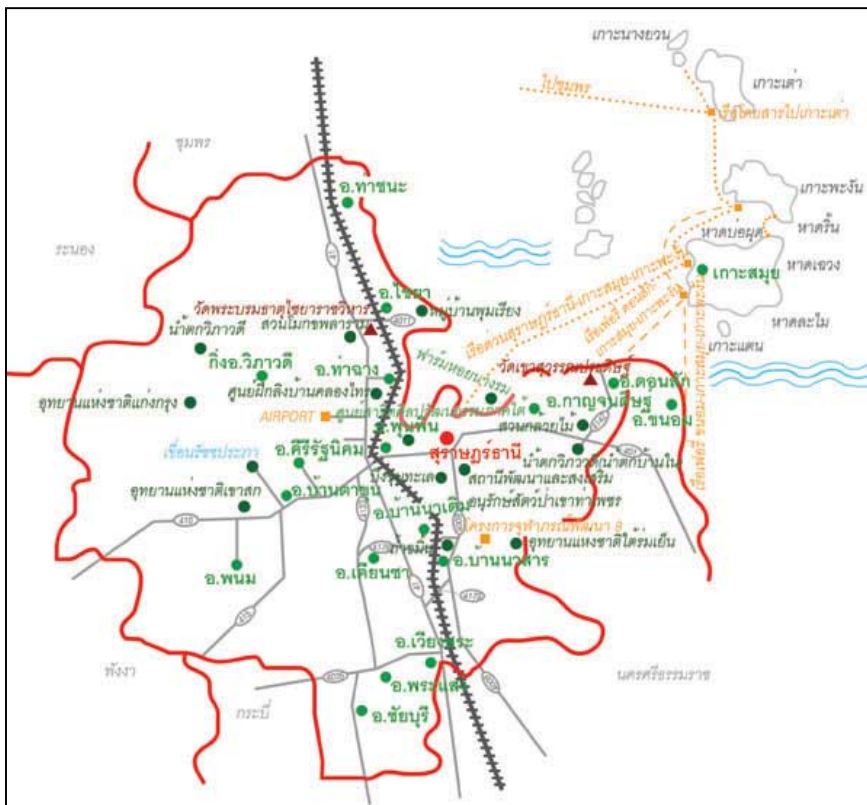
ห่วงโซ่คุณค่าตามประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน
 แผนงาน/โครงการสำคัญ (Flagship Projects)



4.3 ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

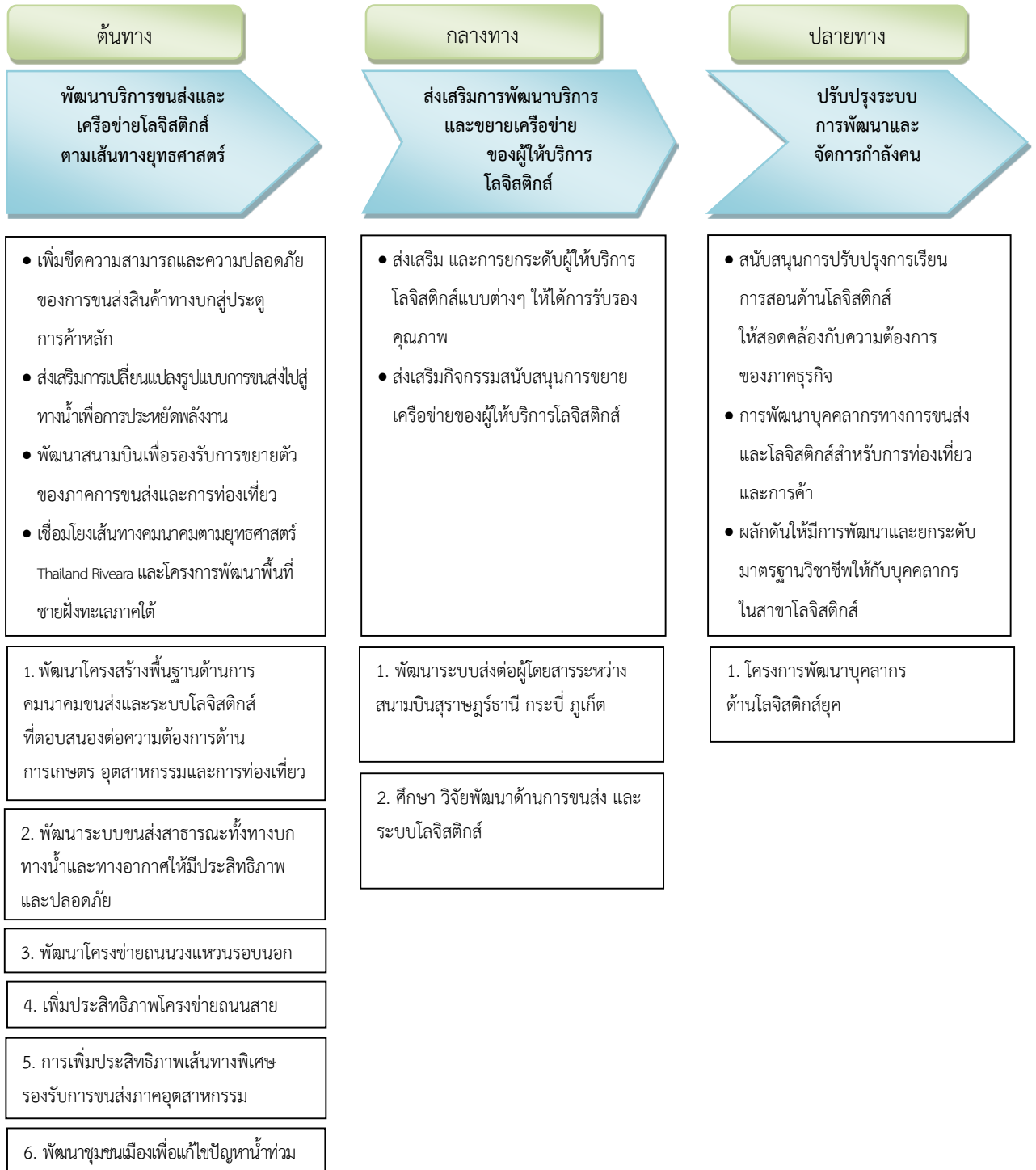
จังหวัดสุราษฎร์ธานีตั้งอยู่ในชัยภูมิที่ได้เปรียบ กล่าวคือ เป็นศูนย์กลางของภาคใต้ตอนบน และเป็นจุดเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมด้านต่างๆ โดยธรรมชาติมีความพร้อมพื้นฐานทั้งด้านการขนส่งทางถนน ทางรถไฟ ทางเรือและทางอากาศ รวมทั้งผู้ประกอบการขนส่งในทุกรูปแบบ ซึ่งควรจะพัฒนาโครงการขนาดใหญ่ที่สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลและการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ของรัฐที่เป็นโอกาสในการพัฒนาระดับพื้นที่ หากแต่ยังขาดการเชื่อมโยงที่จะนำไปสู่การลดต้นทุนและการขนส่งและระบบโลจิสติกส์ที่สะดวกรวดเร็ว และปลอดภัย ซึ่งยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงดังกล่าว เป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการพัฒนาประเทศ และภูมิภาคในอนาคต และผลการวิเคราะห์โดยสำนักวิเคราะห์โครงการลงทุนภาครัฐ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พบว่า โลจิสติกส์เป็นกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่สำคัญกิจกรรมหนึ่ง โดยต้นทุนโลจิสติกส์ของประเทศไทยอยู่ที่ประมาณร้อยละ 15 ของ GDP และเนื่องจากกิจกรรมโลจิสติกส์เป็นกิจกรรมพื้นฐานของการดำเนินธุรกิจทุกประเภทรวมทั้งการท่องเที่ยว จากการวิเคราะห์ศักยภาพข้างต้น พบว่า ท่าเรือที่ตั้งเหมาะสมมีความได้เปรียบเป็นประตูสู่ภาคใต้ เชื่อมโยงการคมนาคมและแหล่งท่องเที่ยว ทั้งฝั่งอ่าวไทย-อันดามัน สามารถพัฒนาสู่ศูนย์กลางการคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ภาคใต้ตอนบน

โครงข่ายคมนาคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ดังนั้นใน ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ของจังหวัดมีศักยภาพในการแข่งขันระดับประเทศ จึงได้กำหนดเป้าประสงค์ในการพัฒนา เป็น 1) พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเพื่อเชื่อมโยงระบบคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่ และ 2) ส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเป็นศูนย์กระจายสินค้า เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการคมนาคมขนส่งและระบบโลจิสติกส์ของจังหวัดมีศักยภาพในการแข่งขันระดับประเทศ

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์



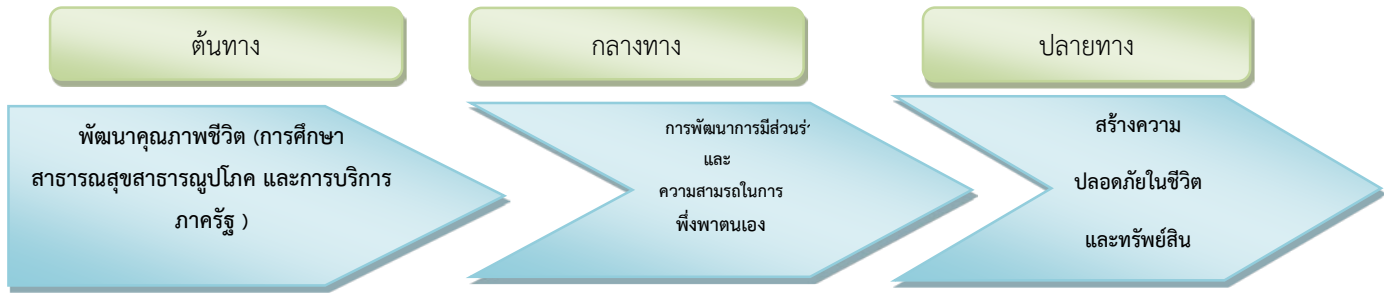
4.4 ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

ปัจจุบันถึงแม้จังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีพัฒนาการด้านเศรษฐกิจในระดับที่น่าพอใจ แต่ในขณะเดียวกันการเติบโตทางเศรษฐกิจก็นำปัญหาบางประการมาสู่พื้นที่ อาทิ จากการเจริญเติบโตที่ไม่สมดุลทำให้มีประชากรแฝงในจังหวัดเป็นจำนวนถึงประมาณร้อยละ 10 ของประชากรทั้งจังหวัด และในขณะที่การพัฒนาทางเศรษฐกิจมีแนวโน้มเปลี่ยนแปลงไปในทิศทางที่ดีขึ้น แต่เมื่อพิจารณาในบริบทของครัวเรือนในชนบท กลับพบว่า ยังมีจำนวนครัวเรือนยากจนตามข้อมูลความจำเป็นพื้นฐานถึงร้อยละ 0.19 (1,016 ครัวเรือน เมื่อเทียบกับครัวเรือนทั้งจังหวัด 517,319 ครัวเรือน) และหัวหน้าครัวเรือนมักจะขาดหลักการพัฒนา มั่วสุมการพนันและยาเสพติดทำให้คุณภาพชีวิตเลวลง ซึ่งจากผลการสำรวจในปีที่ผ่านมาพบว่าพื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดสุราษฎร์ธานียังคงมีปัญหายาเสพติด และปัญหาเกี่ยวกับอาชีพและการว่างงานขั้นรุนแรง นอกจากนี้แล้ว ในขณะที่นักเรียนที่จบการศึกษาภาคบังคับมีปริมาณมากขึ้น แต่คุณภาพของการจัดการศึกษายังคงน่าเป็นห่วง ศักยภาพของจังหวัดและระบบการศึกษายังไม่สามารถสร้างบุคลากรที่มีศักยภาพเพื่อรองรับการพัฒนาดังกล่าวได้ เยาวชนไม่มีระเบียบชีวิตและด้วยสภาพสังคมที่เปลี่ยนแปลงไปทำให้ภาวการณ์เจ็บป่วยจากโรคที่ป้องกันได้มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอันเกิดจากพฤติกรรมสุขภาพ แต่อย่างไรก็ตามการพัฒนาสังคมอาจไม่สามารถดำเนินการได้อย่างเบ็ดเสร็จในระยะเวลาอันสั้นและครอบคลุมทุกประเด็น และการกระจายทรัพยากรให้ครอบคลุมทุกประเด็นที่ดำเนินการได้ยากในระยะสั้นและกลาง ดังนั้นควรจะดำเนินการโดยมีเป้าหมายเฉพาะรายประเด็นสำคัญซึ่งควรจะสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศและบริบทของจังหวัด

ดังนั้นการพัฒนาจังหวัดภายใต้กรอบแผนพัฒนาจังหวัด ปี 2566-2570 โดยมุ่งสู่การเป็นสังคมปลอดภัยและประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน โดยมีเป้าประสงค์ 1) ชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวหลักมีความปลอดภัยและสงบสุข 2) ลดความเหลื่อมล้ำและพัฒนาคน 3) เยาวชนได้รับการพัฒนาเต็มศักยภาพ 4) ประชาชนมีสุขภาวะ และ 5) ขับเคลื่อนสังคมด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยจุดมุ่งเน้นหลัก ดังต่อไปนี้

- เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยและสร้างความมั่นคงในชีวิตและทรัพย์สิน
- ขจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- พัฒนาการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
- ยกระดับระบบบริการสาธารณสุขและส่งเสริมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
- ขับเคลื่อนจังหวัดคุณธรรมอย่างยั่งยืน (พอเพียง วินัย สุจริต จิตอาสา)
- ส่งเสริมและสนับสนุนการเป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีสู่เมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (Smart Living City)
- เตรียมพร้อมสำหรับการเข้าสู่สังคมสูงวัย (Aged Society)

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี



<ul style="list-style-type: none"> • ส่งเสริมคุณภาพและมาตรฐานด้านการศึกษาของเด็กและเยาวชนในพื้นที่ • ส่งเสริมการศึกษานอกโรงเรียน และการศึกษาตลอดชีพ • พัฒนาคุณภาพการศึกษาทุกระดับในพื้นที่ • สร้างโอกาส/แนวทางในการเข้าสู่การศึกษาในระดับสูง/แนวทางทางในการเข้าสู่การศึกษาในระดับสูง/ช่องทางอาชีพสำหรับเยาวชนที่จะจบการศึกษา • กิจกรรมสร้างความอบอุ่นในครอบครัว • การส่งเสริมการดูแลผู้สูงอายุ • การส่งเสริมการดูแลสุขภาพ และการเสริมสร้างมาตรฐานสาธารณสุข • พัฒนาการพยาบาลทางกาย • พัฒนาระบบสาธารณสุขูปโภคและโครงสร้างพื้นฐาน • การพัฒนาคุณภาพการบริการภาครัฐ • ติดตามดูแลกลุ่มแรงงานต่างด้าวในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> • การส่งเสริมอาชีพและโอกาสการทำงานและการสร้างรายได้ • พัฒนาคุณภาพฝีมือแรงงานในสาขาที่จำเป็น • สุขภาวะของแรงงานในสถานประกอบการ • การลดอุบัติเหตุของแรงงานในสถานประกอบการ • สร้างอาชีพที่เหมาะสมกับชุมชน • ส่งเสริมการออมในชุมชน • ส่งเสริมแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง • การสร้างจิตสำนึกด้านการใช้พลังงานทดแทน • การป้องกัน รับมือ บริหารจัดการด้านสาธารณสุขภัยหรือกรณีฉุกเฉินต่างๆในชุมชน เช่น น้ำท่วม ไฟไหม้ ฯลฯ • พัฒนาเครือข่ายภาคประชาสังคม 	<ul style="list-style-type: none"> • ลดอุบัติเหตุบนท้องถนน • ลดปัญหาอาชญากรรม • ป้องกัน/ป้องปรามยาเสพติด • การส่งเสริมความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในชุมชนร่วมกัน
--	--	--

1. โครงการคนดีวิถีธรรม
2. ศูนย์คุณภาพชีวิต
3. สร้างคนทุกช่วงวัย สู่สังคมดีมีสุข
4. สุราษฎร์ธานีสุขภาพดีด้วยสมุนไพร
5. ศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตแรงงานนอกระบบ
6. เชื่อมโยงหลักสูตรสายอาชีพเพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขัน

1. สุราษฎร์ธานีสังคมดี ชีวีมีสุข
2. คนสุราษฎร์รักบ้านเกิด/คืนถิ่น
3. สร้างความยั่งยืนสัมมาชีพชุมชน
4. เมืองคนดีมีคุณธรรม

1. ชุมชนปลอดภัย

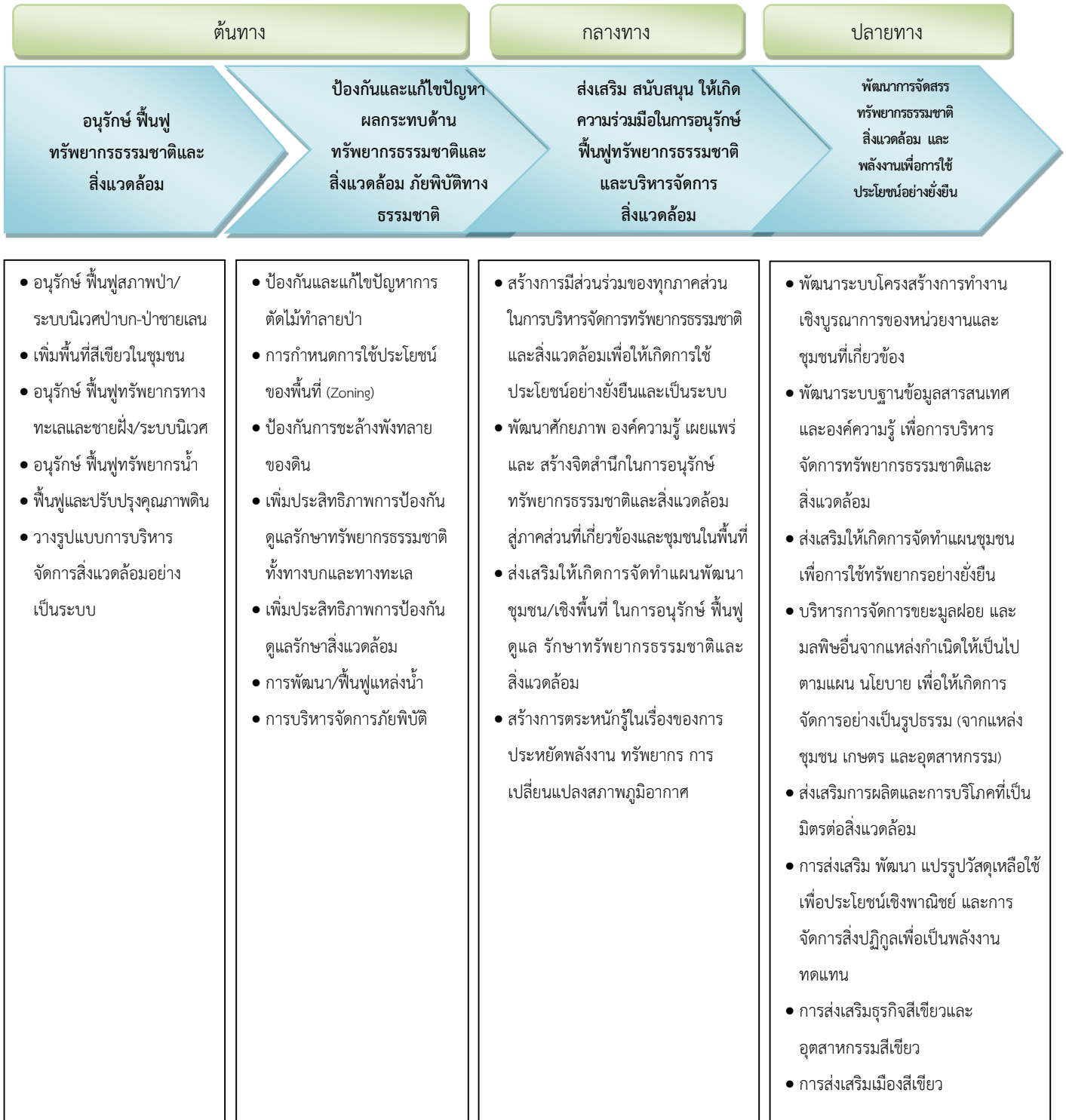
4.5 ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ สามารถเป็นฐานเพื่อการพัฒนาในด้านอื่นๆ ได้เป็นอย่างดี แต่อย่างไรก็ตามพบว่า ถึงแม้พื้นที่ป่าชายเลนของจังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นแต่ระดับความอุดมสมบูรณ์กลับลดลงมาก ซึ่งเกิดจากสาเหตุหลายประการร่วมกัน ที่สำคัญคือ การขยายตัวของประชากร ทำให้มีการพัฒนากิจกรรมต่างๆ มากมาย ที่สำคัญคือ การประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเฉพาะการทำนากุ้ง การทำเหมืองแร่ การเกษตรกรรม และกิจกรรมอื่น การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าชายเลนดังกล่าวทำให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศป่าชายเลนหลายประการ เช่น อุณหภูมิน้ำสูงขึ้น ปริมาณธาตุอาหารลดลง ความเค็มเพิ่มขึ้น น้ำขุ่นข้น มีปริมาณสารพิษในน้ำ เกิดการพังทลายของดิน มีการเปลี่ยนแปลงชนิด ปริมาณ และลักษณะโครงสร้างของพืชและสัตว์น้ำ ที่สำคัญคือมีผลกระทบต่อความสมดุลของระบบนิเวศในป่าชายเลนและระบบนิเวศอื่นในบริเวณชายฝั่งและใกล้เคียงป่าชายเลน ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อไปถึงเศรษฐกิจและประชาชนและของประเทศโดยรวม และยากที่จะฟื้นฟูเป็นป่าชายเลนที่อุดมสมบูรณ์เหมือนเดิมได้ แม้จะต้องใช้เงินลงทุนมหาศาล

สถานการณ์สิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในเขตเมืองและแหล่งท่องเที่ยวที่ไม่สามารถกักตุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจ ยกตัวอย่าง เช่น ในขณะที่ปริมาณขยะและน้ำเสียเพิ่มขึ้นตามระดับการพัฒนาและจำนวนประชากรในเขตเมือง แต่เทศบาลนครสุราษฎร์ธานีและเกาะสมุยยังไม่มีระบบการกำจัดขยะและน้ำเสียที่เหมาะสม ประชาชนมักจะใช้พื้นที่แหล่งน้ำ เช่น ลำน้ำ เป็นสถานที่ทิ้งขยะ ทำให้เกิดสภาพแวดล้อมเสียหาย ปัญหาเริ่มทวีความรุนแรงมากขึ้น เพื่อให้เกิดการแก้ไขปัญหาขยะ จึงมีความจำเป็นต้องก่อสร้างที่กำจัดขยะให้แก่ประชาชน หากไม่เร่งดำเนินการปัญหาการสะสมของขยะจะทำให้ทัศนียภาพและคุณภาพน้ำเสื่อมโทรมลง และจำเป็นต้องมีการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมโดยบูรณาการกิจกรรมการดำเนินการของส่วนราชการภาคเอกชน เพื่อให้การดำเนินการสามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งเป็นการส่งเสริมและสร้างความมั่นใจแก่นักท่องเที่ยว ดังนั้น การวางแผนการพัฒนาระบบการจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงเป็น 1) ชุมชนและเมืองท่องเที่ยวหลักมีสภาพแวดล้อมที่ดี 2) พื้นที่ป่ามีความอุดมสมบูรณ์และมีสีเขียวเพิ่มขึ้น (ป่าบก ป่าชายเลน) 3) ชุมชนเสี่ยงภัยมีความพร้อมในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย และ 4) ยกระดับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

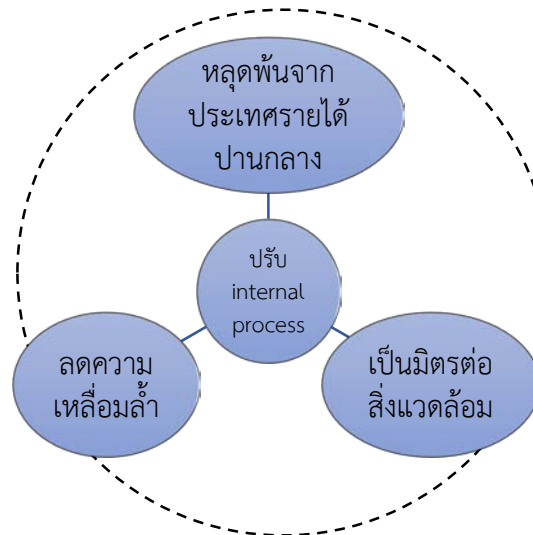
แนวทางการพัฒนามุ่งเน้นหลัก ในการบริหารจัดการเพื่อใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างคุ้มค่าสมดุล และลดพื้นที่ทรัพยากรทางทะเลที่เสื่อมโทรมและยั่งยืน ฝัาติดตามและแก้ไขสถานการณ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ โดยอาศัยแนวร่วมจากองค์กรภาคประชาชน เพื่อลดการทำลายทรัพยากรทางทะเลและเตรียมการป้องกันภัยธรรมชาติต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต โดยการประสานความร่วมมือกับทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อป้องกันความเสียหาย โดยมีลักษณะของการทำงานในเชิงรุก โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดภัยธรรมชาติ มีอาสาสมัครในการเตือนภัยและให้ความรู้เรื่องภัยธรรมชาติพร้อมทั้งการป้องกัน และการเตรียมรับมือ ให้แก่ชาวบ้านในทุกหมู่บ้าน และชุมชนต่างๆ โดยความร่วมมือของภาคีภาคประชาชน

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน



5. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศ (Country Strategy)

เป้าหมายทางเศรษฐกิจของจังหวัดสุราษฎร์ธานีต้องการให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเติบโตอย่างสมดุลโดยเน้นการเติบโต ซึ่งตามแนวยุทธศาสตร์ใหม่ New Growth model ต้องการให้ประเทศมีอัตราการขยายตัวเศรษฐกิจเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าร้อยละ 5.0 โดยในส่วนของยุทธศาสตร์เพื่อการหลุดพ้นจากประเทศรายได้ปานกลาง (Growth & Competitiveness) จังหวัดสุราษฎร์ธานีจะเน้นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร (โดยเน้นการพัฒนาพืชเศรษฐกิจสำคัญ ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ และอาหารทะเล) การท่องเที่ยวและบริการและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการพัฒนาจังหวัดในระยะยาว นอกจากนี้จะเร่งปรับโครงสร้างเศรษฐกิจ เพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันเพื่อเชื่อมโยงเศรษฐกิจในภูมิภาคและโลก



จังหวัดสุราษฎร์ธานีมียุทธศาสตร์ในการลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมและเศรษฐกิจในระยะยาว (Inclusive Growth) โดยยกระดับคุณภาพด้านการศึกษาและใช้ทรัพยากรทางการศึกษาอันได้แก่สถานศึกษาต่างๆ ในจังหวัดมาพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์เพื่อมูลค่าทางเศรษฐกิจ (อาทิ การขับเคลื่อนเศรษฐกิจระดับจังหวัดเพื่อสร้างรายได้ ประชาชาติต่อหัว (GNP Per Capita) ณ สิ้นแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ในปี 2565 เพิ่มขึ้นเป็น 317,051 บาท (9,325 ดอลลาร์สหรัฐ) และ 301,199 บาท (8,859 ดอลลาร์สหรัฐ) ต่อคนต่อปี และเพิ่มคุณค่าแก่สังคม โดยการพัฒนาให้ประชากรในจังหวัดมีปีการศึกษาเฉลี่ยอยู่ที่ 15 การสร้างครอบครัวอบอุ่นเพื่อให้สถาบันทางสังคมมีความเข้มแข็งเป็นฐานรากที่เอื้อต่อการพัฒนาคน โดยทั้งนี้การพัฒนาจังหวัดด้านสังคมจะพัฒนาในลักษณะองค์รวมโดยเน้นการพัฒนาในระดับพื้นที่โดยสร้างชุมชนแม่แบบที่ชุมชนอื่นๆ

สามารถเรียนรู้ได้ และสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ร่วมกันระหว่างชุมชนอันจะลดความเหลื่อมล้ำในสังคมได้ในที่สุด ส่วนด้านการพัฒนาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Growth) จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นจังหวัดที่พื้นที่ป่าเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเป็นไปตามตัวอย่างที่ดีของ New Growth model ที่ต้องการให้เพิ่มพื้นที่สีเขียวให้ได้ร้อยละ 40 ของที่มีอยู่ (รวมทั้งพื้นที่ป่าชายเลน) เพื่อสร้างความสมดุลของระบบนิเวศและสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ และจะบริหารจัดการเพื่อใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างคุ้มค่าที่สุด

ทั้งนี้การดำเนินการตามแนวยุทธศาสตร์และนโยบายแห่งรัฐต้องอาศัยการบริหารราชการแผ่นดินตามกรอบแนวทางและการปรับโครงสร้างราชการและการใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์ราชการให้คุ้มค่าที่สุด

3.2.2 เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด

“เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข”

3.2.3 ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด

- 1) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี
- 2) รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี
- 3) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่ง และการคมนาคม (ร้อยละ 3 ต่อปี)
- 4) ระดับความสำเร็จในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนสู่สังคมเป็นสุข (ระดับ 5)
- 5) ระดับความสำเร็จในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ระดับ 5)

3.2.4 ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

- 1.1.1 พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและยกระดับการแปรรูปอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร และผลไม้ (เงาะ ทุเรียน) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
- 1.1.2 พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
- 1.1.3 ยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปที่มีมูลค่าสูงเพื่อเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยเศรษฐกิจ BCG
- 1.1.4 ส่งเสริมการปลูกแปรรูปพัฒนาผลิตภัณฑ์และยกระดับมาตรฐานสมุนไพร
- 1.1.5 ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ
- 1.1.6 ส่งเสริมการตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์
- 1.1.7 ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

- 2.1.1 ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
- 2.1.2 บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน
- 2.1.3 พัฒนาบุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
- 2.1.4 ส่งเสริมอุตสาหกรรมไมซ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 2.1.5 เพิ่มขีดความสามารถด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์ด้านการท่องเที่ยว

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

- 3.1.1 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
- 3.1.2 ส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเป็นศูนย์กระจายสินค้า

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

- 4.1.1 เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยและสร้างความมั่นคงในชีวิตและทรัพย์สิน
- 4.1.2 ขจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- 4.1.3 พัฒนาการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
- 4.1.4 ยกกระตือรือร้นระบบบริการสาธารณสุขและส่งเสริมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
- 4.1.5 ขับเคลื่อนจังหวัดคุณธรรมอย่างยั่งยืน (พอเพียง วินัย สุจริต จิตอาสา)
- 4.1.6 ส่งเสริมและสนับสนุนการเป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีสู่เมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (Smart Living City)
- 4.1.7 เตรียมพร้อมสำหรับการเข้าสู่สังคมสูงวัย (Aged Society)

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

- 5.1.1 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างถูกวิธี
- 5.1.2 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพ
- 5.1.3 เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณสุข
- 5.1.4 ยกกระตือรือร้นการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

แผนงานและโครงการสำคัญ

(1) แผนงาน จำแนกรายประเด็นการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

- 1.1 แผนงานยกระดับปาล์มน้ำมัน
- 1.2 แผนงานยกระดับยางพารา
- 1.3 แผนงานยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
- 1.4 แผนงานยกระดับอุตสาหกรรม
- 1.5 แผนงานพัฒนาสมุนไพร
- 1.6 แผนงานส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน
- 1.7 แผนงานส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์

- 1.8 แผนงานส่งเสริมการตลาด
- 1.9 แผนงานบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

- 2.1 แผนงานส่งเสริมการท่องเที่ยว
- 2.2 แผนงานส่งเสริมอุตสาหกรรม MICE

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

- 3.1 แผนงานโครงข่ายคมนาคม
- 3.2 แผนงานระบบโลจิสติกส์
- 3.3 แผนงานการกระจายสินค้า

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

- 4.1 แผนงานรักษาความปลอดภัย
- 4.2 แผนงานพัฒนาคน
- 4.3 แผนงานด้านการศึกษา
- 4.4 แผนงานด้านสาธารณสุข
- 4.5 แผนงานด้านแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือก
- 4.6 แผนงานพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- 4.7 แผนงานด้านเทคโนโลยี

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

- 5.1 แผนงานจัดการมลพิษ
- 5.2 แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
- 5.3 แผนงานจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
- 5.4 แผนงานเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

เป้าประสงค์ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย แนวทางการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ข้อมูลพื้นฐาน	ค่าเป้าหมาย						แนวทางการพัฒนา
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง	สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปมีมูลค่าสูง	1) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาอุตสาหกรรม (ร้อยละ 0.5 /ปี)	ค่าเป้าหมายปี 2570 มูลค่า 34,802.20 ลบ. ใช้ข้อมูล GPP ปี 2562 มูลค่า 33,463.65 ลบ. เป็นฐาน	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.1.1 พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและยกระดับการแปรรูปอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมันแบบครบวงจรและผลไม้ (เงาะ ทุเรียน) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
		2) มูลค่าการใช้สมุนไพรของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5/ปี	มูลค่าการใช้ยาแผนไทยเทียบกับมูลค่าการใช้ยาทั้งหมด ในปี 2564 2565 และ 2566 (ณ 30 กรกฎาคม 2566) คิดเป็นร้อยละ 1.48 1.65 และ 1.90 ตามลำดับ ปี 2564 สดวกปี 2563 ร้อยละ 2.45 ปี 2565 เพิ่มขึ้นจากปี 2564	5	5	5	5	5	5	1.1.2 พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร 1.1.3 ยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปที่มีมูลค่าสูงเพื่อเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยเศรษฐกิจ BCG 1.1.4 ส่งเสริมการปลูกแปรรูปพัฒนาผลิตภัณฑ์และยกระดับมาตรฐานสมุนไพร 1.1.5 ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและ

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัดและ ค่าเป้าหมาย	ข้อมูล พื้นฐาน	ค่าเป้าหมาย						แนวทาง การพัฒนา	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570		
			ร้อยละ 15 (เมืองทาสานกมลโคก)								ใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ
		3) มูลค่าการจำหน่ายสินค้าเกษตร สินค้าอุตสาหกรรมแปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัดเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3 ต่อปี	ปี 2565 เป็นฐานมูลค่าการจำหน่าย 3.5 ล้านบาท (ผปก. 40 ราย)	3	3	3	3	3	3		1.1.6 ส่งเสริมการตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ 1.1.7 ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร
2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน	อุตสาหกรรมบริการและการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน	1) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยวของนักท่องเที่ยวต่างชาติ (ร้อยละ 5/ปี) (ใช้ข้อมูลค่าเฉลี่ย 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เป็นฐานมูลค่า 30,261.12ลบ.)	ค่าเป้าหมายปี 2570 มูลค่า 37,826.4 ลบ. ใช้ข้อมูลค่าเฉลี่ย 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เป็นฐานมูลค่า 30,261.12 ลบ.	5 31,774.17 ลบ.	5 33,287.22 ลบ.	5 34,800.27 ลบ.	5 36,313.32 ลบ.	5 37,826.4 ลบ.	5 37,826.4 ลบ.		2.1.1 ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน 2.1.2 บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน
		2) จำนวนการจัดประชุมและการจัดงานนิทรรศการในระดับภูมิภาคไม่น้อยกว่า 3 ครั้ง/ปี		3	3	3	3	3	3		2.1.3 พัฒนาบุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน 2.1.4 ส่งเสริมอุตสาหกรรมไมซ์จังหวัด สุราษฎร์ธานี

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัดและ ค่าเป้าหมาย	ข้อมูล พื้นฐาน	ค่าเป้าหมาย						แนวทาง การพัฒนา
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
										2.1.5 เพิ่มขีด ความสามารถ ด้านการตลาด และ ประชาสัมพันธ์ ด้านการ ท่องเที่ยว
3. พัฒนาโครงข่าย คมนาคมขนส่งเชื่อมโยง ระบบโลจิสติกส์	ระบบโครงข่าย คมนาคมและ โลจิสติกส์เพื่อ รองรับการพัฒนา จังหวัด	1) ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของผลิตภัณฑ์มวล รวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่ง และการคมนาคม (ร้อยละ 3/ปี)	ค่าเป้าหมาย ปี 2570 มูลค่า 9,820.32 ลบ. ใช้ข้อมูล GPPปี 2562 มูลค่า 7,919.62ลบ. เป็นฐาน	3 8,869.97 ลบ.	3 9,107.56 ลบ.	3 9,345.15 ลบ.	3 9,582.74 ลบ.	3 9,820.32 ลบ.	3 9,345.15 ลบ.	3.1.1 พัฒนา โครงข่าย คมนาคม ขนส่งเพื่อ เชื่อมโยง ระบบ โลจิสติกส์ ในพื้นที่ 3.1.2 ส่งเสริม และพัฒนา เพื่อเป็นศูนย์ กระจายสินค้า
4. เสริมสร้างพลัง ทางสังคมเพื่อคุณภาพ ชีวิตที่ดี	พัฒนาคุณภาพ ชีวิตของประชาชน สู่สังคมเป็นสุข	ยาเสพติด 1) ร้อยละของ หมู่บ้าน ชุมชน ที่ไม่พบปัญหา ยาเสพติด (จากฐานปี 2564) (ร้อยละ 5.5/ปี)	ค่าเป้าหมาย ปี 2570 เท่ากับร้อยละ 90.76 ใช้ ข้อมูล ปี 2564 เท่ากับ ร้อยละ 57.76 เป็นฐาน	5.5 68.76	5.5 74.26	5.5 79.76	5.5 85.26	5.5 90.76	5.5 79.76	4.1.1 เพิ่ม ประสิทธิภาพ การรักษา ความ ปลอดภัยและ สร้างความ มั่นคงในชีวิต และทรัพย์สิน

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัดและ ค่าเป้าหมาย	ข้อมูล พื้นฐาน	ค่าเป้าหมาย						แนวทาง การพัฒนา
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
		คดี 2) อัตราคดีต่อ ประชากรแสนคน ลดลง (คดี อาชญากรรม กลุ่ม คดี 1: คดีความผิด เกี่ยวกับชีวิต ร่างกายและเพศ และ 2 คดีความผิด เกี่ยวกับทรัพย์สิน) : (ร้อยละ 5/ปี)	ค่าเป้าหมาย ปี 2570 -กลุ่มที่ 1 ร้อยละ 19.45 จากฐานปี 2564 ร้อยละ 23.58 -กลุ่มที่ 2 ร้อยละ 50.12 จากฐานปี 2564 ร้อยละ 60.75	5	5	5	5	5	5	4.1.2 ขจัด ความยากจน และพัฒนาคน ทุกช่วงวัยตาม หลักปรัชญา ของเศรษฐกิจ พอเพียง 4.1.3 พัฒนาการเรียนรู้ ของเด็กและ เยาวชนเพื่อเพิ่ม ความเสมอภาคใน การแข่งขัน
		ระดับความสำเร็จ ในการขับเคลื่อน พื้นที่นวัตกรรม การศึกษาจังหวัด สุราษฎร์ธานี 3) ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของสถานศึกษา นำร่องที่พัฒนา นวัตกรรม การศึกษาเพื่อ ยกระดับผลสัมฤทธิ์ ทางการเรียน	ค่าเป้าหมาย ปี 2570 ร้อยละ 100	70	80	90	95	100	100	4.1.4 ยกระดับ บริการสาธารณสุข และส่งเสริม การแพทย์ แผนไทยและ การแพทย์ ทางเลือก 4.1.5ขับเคลื่อน จังหวัดคุณธรรม อย่างยั่งยืน (พอเพียง วินัย สุจริต จิตอาสา) 4.1.6 ส่งเสริม
		สุขภาวะ 4) ร้อยละของ สถานบริการ สุขภาพมีคุณภาพ มาตรฐานที่กำหนด (HA) ร้อยละ 100	(ค่าเป้าหมาย 21 แห่ง)	95	100	100	100	100	100	และสนับสนุน การเป็น ศูนย์กลางด้าน ๗ค่านิยมสู่ เมืองน่าอยู่ อัจฉริยะ(Smart Living City) 4.1.7 เตรียมพร้อม สำหรับการ เข้าสู่สังคมสูง วัย (Aged Society)

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัดและ ค่าเป้าหมาย	ข้อมูล พื้นฐาน	ค่าเป้าหมาย						แนวทาง การพัฒนา
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
5. บริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นฐาน การพัฒนาอย่างยั่งยืน	ฐานทรัพยากร ธรรมชาติที่มั่นคง และมีสภาพแวดล้อม ที่เหมาะสม	1) ร้อยละของ ปริมาณขยะมูล ฝอยชุมชนได้รับ การจัดการอย่าง ถูกต้อง (ร้อยละ 1.0/ปี)	ฐานปริมาณ ขยะที่ได้รับการ กำจัดในปี 2565 ร้อยละ 61.68	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	5.1.1 ส่งเสริม การมีส่วนร่วมใน การจัดการ สิ่งแวดล้อม อย่างถูกวิธี
		2) ร้อยละของ คุณภาพน้ำผิวดิน ที่อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานและ เป็นไปตาม ประกาศกรม ควบคุมมลพิษ (ร้อยละ 80/ปี)	ค่าเป้าหมาย ร้อยละ 80 (โดยใช้ฐาน ปี 2565 จำนวน 11 สถานี)	80	80	80	80	80	80	5.1.2 เสริมสร้างการ มีส่วนร่วมใน การบริหาร จัดการ ทรัพยากร ธรรมชาติ ให้มีประสิทธิภาพ
		3) จำนวนพื้นที่ป่า ไม้ที่เสื่อมโทรมหรือ ถูกทำลายได้รับการ อนุรักษ์ฟื้นฟู (1,000 ไร่/ปี)	ค่าเป้าหมาย 1,000 ไร่ (โดยใช้ฐาน ปีที่ผ่านมา)	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	5.1.3 เสริมสร้าง ความเข้มแข็ง ของชุมชน ในการจัดการ ภัยพิบัติ และสาธารณภัย
		4) จำนวนที่เพิ่มขึ้น ของหมู่บ้าน/ชุมชน ในการเสริมสร้าง ศักยภาพเพื่อลด ความเสี่ยงจาก ภัยพิบัติ (10 ชุมชน/ปี)	ค่าเป้าหมาย 290 ชุมชน/ หมู่บ้าน (ฐานข้อมูล ปี 2565) (สะสม)	20	30	40	50	60	200	5.1.4 ยกระดับการ เป็นเมือง อุตสาหกรรม เชิงนิเวศ

ประเด็นและทิศทางรายสาขา ดังนี้

สาขา/เจ้าภาพหลัก	ทิศทาง	โครงการสำคัญ (Flagship Projects)
1. เกษตรและอุตสาหกรรม (ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ไม้ ผล ประมง ปศุสัตว์ การบริหารจัดการ (ดิน น้ำ ปุ๋ย) พลังงาน	กลุ่มที่ 1 พืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่ ยางพารา และ ปาล์มน้ำมัน กำหนดการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อเพิ่มรายได้/เพิ่ม ผลผลิต /ลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่ที่เหมาะสม (Zoning) พร้อมทั้งการปรับเปลี่ยนกิจกรรมของ	1.* การเพิ่มผลผลิตการผลิตยางพาราตลอดห่วงโซ่คุณค่า 2.* การเพิ่มผลผลิตการผลิตปาล์มน้ำมันตลอดห่วงโซ่ คุณค่า

สาขา/เจ้าภาพหลัก	ทิศทาง	โครงการสำคัญ (Flagship Projects)
<p>การสร้างมูลค่าเพิ่มจาก สมุนไพร สินค้าอัตลักษณ์ ของจังหวัด (สนง.เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดฯ)</p>	<p>เกษตรกร โดยการส่งเสริมอาชีพเสริมกระจาย ความเสี่ยง และการสร้างความเข้มแข็งแก่ เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p> <p><u>กลุ่มที่ 2</u> กลุ่มอาหาร ได้แก่ ผลไม้และการประมง มุ่งเน้นการยกระดับคุณภาพและมาตรฐาน ตลอดจนการมุ่งเน้นการวิจัยและพัฒนา เพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน</p> <p><u>กลุ่มที่ 3</u> ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน</p> <p><u>กลุ่มที่ 4</u> การส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตภัณฑ์ เด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัด</p> <p><u>กลุ่มที่ 5</u> ส่งเสริมการปลูก แปรรูป พัฒนา ผลิตภัณฑ์และยกระดับมาตรฐานสมุนไพร</p>	<p>3.* การส่งเสริมการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร ปลอดภัย</p> <p>4. * ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน</p> <p>5. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ ของจังหวัด</p> <p>6. ส่งเสริมการปลูก แปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์และยกระดับ มาตรฐานสมุนไพร</p> <p>หมายเหตุ * โครงการสำคัญ (Flagship Project) ที่มีขอบเขต การดำเนินงานครอบคลุมตั้งแต่ ต้นทาง กลางทาง และ ปลายทาง</p> <p>.....</p>
<p>2. ท่องเที่ยว (สนง.การท่องเที่ยว และกีฬาจังหวัดฯ)</p>	<p>มุ่งเน้นการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว และกิจกรรม การท่องเที่ยว ที่เป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดให้มีความ หลากหลาย ประกอบด้วยการท่องเที่ยวเชิง ประเพณี วัฒนธรรม อาหารธรรม เพื่อสนับสนุนเป็น soft power และการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การท่องเที่ยวทางบก เพื่อสร้าง รายได้จากการท่องเที่ยว</p> <p>** หลังสถานการณ์ โควิด-19 **</p> <p>มุ่งเน้นการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (Responsible Tourism) อุตสาหกรรมการให้บริการ (Hospitality Industry) และเศรษฐกิจสร้างสรรค์ รวมถึงการ ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการให้บริการ และ ฝึกอบรม แลพัฒนาผู้ประกอบการ ตลอดจนพัฒนาฝีมือ แรงงานในอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมการ</p>	<p>ต้นทาง :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การประเมินความพร้อมและกำหนดทิศทางยุทธศาสตร์ ขอบเขตและเป้าหมายของแหล่งท่องเที่ยว 2. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ฐานข้อมูลการ ท่องเที่ยวและการประชาสัมพันธ์ 3. จัด Zoning แหล่งท่องเที่ยว 4. เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยพื้นที่ท่องเที่ยว ชุมชนและระดับชาติและนานาชาติ 5. อนุรักษ์ทรัพยากรการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ และพัฒนา ผลิตภัณฑ์การท่องเที่ยวใหม่ๆ <p>.....</p> <p>กลางทาง :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เตรียมความพร้อมและพัฒนาบุคลากรเพื่อยกระดับ มาตรฐานด้านการท่องเที่ยว

สาขา/เจ้าภาพหลัก	ทิศทาง	โครงการสำคัญ (Flagship Projects)
	ให้บริการให้มีความพร้อมในการบริการ โดยประสานความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและผู้ประกอบการภาคเอกชนที่ประสบความสำเร็จในแต่ละด้าน เพื่อทำหน้าที่ที่เลี้ยงถ่ายทอดประสบการณ์และความเชี่ยวชาญ	<p>2. เพิ่มศักยภาพแหล่งท่องเที่ยว (ชุมชน) อาทิ ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานแหล่งท่องเที่ยวและสิ่งอำนวยความสะดวกให้รองรับการท่องเที่ยว และสนับสนุนกิจกรรมทางเศรษฐกิจ และยกระดับคุณภาพชีวิต</p> <p>3. พัฒนากิจกรรมและมาตรฐานธุรกิจที่เกี่ยวข้อง</p> <p>4. บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวเพื่อรองรับการท่องเที่ยวในรูปแบบพำนักระยะยาว</p> <p><u>หลังสถานการณ์โควิด 19</u></p> <p>1. ส่งเสริมและพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน โดยให้หน่วยงานองค์กร และสถาบันการศึกษา สนับสนุนการถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีที่เหมาะสม</p> <p>2. ฟื้นฟูและพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง โดยดึงดูดคนรุ่นใหม่ผู้ประกอบการที่มีความรู้และศักยภาพกลับคืนสู่ท้องถิ่นเพื่อไปประกอบกิจการในท้องถิ่นของตนเอง</p> <p>.....</p> <p>ปลายทาง :</p> <p>1. พัฒนาการตลาดและประชาสัมพันธ์</p> <p>2. พัฒนาให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นเมืองอุตสาหกรรมไม่ซ์ซิตี้</p> <p>3. สร้างจุดเด่น และเอกลักษณ์ร่วมของจังหวัดเพื่อฟื้นฟูวัฒนธรรม</p> <p>4. สร้างมูลค่าจากเทศกาลการท่องเที่ยวประจำจังหวัด</p> <p>5. พัฒนาคุณภาพอุตสาหกรรมบริการและการท่องเที่ยวให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล</p> <p>6. ส่งเสริมการนำนวัตกรรมเพื่อพัฒนาการจัดทำผลิตภัณฑ์จังหวัด</p> <p>7. สร้างแบรนด์การท่องเที่ยว</p> <p>8. สร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์แหล่งท่องเที่ยว วัฒนธรรม และอารยธรรมท้องถิ่น</p> <p><u>จากสถานการณ์โควิด 19</u></p> <p>1) พัฒนาสินค้าและบริการ โดยเชื่อมโยงการท่องเที่ยวกับการเกษตร สินค้าชุมชน (OTOP) ท่องเที่ยวชุมชน และบริการที่เกี่ยวข้องบนแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์</p> <p>2) พัฒนาการตลาดและสิ่งอำนวยความสะดวก โดยส่งเสริมการตลาดตามแนวทาง (New Normal) ส่งเสริมการเปิดตลาดสู่ภายนอกโดยใช้ระบบการตลาดออนไลน์ พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นเพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจแบบแบ่งปัน (Sharing Economy)</p> <p>.....</p>

สาขา/เจ้าภาพหลัก	ทิศทาง	โครงการสำคัญ (Flagship Projects)
3. คมนาคมขนส่ง/ โลจิสติกส์	มุ่งเน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน คมนาคมขนส่ง และโลจิสติกส์ ที่มีศักยภาพในการ แข่งขัน โดยการพัฒนาโครงข่ายถนน เพื่อรองรับ การขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตร อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว	ต้นทาง : 1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งและ ระบบโลจิสติกส์ที่ตอบสนองต่อความต้องการด้าน การเกษตร อุตสาหกรรมและการท่องเที่ยว 2. พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะทั้งทางบก ทางน้ำและทาง อากาศให้มีประสิทธิภาพและปลอดภัย 3. พัฒนาโครงข่ายถนนวงแหวนรอบนอก 4. เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายถนนสายหลัก 5. การเพิ่มประสิทธิภาพเส้นทางพิเศษรองรับการขนส่ง 6. พัฒนาระบบผังเมืองรองรับการเจริญเติบโตของชุมชน 7. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้ ทันสมัยและวิธีการเปลี่ยนแปลงของโลก กลางทาง : 1. พัฒนาระบบส่งต่อผู้โดยสารระหว่างสนามบินสุวรรณภูมิ 2. ศึกษา วิจัยพัฒนาด้านการขนส่ง และระบบโลจิสติกส์
4. สังคมและคุณภาพชีวิต (สนง.พัฒนาชุมชน จังหวัด สนง.สาธารณสุข จังหวัด ที่ทำการปกครอง จังหวัด สนง.พัฒนาสังคม และความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัด สนง.ศึกษาธิการ จังหวัดฯ)	มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความ ปลอดภัยทั้งในพื้นที่ชุมชนเสี่ยง และพื้นที่ ท่องเที่ยวนานาชาติ และการพัฒนาเครือข่ายการ เรียนรู้ ของเยาวชนเพื่อการแข่งขัน และเสริมสร้าง สุขภาวะที่ดี และเพื่อพัฒนาและเสริมสร้างให้เกิด ความเข้มแข็งให้ชุมชน โดยขับเคลื่อนตามแนวทาง หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงแก่หมู่บ้าน/ ชุมชนอย่างทั่วถึง และส่งเสริมและสนับสนุนการ เป็นศูนย์กลางด้านการบริการวิชาการและ ICT	ต้นทาง : 1. สร้างความเข้มแข็งให้กับครอบครัวตามแนวปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง “ครอบครัวอบอุ่น” 2. ส่งเสริมให้ประชาชนมีสุขภาวะ 3. สร้างโอกาสทางการศึกษาสู่ช่องทางประกอบอาชีพ 4. ส่งเสริมคุณภาพและมาตรฐานด้านการศึกษาของเด็กและเยาวชน 5. พัฒนาระบบสารสนเทศการเรียนรู้ระบบเปิดแบบออนไลน์ 6. พัฒนาการเรียนรู้และการศึกษาขั้นพื้นฐานเพื่อสร้างทักษะ ในศตวรรษที่ 21 และทักษะการทำงานในบริบทใหม่ ประเทศไทย 4.0 กลางทาง : 1. ส่งเสริมชุมชนและสังคมประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง ปลายทาง : 1. ส่งเสริมความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินระดับพื้นที่ชุมชน

สาขา/เจ้าภาพหลัก	ทิศทาง	โครงการสำคัญ (Flagship Projects)
		2. เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยแก่นักท่องเที่ยว 3. การประยุกต์แพทย์แผนไทยเพื่อฟื้นฟูสุขภาพ
5. ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม (สนง.ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม จังหวัดฯ)	มุ่งเน้นการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมจากแหล่งกำเนิดมลพิษ (ขยะ/น้ำเสีย) การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพ ทั้งบนบกและในน้ำ การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย และยกระดับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	ต้นทาง : 1. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ป่าเพื่อสร้างความสมดุลของระบบนิเวศและสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ 2. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพื่อความมั่นคงทางอาหารและการท่องเที่ยว 3. ฟื้นฟูฐานทรัพยากร พัฒนา และยกระดับแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศชุมชนเพื่อการใช้ประโยชน์การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน 4. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดการปัญหามลพิษขยะมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด เพื่อมุ่งสู่เมือง Zero waste 5. เผ่าระวัง และส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดการปัญหาน้ำเสียจากแหล่งกำเนิด 6. อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน 7. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ ป้องกันปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 8. สร้างระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน 9. พัฒนาและสร้างระบบการบริหารจัดการเตือนภัยพิบัติในพื้นที่เสี่ยงภัยที่ทันสมัยและเหมาะสม 10. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบการรับมือภัยพิบัติและ สาธารณภัยในพื้นที่เสี่ยง กลางทาง : 1. สร้างการมีส่วนร่วมพัฒนาศักยภาพ และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยอย่างเป็นระบบ 2. สร้างการมีส่วนร่วมพัฒนาศักยภาพ และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเสียอย่างเป็นระบบ 3. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 4. ส่งเสริม สนับสนุนการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม เพื่อรองรับการพัฒนาสู่สุราษฎร์ธานีเมืองสีเขียว

สาขา/เจ้าภาพหลัก	ทิศทาง	โครงการสำคัญ (Flagship Projects)
		<p>5. พัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศและองค์ความรู้ เพื่อ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>.....</p> <p>ปลายทาง :</p> <p>1. ส่งเสริมการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เช่น ส่งเสริม การดำเนินงานภายใต้การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p> <p>.....</p>

แผนงานและโครงการสำคัญ

สรุปโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ. 2566 - 2570 ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

(จำแนกตามแหล่งงบประมาณ)

โครงการ	พ.ศ. 2566		พ.ศ. 2567		พ.ศ. 2568		พ.ศ. 2569		พ.ศ. 2570		รวม พ.ศ. 2566 - พ.ศ. 2570	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง												
โครงการของจังหวัด	19	99,674,100	32	289,706,000	22	165,345,700	9	26,239,500	9	26,906,600	91	609,871,900
โครงการของกลุ่มจังหวัด	8	143,298,000	6	206,596,800	7	127,629,300	1	1,748,000	1	1,748,000	23	481,020,100
โครงการของกระทรวง/กรม	32	524,885,080	40	1,651,118,700	40	1,503,837,600	34	1,191,581,700	34	2,311,581,700	180	7,183,004,780
โครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	3	3,400,000	2	1,840,000	-	-	1	660,000	10	9,790,000	16	15,690,000
โครงการความร่วมมือกับภาคเอกชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	62	771,257,180	80	2,149,261,500	69	1,796,812,600	45	1,220,229,200	54	2,350,026,300	310	8,289,586,780
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน												
โครงการของจังหวัด	14	131,209,600	15	122,473,060	14	136,123,800	1	2,900,000	1	2,900,000	45	365,612,460
โครงการของกลุ่มจังหวัด	5	88,003,700	5	89,381,000	3	55,681,400	-	-	-	-	13	233,066,100
โครงการของกระทรวง/กรม	2	400,000	5	69,233,000	4	202,132,000	2	400,000	2	400,000	15	272,565,000
โครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	1	-	2	12,500,000	7	480,900,000	4	1,400,000	7	571,400,000	21	1,566,200,000
โครงการความร่วมมือกับภาคเอกชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	22	219,613,300	27	293,587,060	28	874,837,200	7	4,700,000	10	574,700,000	94	2,437,443,560

โครงการ	พ.ศ. 2566		พ.ศ. 2567		พ.ศ. 2568		พ.ศ. 2569		พ.ศ. 2570		รวม พ.ศ. 2566 - พ.ศ. 2570	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บ.)
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์												
โครงการของจังหวัด	11	305,664,000	13	317,919,500	15	317,607,000	6	214,645,000	5	65,061,600	50	1,220,897,100
โครงการของกลุ่มจังหวัด	2	100,000,000	2	100,000,000	3	113,484,000	-	-	-	-	7	313,484,000
โครงการของกระทรวง/กรม	11	1,296,790,000	21	26,886,527,000	34	1,979,707,000	7	-	7	-	72	30,657,617,750
โครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	20	151,172,140	13	193,529,020	51	401,933,900	21	123,650,900	14	76,936,000	119	947,221,960
โครงการความร่วมมือกับภาคเอกชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	44	1,853,626,140	49	27,497,975,520	103	2,812,731,900	34	338,295,900	26	141,997,600	248	33,139,220,810
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี												
โครงการของจังหวัด	9	51,205,300	8	26,506,100	9	25,158,200	4	11,727,000	4	11,727,000	34	126,323,600
โครงการของกลุ่มจังหวัด	1	8,650,000	-	-	2	9,230,700	-	-	-	-	3	17,880,700
โครงการของกระทรวง/กรม	13	32,000,000	16	341,483,400	15	54,100,000	13	14,000,000	13	14,000,000	70	455,583,400
โครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	3	2,570,000	4	3,320,000	4	3,320,000	4	3,320,000	4	3,320,000	17	15,850,000
โครงการความร่วมมือกับภาคเอกชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	26	94,425,300	28	371,309,500	30	91,808,900	21	29,047,000	21	29,047,000	124	615,637,700

สรุปแผนงานและโครงการสำคัญของจังหวัด (พ.ศ. 2566 - 2570)

ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด : เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา	ค่าเป้าหมาย					
		พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าสูง	1) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์ มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขา อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าสูง	0.5 34,132.92 ลบ.	0.5 34,300.24 ลบ.	0.5 34,467.56 ลบ.	0.5 34,634.88 ลบ.	0.5 34,802.20 ลบ.	0.5 34,467.56 ลบ.
	2) มูลค่าการใช้สมุนไพรของ จังหวัดสุราษฎร์ธานีเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5/ปี	5	5	5	5	5	5
	3) มูลค่าการจำหน่ายสินค้า เกษตร สินค้าอุตสาหกรรม แปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มี เอกลักษณ์ของจังหวัดเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3 ต่อปี	3	3	3	3	3	3
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน เพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน	4) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้ จากการท่องเที่ยวของนักท่องเที่ยว ต่างชาติ (ร้อยละ 5/ปี) (ใช้ข้อมูล ค่าเฉลี่ย 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เป็นฐาน มูลค่า 30,261.12 ลบ.)	5 31,774.17 ลบ.	5 33,287.22 ลบ.	5 34,800.27 ลบ.	5 36,313.32 ลบ.	5 37,826.4 ลบ.	5 37,826.4 ลบ.
	5) จำนวนการจัดประชุมและ การจัดงานนิทรรศการในระดับ ภูมิภาคไม่น้อยกว่า 3 ครั้ง/ปี	3	3	3	3	3	3
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่ง เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์	6) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่ง และการ คมนาคม (ร้อยละ 3/ปี)	3 8,869.97 ลบ.	3 9,107.56 ลบ.	3 9,345.15 ลบ.	3 9,582.74 ลบ.	3 9,820.32 ลบ.	3 9,345.15 ลบ.
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อ คุณภาพชีวิตที่ดี	7) ร้อยละของหมู่บ้าน ชุมชน ที่ไม่พบปัญหาเสพติด (จากฐานปี 2564) (ร้อยละ 5.5/ปี)	5.5 68.76	5.5 74.26	5.5 79.76	5.5 85.26	5.5 90.76	5.5 79.76

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดของประเด็น การพัฒนา	ค่าเป้าหมาย					
		พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566- 2570
	8) อัตราคดีต่อประชากรแสนคน ลดลง (คดีอาชญากรรม กลุ่มคดี 1: คดีความผิดเกี่ยวกับชีวิต ร่างกายและเพศ และ 2 คดีความผิดเกี่ยวกับทรัพย์สิน) : (ร้อยละ 5/ปี)	5	5	5	5	5	5
		21.22	20.04	18.86	17.69	16.51	19.45
		54.68	51.64	48.60	45.56	42.53	50.12
	9) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของสถาน ศึกษานำร่องที่พัฒนานวัตกรรม การศึกษาเพื่อยกระดับ ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน	70	80	90	95	100	100
	10) ร้อยละของสถานบริการ สุขภาพมีคุณภาพมาตรฐานที่ กำหนด (HA) ร้อยละ 100	95	100	100	100	100	100
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการ พัฒนาอย่างยั่งยืน	11) ร้อยละของปริมาณขยะ มูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการ อย่างถูกต้อง (ร้อยละ 1.0/ปี)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		37.07	37.08	37.09	38.00	38.01	37.45
	12) ร้อยละของคุณภาพน้ำ ผิวดินที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน และเป็นไปตามประกาศกรม ควบคุมมลพิษ (ร้อยละ 80/ปี)	80	80	80	80	80	80
	13) จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่เสื่อมโทรม หรือถูกทำลายได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู (1,000 ไร่/ปี)	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
	14) จำนวนที่เพิ่มขึ้นของหมู่บ้าน/ ชุมชน ในการเสริมสร้างศักยภาพ เพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ (10 ชุมชน/ปี)	20	30	40	50	60	200

แบบ จ.1

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง									
แผนงานที่ 1.1 แผนงานยกระดับปาล์มน้ำมัน									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ ปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน ด้วยการจัดการธาตุอาหาร	2,3	1	- ศูนย์วิจัย ปาล์มน้ำมัน สุราษฎร์ธานี - ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร สุราษฎร์ธานี - สำนักวิจัย และพัฒนาการ เกษตรเขตที่ 7	6,461,600	1,782,000	1,782,000	1,782,000	1,782,000	13,589,600
- กิจกรรมหลัก 1.1 ฝึกอบรมเกษตรกรองค์ ความรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต ปาล์มน้ำมันตลอดห่วง โซ่การผลิตอย่างยั่งยืน				700,000	435,000	435,000	435,000	435,000	2,440,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 ประเมินความต้องการ ธาตุอาหารสำหรับ ปาล์มน้ำมัน โดยเทคโนโลยีการ วิเคราะห์ดินและใบใน ห้องปฏิบัติการ				5,612,000	1,192,600	1,192,600	1,192,600	1,192,600	10,382,400
- กิจกรรมหลัก 1.3 จัดทำแปลงต้นแบบ การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตปาล์มน้ำมัน โดยการใส่ปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดิน-ใบ				149,600	154,400	154,400	154,400	154,400	767,200

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				2. โครงการเพิ่มศักยภาพ อุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล	2,3	1	ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรม ภาคที่ 10 สุราษฎร์ธานี	2,000,000	
- กิจกรรมหลัก 2.1 วินิจฉัยสถาน ประกอบการ จำนวน 1 man-day/กิจกรรม				255,000					255,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 ให้คำปรึกษาแนะนำ เชิงลึก 6 man-day/ กิจกรรม				1,545,000					1,545,000
- กิจกรรมหลัก 2.3 ติดตาม/ประเมินผล กิจการละไม่น้อยกว่า 1-3 ครั้ง				200,000					200,000
3.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตปาล์มน้ำมันตาม แนวทาง สุราษฎร์ธานีโมเดล (Suratthani Model)	2,3	1	สนง. เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี	537,900					537,900
- กิจกรรมหลัก 3.1 กิจกรรมการวิเคราะห์ ดิน - ใบ				437,900					437,900
- กิจกรรมหลัก 3.2 กิจกรรม การณรงค์ การเก็บเกี่ยวปาล์ม น้ำมันที่ได้คุณภาพ ตามมาตรฐานทะเลาะ ปาล์มน้ำมัน				100,000					100,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ.
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	2566 - 2570
4. โครงการยกระดับ มาตรฐานปาล์มน้ำมัน RSPO และพัฒนา ผลิตภัณฑ์ต้นแบบ กลีเซอรีน	2,3	1	-มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี - สำนักงาน เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี - สำนักงาน อุตสาหกรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	21,656,900	15,350,100		8,500,000	8,500,000	54,007,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 เตรียมความพร้อม สนับสนุนพัฒนา อุตสาหกรรมปาล์ม น้ำมันเข้าสู่ระบบ มาตรฐาน Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) ให้ความรู้ ความเข้าใจกลุ่ม เกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม ผู้ประกอบการปาล์ม น้ำมัน นักวิชาการ นักศึกษาและผู้ที่สนใจ 300 ราย ในเขตพื้นที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี				6,623,400	7,191,700		3,500,000	3,500,000	20,815,100
- กิจกรรมหลัก 4.2 ให้ความรู้การจัดการปุ๋ย และเก็บตัวอย่าง วิเคราะห์ทดสอบ คุณภาพปาล์มน้ำมัน ปุ๋ย				14,475,700	5,530,000		3,000,000	3,000,000	26,005,700

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ทางใบ และผลิตภัณฑ์ ไขมันน้ำมันมูลค่าสูง Oleochemical แบบ ครบวงจร ไม่น้อยกว่า 300 ตัวอย่าง					
- กิจกรรมหลัก 4.3 ศึกษาการผลิตผลิต พัฒนาผลิตภัณฑ์กลีเซอ รีนในเชิงพาณิชย์ และ ถ่ายทอดเทคโนโลยี ให้กับกลุ่มวิสาหกิจ ผู้ประกอบการผลิต สินค้าอุปโภคบริโภค นักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจในพื้นที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ไม่ น้อยกว่า 50 ราย				557,800	2,628,400		2,000,000	2,000,000	7,186,200
5. โครงการส่งเสริม มาตรฐานปาล์มน้ำมันสุ BCG Model	2,3	1	- สนง.เกษตร จังหวัด สุราษฎร์ธานี - ศูนย์วิจัย ปาล์มน้ำมัน สุราษฎร์ธานี - สำนักวิจัยและ พัฒนาการเกษตร เขตที่ 7 - สำนักวิจัยและ พัฒนาการ เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี - สถานีพัฒนา		5,805,100	1,622,600	1,622,600	1,622,600	10,672,900

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			ที่ดินสุราษฎร์ธานี -สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี						
- กิจกรรมหลัก 5.1 ถ่ายทอดความรู้การผลิต ปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐาน RSPO					238,000	432,600	432,600	432,600	1,535,800
- กิจกรรมหลัก 5.2 แปลงเรียนรู้ปาล์มน้ำมัน แบบครบวงจร					1,260,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	4,830,000
- กิจกรรมหลัก 5.3 สร้างภูมิคุ้มกันให้ เกษตรกรชาวสวนปาล์ม น้ำมันเพื่อเพิ่มรายได้ อย่างยั่งยืน					3,685,600				3,685,600
- กิจกรรมหลัก 5.4 ประชาสัมพันธ์ตัดปาล์ม คุณภาพตามมาตรฐาน ทะเลาะปาล์ม					531,500				531,500
- กิจกรรมหลัก 5.5 ติดตามและประเมินผล					90,000				90,000
6. โครงการพัฒนาและ ยกระดับอุตสาหกรรม น้ำมันปาล์มสู่อุตสาหกรรม “Oleochemical” ตลอด ห่วงโซ่อุปทาน	2,3	1	- ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรม ภาคที่ 10		3,000,000				3,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.1 R&D ตลาด/ผลิตภัณฑ์					500,000				500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
เชื่อมโยงงานวิจัย พัฒนาทักษะถ่ายทอด องค์ความรู้									
- กิจกรรมหลัก 6.2 วิจัยเบื้องต้น/ปรึกษา แนะนำเชิงลึก					1,600,000				1,600,000
- กิจกรรมหลัก 6.3 ศึกษาดูงาน/ทดสอบ/ เชื่อมโยง/ขยายตลาด					500,000				500,000
- กิจกรรมหลัก 6.4 แผนธุรกิจเสมือนจริง (Metaverse)					100,000				100,000
- กิจกรรมหลัก 6.5 บริหารโครงการและ ติดตามประเมินผล					300,000				300,000
7. โครงการเพิ่มมูลค่า ผลิตภัณฑ์ไม้ปาล์มน้ำมันสุ เชิงพาณิชย์ ตามแนวทาง BCG Model	2,3	1	- ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรม ภาคที่ 10		4,000,000				4,000,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 R&D เชื่อมโยงงานวิจัย พัฒนาทักษะ ถ่ายทอด องค์ความรู้					500,000				500,000
- กิจกรรมหลัก 7.2 วิจัยเบื้องต้น/ปรึกษา แนะนำเชิงลึก					2,400,000				2,400,000
- กิจกรรมหลัก 7.3 ศึกษาดูงาน/ทดสอบ คุณลักษณะ					500,000				500,000
- กิจกรรมหลัก 7.4 สัมมนาเผยแพร่ผลงาน					200,000				200,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 7.5 บริหารโครงการและ ติดตามประเมินผล					400,000				400,000
8. โครงการจัดทำ ข้อมูลสารสนเทศเพื่อ พัฒนาการผลิตปาล์ม น้ำมันสู่ Oil Palm City	2,3	1	- สำนักงาน เศรษฐกิจ การเกษตรที่ 8		519,000				519,000
- กิจกรรมหลัก 8.1 สำรวจและวิเคราะห์ ข้อมูลปาล์มน้ำมันเชิง ลึกจังหวัดสุราษฎร์ธานี					519,000				519,000
9. โครงการยกระดับ คุณภาพชีวิตเกษตรกร สวนปาล์มน้ำมัน ด้วยเครื่องมือวิศวกรรม อุตสาหกรรม	2,3	1	- มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี		3,891,000	3,891,000			7,782,000
- กิจกรรมหลัก 9.1 เพิ่มผลิตภาพ และลดการสูญเสียของ เกษตรกรสวนปาล์ม น้ำมัน					2,955,500	2,955,500			5,911,000
- กิจกรรมหลัก 9.2 พัฒนาเกษตรกรสวน ปาล์มมาตรฐาน และเกษตรกร สวนปาล์มมาตรฐาน พี่เลี้ยง					380,500	380,500			761,000
- กิจกรรมหลัก 9.3 พัฒนานวัตกรรมใหม่ เพื่อเกษตรกรสวนปาล์ม น้ำมัน					555,000	555,000			1,110,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปาล์ม น้ำมัน					
2. โครงการยกระดับมาตรฐานปาล์มน้ำมัน RSPO และพัฒนาเขตอุตสาหกรรม Oleochemical แบบครบวงจร	2,3	1	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี	9,855,300	9,629,500	29,881,300			49,366,100
- กิจกรรมหลัก 2.1 เตรียมความพร้อมสนับสนุนพัฒนาอุตสาหกรรมปาล์ม น้ำมันเข้าสู่ระบบมาตรฐาน Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) และยกระดับเกษตรกร - ผู้ปลูกปาล์ม และอุตสาหกรรมปาล์ม น้ำมัน ในเขตพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา				5,053,500					
- กิจกรรมหลัก 2.2 - ตรวจวิเคราะห์ธาตุอาหารหลักในดิน หรือทางใบ เพื่อวางแผนการให้ปุ๋ยของเกษตรกร - ผู้ปลูกปาล์มได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในเขต				4,165,000					

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
การจัดทำต้นแบบน้ำมัน เชื้อเพลิงชีวภาพกรีน ดีเซล (BHD/Bio hydrogenated Diesel หรือ HVO/ Hydrotreated Vegetable Oil) ตาม มาตรฐานเชื้อเพลิงยูโร 5									
3. โครงการนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ใหม่จาก ผลิตภัณฑ์ปาล์มน้ำมัน อาหารสัตว์อัดเม็ดจากสิ่ง เหลือใช้จากอุตสาหกรรม ปาล์มน้ำมันทั้งระบบ	2,3	1	-มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี -มหาวิทยาลัย วลัยลักษณ์	15,000,000					15,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ผลิตนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ใหม่จาก ผลิตภัณฑ์ปาล์มน้ำมัน อาหารสัตว์อัดเม็ดจาก สิ่งเหลือใช้จาก อุตสาหกรรมปาล์ม น้ำมันทั้งระบบ				10,000,000					10,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.2 ก่อสร้างอาคารศูนย์ผลิต และพัฒนาเพื่อเพิ่ม มูลค่าเศษเหลือจาก ชีวมวลปาล์มน้ำมัน				5,000,000					5,000,000
4. โครงการโรงงานน้ำมัน ปาล์มชุมชน พลังงาน สะอาด เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม เพื่อชุมชน	2,3	1	มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์ วิทยาเขต		133,891,300				133,891,300

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
มาตรฐาน Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) ให้ความรู้ความเข้าใจกลุ่มเกษตรกร ผู้ปลูกปาล์ม ผู้ประกอบการ ปาล์มน้ำมัน นักวิชาการ นักศึกษาและผู้ที่สนใจ 300 ราย ในเขตพื้นที่จังหวัด สุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 1.2 : ให้ความรู้การจัดการ ปุ๋ยและเก็บตัวอย่างวิเคราะห์ ทดสอบคุณภาพปาล์มน้ำมัน ปุ๋ยทางใบและผลิตภัณฑ์ ไขมันน้ำมันมูลค่าสูง Oleochemical แบบครบ วงจร ไม่น้อยกว่า 300 ตัวอย่าง									
- กิจกรรมหลัก 1.3 : ศึกษาการผลิตผลิต พัฒนาผลิตภัณฑ์ไบโอดีเซล จากกรดไขมันปาล์มผล พลอยได้อุตสาหกรรมกลั่น น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ในเชิง พาณิชย์ และถ่ายทอด เทคโนโลยีให้กับ กลุ่ม วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการ									
รวม 1 โครงการ				0	0	10,256,500	0	0	10,256,500
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
แผนงานที่ 1.2 แผนงานยกระดับยางพารา									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการถ่ายทอด เทคโนโลยีการจัดการสวน ยางพารา	2,3	1	การยางแห่ง ประเทศไทย จังหวัด สุราษฎร์ธานี	1,356,600	1,356,600				2,713,200
- กิจกรรมหลัก 1.1 ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ จัดการน้ำยางสด คุณภาพ				434,000	434,000				868,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ จัดการยางก้อนถ้วย คุณภาพ				282,100	282,100				564,200
- กิจกรรมหลัก 1.3 ส่งเสริมการเก็บเกี่ยว ผลผลิตในสวน ยางพาราโดยใช้ แก๊สเอทิลีน				640,500	640,500				1,281,000
รวม 1 โครงการ				1,356,600	1,356,600	0	0	0	2,713,200
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
1. โครงการนวัตกรรม ผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ใน ชุมชนภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย จากน้ำยางพารา	2,3	1	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี	1,717,700					1,717,700
- กิจกรรมหลัก 1.1 วิจัยพัฒนานวัตกรรม ผลิตภัณฑ์ทาง การแพทย์จากน้ำ				1,717,700					1,717,700

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
แผนงานที่ 1.3 แผนงานยกระดับมาตรฐานสินค้าการเกษตร									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการส่งเสริมการผลิตทุเรียนตามมาตรฐานสินค้าเกษตร	2,3	1	-สนง.เกษตรอำเภอเกาะสมุย -สนง.เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี -สถานีพัฒนาที่ดินสุราษฎร์ธานี -ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีด้านอารักขาพืชสุราษฎร์ธานี -สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7 -สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี -สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	3,360,000	932,000				4,292,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 กิจกรรม พัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่				250,000					250,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 กิจกรรม พัฒนา				250,000					250,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ศักยภาพเกษตรกรผู้ทำ สวนทุเรียน									
- กิจกรรมหลัก 1.3 กิจกรรมอบรม เจ้าหน้าที่				330,000					330,000
- กิจกรรมหลัก 1.4 สร้างศูนย์เรียนรู้การ ผลิตไม้ผลคุณภาพ และพืชผัก				2,500,000					2,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.5 กิจกรรม ค่าบริหาร จัดการโครงการ (ติดตาม, ประเมินผล, วัสดุ, ประชุม ฯลฯ)				30,000					30,000
- กิจกรรมหลัก 1.6 การลดต้นทุนและเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต ทุเรียน					712,000				712,000
- กิจกรรมหลัก 1.7 การเพิ่มช่องทาง การตลาด					200,000				200,000
- กิจกรรมหลัก 1.8 ติดตามและ ประเมินผลโครงการ					20,000				20,000
2. โครงการเพิ่มมูลค่า ผลิตภัณฑ์และพัฒนา มาตรฐานสินค้าเกษตร	2,3	1	สนง. เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี	3,565,000		3,565,000	3,565,000	3,565,000	14,260,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 กิจกรรม อบรมพัฒนา ทักษะวิสาหกิจชุมชน ด้านการบริหารจัดการ				177,200		206,000			383,200

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
การผลิตสินค้าเกษตร แปรรูป									
- กิจกรรมหลัก 2.2 กิจกรรม พัฒนา ผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ วิสาหกิจชุมชน				1,520,000		1,560,000			3,080,000
- กิจกรรมหลัก 2.3 กิจกรรมอบรมถ่ายทอด ความรู้วิชาการและ ทักษะทางการเกษตร				212,120		212,120			424,240
- กิจกรรมหลัก 2.4 กิจกรรมขยายผลการ ถ่ายทอดความรู้ วิชาการและทักษะ ทางการเกษตรสู่ โรงเรียนเพื่อสร้างแหล่ง อาหาร				1,520,000		1,520,000			3,040,000
- กิจกรรมหลัก 2.5 กิจกรรมส่งเสริม กระบวนการกลุ่มยุว เกษตรกร				66,880		66,880			133,760
- กิจกรรมหลัก 2.6 กิจกรรมติดตามและ ประเมินผลโครงการ				212,120		-			212,120
3. โครงการป้องกันและ ควบคุมศัตรูมะพร้าว (ด้วงวงและด้วงแรด)	2,3	1	สนง. เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,126,200	5,246,400				7,372,600
- กิจกรรมหลัก 3.1 กิจกรรม สัมมนาเชิง ปฏิบัติการถ่ายทอด				55,200					55,200

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ความรู้ 30 ราย 3วัน									
- กิจกรรมหลัก 3.2 กิจกรรมถ่ายทอด ความรู้ 380 ราย 2 วัน				126,000					126,000
- กิจกรรมหลัก 3.3 จัดทำชุดกับดักล่อด้วง วงและด้วงแรด				1,900,000	5,246,400				7,146,400
- กิจกรรมหลัก 3.4 กิจกรรมติดตาม ประเมินผลค่า บริหาร จัดการโครงการ				45,000					45,000
4. โครงการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตของ สรรพสิ่งสำหรับเกษตร อัจฉริยะ : ต้นแบบการปลูก อินทผลัมในพื้นที่ดินทราย เพื่อการพัฒนาทรัพยากร ชายฝั่ง	2,3	1	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี	11,365,900					11,365,900
- กิจกรรมหลัก 4.1 การสร้างแปลงต้นแบบ การปลูกอินทผลัม สายพันธุ์ต่าง ๆ				1,955,400					1,955,400
- กิจกรรมหลัก 4.2 การวางระบบ IOT ในแปลงต้นแบบ อินทผลัม				5,672,000					5,672,000
- กิจกรรมหลัก 4.3 การผลิตต้นพันธุ์ อินทผลัมสายพันธุ์ดี				3,738,500					3,738,500
5. โครงการส่งเสริมการผลิต	2,3	1	ศูนย์ส่งเสริมและ	4,598,400	944,900				5,543,300

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
พืชเพื่อสร้างความมั่นคงด้าน อาชีพ และสุขภาพแก่ เกษตรกร			พัฒนาอาชีพ การเกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี						
- กิจกรรมหลัก 5.1 ส่งเสริมการปลูกไม้ ดอกไม้ประดับ เพื่อเสริมรายได้				944,900	944,900				1,889,800
- กิจกรรมหลัก 5.2 ส่งเสริมการปลูกผักก แคร์เพื่อเสริมรายได้และ ความมั่นคง ด้านอาหาร				951,200					951,200
- กิจกรรมหลัก 5.3 ส่งเสริมการปลูกพืช แซม/พืชร่วมเสริมรายได้ สร้างภูมิคุ้มกันให้แก่ เกษตรกรตามแนว เศรษฐกิจพอเพียง				2,072,300					2,072,300
- กิจกรรมหลัก 5.4 ส่งเสริมประสิทธิภาพการ ผลิตพืชสมุนไพรเพื่อเพิ่ม ความมั่นคงทางด้าน สุขภาพให้แก่เกษตรกร ระดับเพื่อเสริมรายได้				630,000					630,000
6. โครงการบริหารจัดการ ทรัพยากรชายฝั่งทะเล จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อการใช้ประโยชน์ อย่างยั่งยืนและทั่วถึง	2,3	1	สนง.ประมง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	10,000,000					10,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.1				1,000,000					1,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
เฝ้าระวังและป้องกันการ ทำประมงผิดกฎหมาย									
- กิจกรรมหลัก 6.2 สร้างความเข้มแข็งให้ กลุ่มชาวประมงชายฝั่ง				800,000					800,000
- กิจกรรมหลัก 6.3 กำหนดแนวเขตเพื่อการ อนุรักษ์อย่างยั่งยืน				1,200,000					1,200,000
- กิจกรรมหลัก 6.4 การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ เพื่อการใช้ทรัพยากร อย่างทั่วถึง				3,500,000					3,500,000
- กิจกรรมหลัก 6.5 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่ สำคัญ				1,500,000					1,500,000
- กิจกรรมหลัก 6.6 ส่งเสริมและพัฒนา ผลิตภัณฑ์องค์กรชุมชน ประมง				1,300,000					1,300,000
- กิจกรรมหลัก 6.7 ประชาสัมพันธ์ผลผลิต สินค้าประมงคุณภาพ				700,000					700,000
7.โครงการส่งเสริมการ เพาะเลี้ยงปูม้าและสัตว์น้ำ ทะเลเศรษฐกิจเพื่อสร้าง แหล่งความมั่นคง ทางอาหารของจังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,3	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ สุราษฎร์ธานี	10,000,000					10,000,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 จัดทำ แผนบริหารจัดการ ธนาคารปูม้าเพื่อสร้าง ความเข้มแข็งแก่ชุมชน				250,000					250,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประมงท้องถิ่นเพื่อความ ยั่งยืน									
- กิจกรรมหลัก 7.2 พัฒนาระบบพลังงาน แสงอาทิตย์เพื่อการ บริหารจัดการธนาคารปูม้า				4,500,000					4,500,000
- กิจกรรมหลัก 7.3 พัฒนาระบบการเพาะ ฟักปูม้าที่เสริมด้วย เทคโนโลยี IoT				2,500,000					2,500,000
- กิจกรรมหลัก 7.4 พัฒนาแพลตฟอร์ม ดิจิทัลเพื่อบริหารจัดการ ธนาคารปูม้าเพื่อความ ยั่งยืน				1,750,000					1,750,000
- กิจกรรมหลัก 7.5 คีน ถิ่นสัตว์น้ำทะเลสมุย ปล่อยพันธุ์หอยชักตีน				450,000					450,000
- กิจกรรมหลัก 7.6 จัด งานแสดงสินค้าอาหาร ทะเล (Seafood Expo)				550,000					550,000
8. โครงการปลูสัตว์สร้าง รายได้สร้างความมั่นคง ด้านอาหาร	2,3	1	สนง. ปลูสัตว์จังหวัด สุราษฎร์ธานี	7,657,500					7,657,500
- กิจกรรมหลัก 8.1 พัฒนาศักยภาพการผลิต แพะด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรม				4,402,400					4,402,400
- กิจกรรมหลัก 8.2 สร้าง รายได้และลดต้นทุนการ ผลิตอาหารสัตว์เคี้ยว				865,800					865,800

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
เอื้อง									
- กิจกรรมหลัก 8.3 พัฒนาศักยภาพการผลิต สุกรชีวภาพ				1,682,800					1,682,800
- กิจกรรมหลัก 8.4 พัฒนาศักยภาพการ เลี้ยงสัตว์ปีก สร้าง รายได้ลดรายจ่ายใน ครัวเรือน				320,000					320,000
- กิจกรรมหลัก 8.5 พัฒนาสินค้าอัตลักษณ์ ไข่เค็ม GI สู้ภัยโควิด				386,500					386,500
9. โครงการการประเมิน คุณภาพและความปลอดภัย ทางเคมีและจุลินทรีย์ของ หอยแครงและหอยตะเภา ที่เลี้ยงในฟาร์มเลี้ยง และบ่อดิน	2,3	1	สนง.ประมง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	1,710,000					1,710,000
- กิจกรรมหลัก 9.1 ศึกษา ต้นทุนและผลตอบแทน ในการเลี้ยงหอยแครงใน บ่อดิน				210,000					210,000
- กิจกรรมหลัก 9.2 ประเมินคุณภาพและ ความปลอดภัยทางเคมี และจุลินทรีย์ของ หอยแครงที่เลี้ยงในฟาร์ม เลี้ยงและบ่อดิน				640,000					640,000
- กิจกรรมหลัก 9.3 ศึกษา ต้นทุนและผลตอบแทน ในการเลี้ยงหอยตะเภา				220,000					220,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ในปีของเกษตรกรใน จังหวัด					
- กิจกรรมหลัก 9.4 ประเมินคุณภาพและ ความปลอดภัยทางเคมี และจุลินทรีย์ของหอย ตะกอนที่เลี้ยงในฟาร์ม เลี้ยงและบ่อดิน				640,000					640,000
10. โครงการยกระดับ สินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรม สร้างสรรค์ (Value Creation and Innovation) เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มอย่างยั่งยืน	2.3	1	สนง. อุตสาหกรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	1,300,000					1,300,000
- กิจกรรมหลัก 10.1 ประชาสัมพันธ์ พัฒนา องค์ความรู้ให้แก่ เกษตรกร พัฒนา ผลิตภัณฑ์ และทดสอบตลาด				1,300,000					1,300,000
11. โครงการพัฒนา แปลงเรียนรู้ต้นแบบตาม หลักปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	2.3	1	- สนง.เกษตร จังหวัด สุราษฎร์ธานี - สำนักงาน เกษตรอำเภอ - องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น		500,000				500,000
- กิจกรรมหลัก 11.1 โรงเรียนจัดเก็บปุ๋ยหมัก					140,000				140,000
- กิจกรรมหลัก 11.2					130,000				130,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 12.4 ประชาสัมพันธ์โครงการ									
- กิจกรรมหลัก 12.5 บริหารจัดการโครงการ ให้บรรลุเป้าหมาย									
13. โครงการจัดตั้ง ธนาคารหมึก และสัตว์น้ำ เศรษฐกิจเพื่อความมั่นคง ทางอาหาร	2.3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี		1,400,000				1,400,000
- กิจกรรมหลัก 13.1 การสร้างธนาคารหมึก และสัตว์น้ำเศรษฐกิจ					250,000				250,000
- กิจกรรมหลัก 13.2 เยาวชนรักทะเล เพื่อ สร้างความเข้มแข็งแก่ ชุมชนประมงท้องถิ่น เพื่อความยั่งยืน					300,000				300,000
- กิจกรรมหลัก 13.3 พัฒนาระบบการเพาะ ฟักและอนุบาลสัตว์น้ำ					350,000				350,000
- กิจกรรมหลัก 13.4 การเพิ่มแหล่งอาศัยของ สัตว์น้ำ โดยวัสดุ ธรรมชาติ					500,000				500,000
14. โครงการฟื้นฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำ	2.3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี/ ศูนย์ป้องกัน และปราบปราม ประมงน้ำจืด สุราษฎร์ธานี		672,900				672,900

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 14.1 ประชาสัมพันธ์กิจกรรม การปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ในพื้นที่เขื่อนรัชชประภา และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ					502,800				502,800
- กิจกรรมหลัก 14.2 สร้างระบบนิเวศในการ ขยายพันธุ์ให้กับปลาแรด					170,100				170,100
15. โครงการการใช้กาก อุตสาหกรรมในการผลิตปุ๋ย อินทรีย์คุณภาพสูงและการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ ผลิตปุ๋ยอินทรีย์แก่ เกษตรกร	2.3	1	สถานีพัฒนา ที่ดินจังหวัด สุราษฎร์ธานี/ มหาวิทยาลัย ราชภัฏสุราษฎร์ ธานี		980,000				980,000
- กิจกรรมหลัก 15.1 การพัฒนาสูตรการผลิต ปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ด คุณภาพสูงจากกาก อุตสาหกรรม					750,000				750,000
- กิจกรรมหลัก 15.2 การถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ คุณภาพสูงแก่เกษตรกร					230,000				230,000
16. โครงการโรงงานแปรรูป และสร้างผลิตภัณฑ์ทาง การเกษตร เพื่อยกระดับ วิสาหกิจชุมชนสู่ตลาด สากล	2.3	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ สุราษฎร์ธานี		88,092,000				88,092,000
- กิจกรรมหลัก 16.1 จัดทำสมาร์ทฟาร์ม (SmartFarmer) เพื่อ					10,000,000				10,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
เป็นต้นแบบการพัฒนาสู่ ความยั่งยืนในชุมชน/ ท้องถิ่น									
- กิจกรรมหลัก 16.2 แปรรูปพัฒนา ผลิตภัณฑ์เครื่องแกง ชุมชนแบบครบวงจร					76,712,000				76,712,000
- กิจกรรมหลัก 16.3 สร้างช่องทางตลาด ออนไลน์จำหน่ายสินค้า ผลิตภัณฑ์ในชุมชน/ ท้องถิ่น					1,380,000				1,380,000
17. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตแพะ ด้วยเทคโนโลยี ชีวภาพ ทางการปศุสัตว์	2.3	1	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี		1,270,000				1,270,000
- กิจกรรมหลัก 17.1 อบรมอาสาสมัครเทียม แพะ จำนวน 1 รุ่น รุ่นละ 30คน พร้อม อุปกรณ์ผสมเทียม เพื่อผลิตแพะพันธุ์ดีใน ฟาร์มเกษตรกร				17.1	1,270,000				1,270,000
18. โครงการส่งเสริมการ ทำเกษตรผสมผสานเพื่อ การพัฒนาการเกษตรอย่าง ยั่งยืน	2.3	1	สนง.เกษตร จังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สนง.ประมง จังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด		11,104,100				11,104,100

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			สุราษฎร์ธานี/ สนง.เศรษฐกิจ การเกษตรเขต 8/ สนง.ปฏิรูปที่ดิน จังหวัดสุราษฎร์ ธานี/สนง.วิจัย และพัฒนาการ เกษตรเขตที่ 7/ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ ข้าวสุราษฎร์ธานี						
- กิจกรรมหลัก 18.1 กิจกรรมส่งเสริมการ จัดทำแปลงต้นแบบ เกษตรผสมผสาน (พืช สัตว์ การประมง การ ปรับปรุงดิน)					6,800,000				6,800,000
- กิจกรรมหลัก 18.2 ส่งเสริมการปลูกข้าวไร่ ปลอดภัย					746,600				746,600
- กิจกรรมหลัก 18.3 ส่งเสริมการปลูกกล้วย หอมทองตลาดนำการ ผลิต					1,437,500				1,437,500
- กิจกรรมหลัก 18.4 ส่งเสริมการปลูกพืช สมุนไพร					830,000				830,000
- กิจกรรมหลัก 18.5 เพิ่มศักยภาพการแข่งขัน ภาคเกษตร และ อุตสาหกรรมเกษตรด้วย การประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมเกษตรคุณภาพ จังหวัดสุราษฎร์ธานี					1,170,000				1,170,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 18.6 กิจกรรมติดตาม ประเมินผล					120,000				120,000
19. โครงการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพและ สมรรถนะทางวิชาชีพใน การทำเกษตรผสมผสาน	2.3	1	วิทยาลัยเกษตร และเทคโนโลยี สุราษฎร์ธานี/ สนง.อาชีว ศึกษาจังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สถาบันการ อาชีวศึกษาเกษตร ภาคใต้/สนง. เกษตรอำเภอ พนม/สนง.พัฒนา ชุมชน อ.พนม/ สนง.พัฒนาที่ดิน จังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สนง.ชลประทาน สุราษฎร์ธานี		5,000,000				5,000,000
- กิจกรรมหลัก 19.1 พัฒนาศูนย์เรียนรู้ เกษตรผสมผสานตาม แนวพระราชดำริเกษตร ทฤษฎีใหม่					1,500,000				1,500,000
- กิจกรรมหลัก 19.2 พัฒนาแหล่งน้ำ การเกษตรเพื่อเป็นศูนย์ เรียนรู้การบริหารจัดการ น้ำชุมชนตามแนว พระราชดำริ					3,000,000				3,000,000
- กิจกรรมหลัก 19.3 ฝึกอบรมเพื่อ Re-Skill และ Up-Skill ผู้เรียนอา					250,000				250,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				จำนวน 18 แปลง					
21. โครงการเกษตรเมือง คนดี วิถีเกษตรยั่งยืน	2,3	1	สำนักงาน เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี			3,300,000	3,300,000	3,300,000	9,900,000
- กิจกรรมหลัก 21.1 : ประชาสัมพันธ์เกษตร เมืองคนดี วิถีเกษตร ยั่งยืน						500,000			500,000
- กิจกรรมหลัก 21.2 : แสดงและจำหน่าย สินค้า ของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร						2,500,000			2,500,000
- กิจกรรมหลัก 21.3 : การแสดงนิทรรศการ เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกรสู่เกษตรยั่งยืน						200,000			200,000
- กิจกรรมหลัก 21.4 : การสาธิตทางวิชาการ และบริการทางการ เกษตร						100,000			100,000
22. โครงการพัฒนาและ ยกระดับการแปรรูป วัตถุดิบพื้นถิ่นให้ดีพร้อม (Soft Power) ด้าน อาหาร/ด้านแฟชั่น เชื่อมโยงอุตสาหกรรม ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	2,3	1	ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรม ภาค ที่ 10			4,500,000			4,500,000
- กิจกรรมหลัก 22.1 : ยกระดับวัตถุดิบ ท้องถิ่นด้วย Soft Power ด้านอาหาร/ ด้านแฟชั่น						3,157,000			3,157,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 22.2 : สร้างการรับรู้และ สรุปผลการดำเนินงาน เชื่อมโยงอุตสาหกรรม ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ						900,000			900,000
- กิจกรรมหลัก 22.3 : บริหารโครงการ/ ติดตามประเมินผล						443,000			443,000
23. โครงการบริหารจัดการ และพัฒนาสัตว์น้ำ เศรษฐกิจสุราษฎร์ธานี (เมืองหอยใหญ่) สู่ความ ยั่งยืน	2,3	1	สำนักงานประมง จังหวัด สุราษฎร์ธานี			10,294,000			10,294,000
- กิจกรรมหลัก 23.1 : ฟื้นฟูแหล่งธรรมชาติ และแหล่งเลี้ยงหอย ทะเล จำนวน 5,000ไร่ ในพื้นที่อ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี						3,850,000			
- กิจกรรมหลัก 23.2 : เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ ในอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี						3,000,000			
- กิจกรรมหลัก 23.3 : บริหารจัดการอ่าว บ้านดอน (จัดทำ แผนการพัฒนาอ่าว บ้านดอน)						1,400,000			
- กิจกรรมหลัก 23.4 : ยกระดับสินค้าหอย ทะเล สร้างมาตรฐาน						750,000			

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ผลิตภัณฑืหอยทะเล จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 23.5 : เพิ่มมูลค่าของเสีย หรือของทิ้งจาก กระบวนการผลิต สินค้าหอยทะเล						200,000			
- กิจกรรมหลัก 23.6 : สร้างความเข้มแข็ง ให้กลุ่มชาวประมง ชายฝั่ง						800,000			
- กิจกรรมหลัก 23.7 : การพัฒนาตราสินค้า และบรรจุภัณฑ์เพื่อ การยกระดับ ผลิตภัณฑืประมง ของผู้ประกอบการ รายย่อย						294,000			
24. โครงการเพิ่มผลผลิต ลูกพันธุ์ปูม้า กุ้งแชบ๊วย และปลากะพงขาวในแหล่ง น้ำธรรมชาติ จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,3	1	สำนักงานประมง จังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,000,000			1,000,000
- กิจกรรมหลัก 24.1 : ปล่อยพันธุ์กุ้งแชบ๊วย									
- กิจกรรมหลัก 24.2 : ปล่อยพันธุ์ปูม้า ระยะ young crab									
- กิจกรรมหลัก 24.3 : ปล่อยพันธุ์ปลากะพงขาว									
25. โครงการเพิ่ม	2,3	1	สำนักงานประมง จังหวัด			4,250,000			4,250,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ยกระดับประสิทธิภาพ การผลิตผักอินทรีย์					
27. โครงการส่งเสริมการ พัฒนาศักยภาพการป้องกัน โรคและการเลี้ยงสุกรที่ เหมาะสม (GFM)	2,3	1	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี			721,700			721,700
- กิจกรรมหลัก 27.1 : ถ่ายทอดองค์ความรู้ ด้านการจัดทำระบบ การป้องกันโรคและ การเลี้ยงสุกรที่ เหมาะสม (GFM) และ ส่งเสริมให้เกษตรกร ผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยนำ ความรู้ไปพัฒนา ฟาร์มของตนให้ผ่าน การรับรองเป็นฟาร์มที่ มีระบบการป้องกันโรค และการเลี้ยงสุกรที่ เหมาะสม (GFM)									
รวม 27 โครงการ				55,683,000	116,719,000	311,688,000	778,390,000	776,840,000	219,123,100
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
1. โครงการพัฒนา อุตสาหกรรมโคเนื้อ/โคขุน ศรีวิชัย ระยะที่ 2 : Sriwichai Beef Part II	2,3	1	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดพัทลุง สงขลา นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ชุมพร	92,008,000					92,008,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 พัฒนาอุตสาหกรรม โคเนื้อ/โคขุนศรีวิชัย				92,008,000					92,008,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				2. โครงการส่งเสริม ศักยภาพอุตสาหกรรม เกษตรด้วยระบบสมาร์ต ฟาร์มและเทคโนโลยีดิจิทัล ในพื้นที่ภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย	2,4	1	ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรมภาค ที่ 10 ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรมภาค ที่ 11 มหาวิทยาลัย ลัยสงขลา นครินทร์ วิทยา เขตสุราษฎร์ธานี	14,257,000	
- กิจกรรมหลัก 2.1 ส่งเสริมศักยภาพ อุตสาหกรรมเกษตร ด้วยระบบสมาร์ตฟาร์ม และเทคโนโลยีดิจิทัล				14,257,000					14,257,000
3. โครงการยกระดับฟาร์ม เกษตรกรสู่มาตรฐาน GMF สุกร	2,3	1	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดพัทลุง สงขลา นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ชุมพร	7,568,000					7,568,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ยกระดับฟาร์ม เกษตรกรสู่มาตรฐาน GMF สุกร				7,568,000					7,568,000
4. โครงการพัฒนา มาตรฐานการผลิตกล้วย หอมปลอดสารพิษสำหรับ การส่งออก เพื่อยกระดับ รายได้ครัวเรือนและลด ความเหลื่อมล้ำทาง เศรษฐกิจของชุมชนภาคใต้ ฝั่งอ่าวไทย	2,3	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ สุราษฎร์ธานี		4,000,000				4,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ส่งเสริม การแปรรูป ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงเชิง พาณิชย์ในพื้นที่จังหวัด สุราษฎร์ธานี									
รวม 27 โครงการ				13,689,700	13,689,700	177,359,100	13,689,700	13,689,700	232,117,900
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 1.4 แผนงานยกระดับอุตสาหกรรม									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการพัฒนา เกษตรกรรมต้นแบบด้านการ แปรรูปผลิตภัณฑ์ประมง เพื่อการต่อยอดเศรษฐกิจ ฐานราก	2,3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี		287,200				287,200
- กิจกรรมหลัก 1.1 คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ									
- กิจกรรมหลัก 1.2 อบรมเกษตรกรจำนวน 2 รุ่น					287,200				287,200
2. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และการแปรรูป ผลิตภัณฑ์ปลาน้ำจืด	2,3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี		2,200,000				2,200,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ก่อสร้างโรงเรือนแปรรูป ผลิตภัณฑ์ปลาน้ำจืด					2,200,000				2,200,000
3. โครงการยกระดับ	2,3	1	สำนักงาน อุตสาหกรรม		3,500,000				3,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				สินค้าอุตสาหกรรม เกษตรอินทรีย์ เกษตร ปลอดภัย ด้วยนวัตกรรม สร้างสรรค์ (Value Creation and Innovation) เพื่อ รองรับการบริโภควิถีใหม่ (New Normal) จังหวัด สุราษฎร์ธานี			จังหวัด สุราษฎร์ธานี		
- กิจกรรมหลัก 3.1 การประชาสัมพันธ์ และสร้างองค์ความรู้ และทักษะให้กับ เกษตรกรและ ผู้ประกอบการเกษตร อินทรีย์ เกษตร ปลอดภัย และอาหาร แปรรูป					120,000				120,000
- กิจกรรมหลัก 3.2 การพัฒนาผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ และการ ยกระดับคุณภาพ มาตรฐานความ ปลอดภัยเพื่อต่อยอดสู่ เชิงพาณิชย์					2,760,000				2,760,000
- กิจกรรมหลัก 3.3 ทดสอบตลาดและ เชื่อมโยงภาคการผลิต สินค้าอุตสาหกรรม เกษตรอินทรีย์ เกษตร ปลอดภัย และอาหาร แปรรูป ที่ผ่านการ					570,000				570,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ฝึกอบรมส่งเสริมและ พัฒนารัฐกิจชุมชน โดยรอบในพื้นที่เมือง อุตสาหกรรม					
รวม 4 โครงการ				0	5,987,200	1,800,000	0	0	7,787,200
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
งบประมาณกระทรวง/กรม									
กระทรวง									
กรม									
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 1.5 แผนงานพัฒนาสมุนไพร									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการการพัฒนาสูตร ดินสำหรับพัฒนาแม่พันธุ์ ขม้นชั้นคุณภาพสูง	2,3	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ สุราษฎร์ธานี		3,067,800				3,067,800
- กิจกรรมหลัก 1.1 สร้างโรงเรือนสำหรับ ผลิตแม่พันธุ์ขม้นชั้น คุณภาพสูง					2,650,000				2,650,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 พัฒนาสูตรดินเพื่อ ยกระดับคุณภาพหัว แม่พันธุ์ที่สะสม สารสำคัญและ					174,000				174,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				คุณภาพสูง					
- กิจกรรมหลัก 1.3 ถ่ายทอดเทคโนโลยี สูตรดินจากงานวิจัยสู่ พื้นที่เป้าหมาย					143,800				143,800
- กิจกรรมหลัก 1.4 วิเคราะห์สารสำคัญ ของขมิ้นชันหลังเก็บ เกี่ยวในพื้นที่เป้าหมาย เพื่อสรุปการยกระดับ การผลิตขมิ้นชัน คุณภาพสูง					100,000				100,000
2. โครงการยกระดับ ผลิตภัณฑ์ต้นแบบจากดอก จันทน์กะพ้อและการเก็บ อนุรักษ์สายพันธุ์	2,3	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ สุราษฎร์ธานี		1,704,000				1,704,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 พัฒนากระบวนการ สกัดสารจากดอก จันทน์กะพ้อ					930,000				930,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 พัฒนาผลิตภัณฑ์ ต้นแบบที่มีส่วนผสม ของสารสกัดจากดอก จันทน์กะพ้อ					490,000				490,000
- กิจกรรมหลัก 2.3 ถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ ชุมชน 5 หลักสูตร					232,000				232,000
- กิจกรรมหลัก 2.4 การ ประชาสัมพันธ์ผลงาน					52,000				52,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				3. โครงการยกระดับและ เพิ่มมูลค่าการผลิตและ การตลาดพืชสมุนไพร กัญชาและกระท่อมด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรม ภายใต้แนวคิด BCG Economy ตลอดห่วงโซ่ อุปทาน	2,3	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ สุราษฎร์ธานี	5,000,000	5,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ส่งเสริมและยกระดับ การผลิตกัญชาและ กระท่อมให้ได้รับการ รับรองมาตรฐาน				657,000	657,000		657,000	657,000	2,628,000
- กิจกรรมหลัก 3.2 พัฒนาผลิตภัณฑ์และ แปรรูปกัญชาและ กระท่อมเพื่อเพิ่มมูลค่า สูงตามแนวทางการ ผลิตที่ได้มาตรฐาน (มผช.)				1,708,200	1,708,200		1,708,200	1,708,200	6,832,800
- กิจกรรมหลัก 3.3 พัฒนาตราสินค้า ออกแบบฉลากและ บรรจุภัณฑ์ เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มผลผลิต กัญชาและกระท่อม				597,600	597,600		597,600	597,600	2,390,400
- กิจกรรมหลัก 3.4 ส่งเสริมการตลาด ผลิตภัณฑ์กัญชาและ กระท่อมที่มีมูลค่าสูง เพื่อผลักดันให้เป็น				2,037,200	2,037,200		2,037,200	2,037,200	8,148,800

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ผลิตภัณฑ์เด่นที่มี เอกลักษณ์ของจังหวัด สุราษฎร์ธานี					
4. โครงการยกระดับ มาตรฐานการผลิตใบ กระท่อมเพื่อใช้ประโยชน์ ทางการแพทย์และการ พัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าเป็น ผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อ สุขภาพ	2,3	1	มหาวิทยาลัยสง ขลานครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี/ สนง.เกษตร จังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สถานีพัฒนา ที่ดินสุราษฎร์ ธานี	575,700	3,310,200		700,000	1,400,000	5,985,900
- กิจกรรมหลัก 4.1 อบรมให้ความรู้ความ เข้าใจการปลูกพืช กระท่อมตามมาตรฐาน การปฏิบัติทางเกษตรที่ ดี (GAP) และมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ รวมถึง การคัดใบกระท่อมที่ได้ คุณภาพเพื่อนำไปแปร รูปแก่กลุ่มเกษตรกรผู้ ปลูกกระท่อมและผู้ที่ สนใจในเขตพื้นที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 300 ราย				120,700	630,800		100,000	200,000	1,051,500
- กิจกรรมหลัก 4.2 จัดสร้างและดำเนินการ ศูนย์รับอบแห้งใบ กระท่อมสดในพื้นที่				300,00	2,171,000		500,000	1,000,000	3,671,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน					
แผนงานที่ 1.6 แผนงานส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทน	2,7	1	สำนักงานพลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	1,808,400	1,896,000				3,704,400
- กิจกรรมหลัก 1.1 ส่งเสริมและสนับสนุนเตาชีวมวลประหยัดพลังงาน (ตามณฑลขนาด 2 กระทะ) เพื่อลดรายจ่ายด้านพลังงานให้กับศาสนสถาน โรงเรียน และกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร (จำนวน 12 แห่ง/ปี)				438,000	525,600				963,600
- กิจกรรมหลัก 1.2 ส่งเสริมและสนับสนุนโรงอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตร (โรงอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 3x4 ม.) (จำนวน 5 แห่ง)				744,000	744,000				1,488,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 ส่งเสริมระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อ				626,400	626,400				1,252,800

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				การเกษตร (ในภาค ครัวเรือน) /และ ประปาหมู่บ้านเพื่อ การอุปโภคบริโภค (จำนวน 3 แห่ง/ปี)					
รวม 1 โครงการ				1,808,400	1,896,000	0	0	0	3,704,400
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
งบประมาณกระทรวง/กรม									
กระทรวง									
กรม									
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 1.7 แผนงานพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการส่งเสริม ศักยภาพการตลาดเพื่อ สร้างมูลค่า เพิ่มสินค้าและ ผลิตภัณฑ์เด่นที่มี เอกลักษณ์ของจังหวัด	2,3	1	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด สุราษฎร์ธานี	4,594,000	2,318,000	2,739,500			9,651,500
- กิจกรรมหลัก 1.1 ส่งเสริมศักยภาพ ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ สินค้าอัตลักษณ์ของ จังหวัดเข้าสู่ระบบสิ่ง บ่งชี้ทางภูมิศาสตร์				2,374,000					2,374,000
- กิจกรรมหลัก 1.2				2,220,000	2,318,000	1,963,000			6,501,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				งบประมาณกระทรวง/กรม					
กระทรวง									
กรม									
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 1.9 แผนงานบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร									
งบประมาณจังหวัด									
1.โครงการฝายเพิ่มพูน ทรัพยากรพร้อมระบบส่งน้ำ (เกษตรแปลงใหญ่เงาะ โรงเรียน) ตำบลเพิ่มพูน ทรัพยากร อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,19	1	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี		50,000,000				50,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ฝายคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมบานระบายทราย ความสูงฝาย 2.00 เมตร ความยาว 42.00 เมตร					26,000,000				26,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 ก่อสร้างระบบส่งน้ำ ชนิดท่อ PVC ขนาด Ø 0.20,0.10,มม. ยาว ประมาณ 8.00 กิโลเมตร					24,000,000				24,000,000
2.โครงการประตูปรับน้ำ บ้านคลองใหม่ ตำบลวัด ประตู่ อำเภอเมือง จังหวัด	2,19	1	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี		49,000,000				49,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
สุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 2.1 อาคารประตुरะบายน้ำ ขนาด 6.00x4.00 เมตร จำนวน 2 ช่อง					44,000,000				44,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 ชุดลอกคลองสมหวัง ความยาว 4.00 กิโลเมตร กว้าง 12 เมตร ลึก 2.50 เมตร					5,000,000				5,000,000
3.โครงการอาคารบังคับน้ำ ห้วยเขาแก้ว หมู่ที่ 7 ตำบล คลองพา อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,19	1	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี		15,000,000				15,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ก่อสร้างทำนบกั้นน้ำ 6.00 เมตร ยาว ประมาณ 45 เมตร สูง 8.00 เมตร พร้อม อาคารระบายน้ำล้น					14,500,000				14,500,000
- กิจกรรมหลัก 3.2 ชุดลอกปรับแต่งหน้า ทำนบกั้น พื้นที่ ประมาณ 4 ไร่ เพื่อเก็บ กักน้ำ					500,000				500,000
4.โครงการอาคารบังคับน้ำ บ้านนาตงพร้อมระบบสูบ น้ำ พื้นที่รับประโยชน์ 300 ไร่	2,19	1	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี				33,500,000		35,500,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 อาคารบังคับน้ำบ้านนา							33,500,000		33,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ดงพร้อมระบบสูบน้ำ พื้นที่รับประโยชน์ 300 ไร่									
5.โครงการแก้มลิงหนองนก เหียง พื้นที่รับผลประโยชน์ 300 ไร่	2,19	1	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี				29,000,000		29,000,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 แก้มลิงหนองนกเหียง พื้นที่รับผลประโยชน์ 300 ไร่							29,000,000		29,000,000
6.โครงการป้องกันตลิ่ง คลองบางเคียนซา หมู่ที่ 1 ตำบลเคียนซา อำเภอเคียน ซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,19	1	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี				40,000,000		40,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.1 ก่อสร้างอาคารป้องกัน ตลิ่ง 200.00 เมตร							35,000,000		35,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.2 ขุดลอกคลอง ความยาว 3.00 กิโลเมตร							5,000,000		5,000,000
รวม 6 โครงการ				0	114,000,000	0	102,500,000	0	218,500,000
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
งบประมาณกระทรวง/กรม									
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์									
กรมชลประทาน									
1. โครงการแก้มลิงบ้าน บางเหียงพร้อมระบบสูบ น้ำด้วยไฟฟ้า อันเนื่อง มาจากพระราชดำริ	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี	37,000,000	45,000,000				82,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1				12,000,000					12,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ก่อสร้างแก้มลิง บ้านบางเหริยง					
- กิจกรรมหลัก 1.2 ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วย ไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ				25,000,000					25,000,000
2. โครงการฝายเพิ่มพูน ทรัพยากรพร้อมระบบส่งน้ำ (เกษตรแปลงใหญ่เงาะ โรงเรียน) พื้นที่ชลประทาน 1000 ไร่	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี	31,000,000					31,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ก่อสร้างฝายเพิ่มพูนทรัพยากร				26,000,000					26,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 ก่อสร้างระบบส่งน้ำ				5,000,000					5,000,000
3. แก้มลิงหนองป่าชัน ปริมาณเก็บกัก 0.5000 ล้านลูกบาศก์เมตร	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี		60,000,000				60,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ก่อสร้างแก้มลิง หนองป่าชัน					60,000,000				60,000,000
4. โครงการฝายห้วยโค๊ะ พื้นที่รับผลประโยชน์ 700 ไร่	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี		25,000,000				25,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 ก่อสร้างฝายห้วยโค๊ะ					25,000,000				25,000,000
5. โครงการฝายน้ำล้น คลองแม่ทะบน พื้นที่รับ ประโยชน์ 400 ไร่	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี			20,000,000			20,000,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 ก่อสร้างฝายน้ำล้นคลอง แม่ทะบน						20,000,000			20,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				6. โครงการประตูปรับน้ำ คลองคราม พื้นที่รับ ประโยชน์ 2,000 ไร่	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี		
- กิจกรรมหลัก 6.1 ก่อสร้างประตูปรับน้ำ						80,000,000			80,000,000
7. โครงการฝายน้ำล้น ห้วยหลักภัย พื้นที่รับ ประโยชน์ 450 ไร่	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี				20,000,000		20,000,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 ก่อสร้างฝายน้ำล้น ห้วยหลักภัย							20,000,000		20,000,000
8. โครงการอ่างเก็บน้ำบ้าน คลองโสด พื้นที่รับ ประโยชน์ 600 ไร่	2,19	2	โครงการ ชลประทาน สุราษฎร์ธานี					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 8.1 ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ บ้านคลองโสด								25,000,000	25,000,000
9. โครงการอ่างเก็บน้ำ คลองสี่สูกอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15	50,000,000	176,560,000	126,560,000	187,220,000	187,220,000	727,560,000
- กิจกรรมหลัก 9.1 ก่อสร้างฝาย บ้านตาวรรณ (ใช้งบปี 2565 จำนวน 49,000,000 บาท)									
- กิจกรรมหลัก 9.2 ก่อสร้างฝายถ้ำน้ำลอด				50,000,000					50,000,000
- กิจกรรมหลัก 9.3 ก่อสร้างทำนบดินหัว งานและอาคารประกอบ					176,560,000	126,560,000	187,220,000	187,220,000	677,560,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
10. โครงการสถานีสูบน้ำ ด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบ ส่งน้ำคลองยัน จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15	80,000,000	120,000,000				200,000,000
- กิจกรรมหลัก 10.1 ก่อสร้างสถานีสูบน้ำ ด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบ ส่งน้ำคลองยัน จังหวัด สุราษฎร์ธานี				80,000,000	120,000,000				200,000,000
11. โครงการแก้มลิง หนองพริ้วหาย ระยะ 2	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15	100,000,000	130,000,000				230,000,000
- กิจกรรมหลัก 11.1 ก่อสร้างแก้มลิง หนองพริ้วหาย ระยะ 2				100,000,000	130,000,000				230,000,000
12. โครงการอ่างเก็บน้ำ ธารประเวศ จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15	150,820,000	211,640,000	257,540,000			620,000,000
- กิจกรรมหลัก 12.1 ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ธารประเวศ จังหวัดสุราษฎร์ธานี				150,820,000	211,640,000	257,540,000			620,000,000
13. โครงการอ่างเก็บน้ำ คลองตาล	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15		212,500,000	212,500,000	255,000,000	170,000,000	850,000,000
- กิจกรรมหลัก 13.1 ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ คลองตาล					212,500,000	212,500,000	255,000,000	170,000,000	850,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
14. โครงการอ่างเก็บน้ำ วิภาวดี	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15		96,050,000	96,050,000	122,100,000	122,100,000	436,300,000
- กิจกรรมหลัก 14.1 ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ วิภาวดี					96,050,000	96,050,000	122,100,000	122,100,000	436,300,000
15. โครงการอ่างเก็บน้ำ คลองสะพานเต่า	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15			100,000,000	100,000,000	400,000,000	600,000,000
- กิจกรรมหลัก 15.1 ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ คลองสะพานเต่า						100,000,000	100,000,000	400,000,000	600,000,000
16. โครงการสถานีสูบน้ำ คลองพะแสงพร้อมระบบ ส่งน้ำ	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15			80,000,000	160,000,000	160,000,000	400,000,000
- กิจกรรมหลัก 16.1 ก่อสร้างสถานีสูบน้ำ คลองพะแสงพร้อม ระบบส่งน้ำ						80,000,000	160,000,000	160,000,000	400,000,000
17. โครงการอ่างเก็บน้ำ คลองท่าทอง	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15				120,000,000	480,000,000	600,000,000
- กิจกรรมหลัก 17.1 ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ คลองท่าทอง							120,000,000	480,000,000	600,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				18. โครงการอ่างเก็บน้ำ ปากหมาก	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15		
- กิจกรรมหลัก 18.1 ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำปาก หมาก								600,000,000	600,000,000
19. โครงการประตुरะบาย น้ำห้วยหวก พร้อมระบบ ระบายน้ำคลองห้วยหวก	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลาง ที่ 15	60,000,000	60,000,000	60,000,000	60,000,000		240,000,000
- กิจกรรมหลัก 19.1 ก่อสร้างประตुरะบาย น้ำห้วยหวก พร้อม ระบบระบายน้ำคลอง ห้วยหวก				60,000,000	60,000,000	60,000,000	60,000,000		240,000,000
20. โครงการประตुरะบาย น้ำคลองท่ากระจาย พร้อมระบบระบายน้ำคลอง ท่ากระจาย	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15		120,000,000	130,000,000			250,000,000
- กิจกรรมหลัก 20.1 ก่อสร้างประตुरะบายน้ำ คลองท่ากระจาย พร้อมระบบระบายน้ำ คลองท่ากระจาย					120,000,000	130,000,000			250,000,000
21. โครงการประตुरะบาย น้ำคลองท่าชนะ พร้อมระบบระบายน้ำ คลองท่าชนะ	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15		120,000,000	150,000,000	150,000,000	150,000,000	570,000,000
- กิจกรรมหลัก 21.1 ก่อสร้างประตुरะบายน้ำ คลองท่าชนะ					120,000,000	150,000,000	150,000,000	150,000,000	570,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				พร้อมระบบระบายน้ำ คลองท่าชนะ					
22. โครงการฝายถ้ำ น้ำลอด ต.คลองชะอุ่น อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15		176,000,000				176,000,000
- กิจกรรมหลัก 22.1 ก่อสร้างฝายคอนกรีต เสริมเหล็ก และ ระบบส่งน้ำ ช่วยเหลือพื้นที่ การเกษตร 2,720 ไร่					176,000,000				176,000,000
23. โครงการฝายบ้าน แสนสุข ต. คลองชะอุ่น อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี	2,19	2	สนง.ก่อสร้าง ชลประทาน ขนาดกลาง ที่ 15		74,000,000				74,000,000
- กิจกรรมหลัก 23.1 ก่อสร้างฝายคอนกรีต เสริมเหล็ก และ ระบบส่งน้ำ ช่วยเหลือพื้นที่ การเกษตร 760 ไร่					74,000,000				74,000,000
กรมพัฒนาที่ดิน									
24. โครงการแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน	2,3	2	สถานีพัฒนา ที่ดิน สุราษฎร์ธานี	2,375,380	2,679,000	3,572,000	3,572,000	3,572,000	15,770,380
- กิจกรรมหลัก 24.1 พัฒนาแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน				2,375,380	2,679,000	3,572,000	3,572,000	3,572,000	15,770,380
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม									
กรมทรัพยากรน้ำ									

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				25. โครงการก่อสร้างระบบ กระจายน้ำ สันติสนุน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรม พืชอันเนื่องมา จากพระราชดำริ สมเด็จพระ เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ตำบล คลองชะอุ่น อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,3	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ที่ 10		8,000,000
- กิจกรรมหลัก 25.1 งานขุดลอกดิน ประมาณ 1,750 ลูกบาศก์เมตร นอกเขตชลประทาน									
- กิจกรรมหลัก 25.2 งานก่อสร้างระบบสูบน้ำ พลังงาน แสงอาทิตย์ (สพน. มฐ. 002/63) จำนวน 1 จุด									
- กิจกรรมหลัก 25.3 งานกระจายน้ำด้วย ท่อ HDPE ยาว 1,168 เมตร									
รวม 25 โครงการ				511,195,380	1,637,429,000	1,316,222,000	1,177,892,000	2,297,892,000	6,940,630,380
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
1. โครงการปรับปรุงฝาย น้ำล้นคลองแอมระ หมู่ที่ 2	2,3	3	อบต.นาใต้					300,000	300,000
2. โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคลองห้วย หมู่ที่ 4	2,3	3	อบต.นาใต้					300,000	300,000
3. โครงการลงหินใหญ่ช่วง	2,3	3	อบต.นาใต้					650,000	650,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
น้ำกักเซาะตลิ่งคลองลำพูน หมู่ 5									
4. โครงการลงทุนใหญ่ช่วง น้ำกักเซาะตลิ่งวัดบ้านนา (คลองลำพูน) หมู่ 5	2,3	3	อบต.นาใต้					260,000	260,000
5. โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นลำคลองยา พร้อมชุด ลอกลำคลองยา หมู่ที่ 6 เชื่อมต่อหมู่ที่ 8	2,3	3	อบต.นาใต้					1,000,000	1,000,000
6. โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นลำคลองยา พร้อมชุด ลอกลำคลองยา หมู่ที่ 8 เชื่อมต่อหมู่ที่ 6	2,3	3	อบต.นาใต้					1,000,000	1,000,000
7. โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นลำห้วยรัตนโกสัย หมู่ที่ 9	2,3	3	อบต.นาใต้	1,000,000					1,000,000
8. โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นลำคลองยา หมู่ที่ 9	2,3	3	อบต.นาใต้		1,000,000				1,000,000
9. โครงการขุดลอกคลอง ยา หมู่ที่ 2	2,3	3	อบต.นาใต้				660,000		660,000
10. โครงการขุดลอกคู คลองหนองหอย หมู่ที่ 3	2,3	3	อบต.นาใต้					1,000,000	1,000,000
11. โครงการขุดลอก ลำคลองหนุย หมู่ที่ 4	2,3	3	อบต.นาใต้					2,200,000	2,200,000
12. โครงการขุดลอกคลอง วังแร่ หมู่ที่ 5	2,3	3	อบต.นาใต้					1,540,000	1,540,000
13. โครงการขุดลอกหนอง หญ้าปล้อง หมู่ที่ 6	2,3	3	อบต.นาใต้	1,000,000					1,000,000
14. โครงการขุดลอกคลอง หนุย หมู่ที่ 8 เชื่อมต่อหมู่ที่ 4	2,3	3	อบต.นาใต้					1,540,000	1,540,000
15. โครงการขุดลอก	2,3	3	อบต.นาใต้	1,400,000					1,400,000

แบบ จ.1

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน									
แผนงานที่ 2.1 ส่งเสริมการท่องเที่ยว									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการสืบสานมรดก ภูมิปัญญา ประเพณีชักพระ - ทอดผ้าป่าและแข่งเรือยาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงาน วัฒนธรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	3,500,000					3,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 การแสดงแสง สี เสียง ย้อนรอยประวัติศาสตร์ ประเพณีชักพระ - ทอดผ้าป่าและแข่ง เรือยาว				3,000,000					3,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 การแสดงศิลปวัฒนธรรม				400,000					400,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 การ สาธิต/จำหน่าย ผลิตภัณฑ์ของชุมชน				100,000					100,000
2. โครงการสืบสานมรดกภูมิ ปัญญา ประเพณีชักพระ ทอดผ้าป่า แข่งเรือยาว และ ยกระดับการท่องเที่ยวเชิง วัฒนธรรม จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	2,5	1	สำนักงาน วัฒนธรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี		6,890,000	6,890,000			13,780,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 สืบสานมรดกภูมิปัญญา ประเพณีชักพระทางน้ำ					3,500,000	3,500,000			7,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
กิจกรรมหลัก 2.2 ยกระดับการท่องเที่ยว เชิงวัฒนธรรม					3,390,000	3,390,000			6,780,000
3. โครงการพัฒนาท่องเที่ยว เชิงสร้างสรรค์กิจกรรมแสดง แสงไฟเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ทางการท่องเที่ยว	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,000,000					5,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 จัดงานเทศกาลแสดง แสงไฟ จำนวน 2 คืน 3 วัน และบุธอาหาร หลากหลายในพื้นที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
4. โครงการบูชาพระธาตุ ย็อนรอยประวัติศาสตร์ เมืองคนดี ยลวิถีวัฒนธรรม	2,5	1	สำนักงาน วัฒนธรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	12,000,000					12,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาส วันเฉลิมพระชนม พรรษา 28 กรกฎาคม 2566 และกิจกรรมน้อมรำลึก ในพระมหากรุณาธิคุณ ของพระบาทสมเด็จพระ มงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 6 “งาน 107 ปี สุราษฎร์ธานี นาม				5,000,000					5,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				พระราชทาน” 29 กรกฎาคม 2566					
- กิจกรรมหลัก 4.2 บูชาพระบรมธาตุย่อน รอยประวัติศาสตร์ พระบรมธาตุไชยา				3,000,000					3,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.3 บูชาพระธาตุ ย่อนรอย ประวัติศาสตร์ พระธาตุศรีสุราษฎร์				2,000,000					2,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.4 บูชาพระธาตุ ย่อนรอย ประวัติศาสตร์ พระธาตุวัดเขาสุวรรณ ประดิษฐ์				2,000,000					2,000,000
5. โครงการพัฒนาศักยภาพ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติและ สัตว์ป่าเขาท่าเพชร	2,5	1	ศูนย์ศึกษา ธรรมชาติและ สัตว์ป่า เขาท่าเพชร	31,535,500					31,535,500
- กิจกรรมหลัก 5.1 ก่อสร้างสะพานเดิน ศึกษาธรรมชาติ SKY WALK จำนวน 1 งาน				15,167,750					15,167,750
- กิจกรรมหลัก 5.2 ก่อสร้างสะพานเดิน ศึกษาธรรมชาติ งานปรับ ภูมิทัศน์ อื่นๆ จำนวน 1 งาน				15,167,750					15,167,750
- กิจกรรมหลัก 5.3 ให้ความรู้เกี่ยวกับ การอนุรักษ์สัตว์ป่า				1,200,000					1,200,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				6. โครงการพัฒนา สิ่งอำนวยความสะดวก อุทยานแห่งชาติเขาสก สู่สากล	2,5	1	อุทยาน แห่งชาติ เขาสก	33,057,000	
- กิจกรรมหลัก 6.1 ก่อสร้างแพบ้านพัก นักท่องเที่ยว จำนวน 5 หลัง ศูนย์พัฒนาการท่องเที่ยว คลองคะ (แพคลองคะ)				6,728,000					6,728,000
- กิจกรรมหลัก 6.2 ก่อสร้างแพบ้านพัก นักท่องเที่ยว จำนวน 5 หลัง หน่วยพิทักษ์ อุทยานแห่งชาติเขาสก ที่ ขส.3 (อ่าวสมเด็จ) แพนางไพร				6,728,000					6,728,000
- กิจกรรมหลัก 6.3 ก่อสร้างศูนย์บริการ นักท่องเที่ยวลอยน้ำ ศูนย์พัฒนาการท่องเที่ยว คลองคะ (แพคลองคะ)				8,086,000					8,086,000
- กิจกรรมหลัก 6.4 พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก แหล่งท่องเที่ยว บริเวณทางเข้า จุดชมวิว กม.99 และลานกาง เต็นท์คลองแปะ				11,515,000					11,515,000
7. โครงการพัฒนาศักยภาพ การท่องเที่ยวเขตรักษาพันธุ์ สัตว์ป่าคลองแสง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,5	1	เขตรักษา พันธุ์สัตว์ป่า คลองแสง	8,035,000					8,035,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 7.1 พัฒนาศักยภาพการ ท่องเที่ยว เขตรักษาพันธุ์ สัตว์ป่าคลองแสง จังหวัด สุราษฎร์ธานี									
8. โครงการพัฒนาจุด ชมวิวยางธรรมชาติ และทางทะเลอ่าวท่าฉาง บริเวณพื้นที่วัดบางน้ำจืด ม.2 ต.เขาถ่าน อ.ท่าฉาง จ.สุราษฎร์ธานี	2,5	1	อำเภอท่าฉาง	15,668,200	8,800,000	11,100,000			35,568,200
- กิจกรรมหลัก 8.1 ก่อสร้างจุดชมวิว แบบระเบียงยื่นชมวิว พร้อมราวบันไดกัน				701,700	1,500,000	3,000,000			5,201,700
- กิจกรรมหลัก 8.2 ก่อสร้างลานจอดรถ คสล. 1 แห่ง				2,636,000	700,000	-			3,336,000
- กิจกรรมหลัก 8.3 ก่อสร้างถนน คสล. 1 สาย				4,262,000	4,500,000	-			8,762,000
- กิจกรรมหลัก 8.4 ก่อสร้างร้านค้า/ ร้านอาหารชุมชน 1 แห่ง				1,622,000	-	-			1,622,000
- กิจกรรมหลัก 8.5 ก่อสร้างศาลาพักผ่อน 6 หลัง (ปี 68 : 4 หลัง)				1,169,000	1,000,000	1,600,000			3,769,000
- กิจกรรมหลัก 8.6 ก่อสร้างห้องน้ำ สาธารณะชาย - หญิง จำนวน 1 หลัง				1,238,000	600,000	1,000,000			2,838,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				- กิจกรรมหลัก 8.7 ก่อสร้างอาคารจัด กิจกรรมการท่องเที่ยว จำนวน 1 หลัง				1,622,000	-
- กิจกรรมหลัก 8.8 ก่อสร้างระบบประปา แบบถังแชมเปญพร้อม วางระบบไฟฟ้า จำนวน 1 ตัว				1,212,000	-	-			1,212,000
- กิจกรรมหลัก 8.9 ขยายเขตระบบไฟฟ้า ภายนอกเชื่อมต่อบริเวณ ภายใน				716,000	-	2,500,000			3,216,000
- กิจกรรมหลัก 8.10 ขยายเขตระบบไฟฟ้า ภายในแหล่งท่องเที่ยว				490,000	-	-			490,000
- กิจกรรมหลัก 8.11 : ปรับพื้นที่และก่อสร้าง ลานคอนกรีต อเนกประสงค์ 1 แห่ง				-	-	2,000,000			2,000,000
- กิจกรรมหลัก 8.12 : ปรับปรุงภูมิทัศน์ ทางขึ้น- ลง และบริเวณลาน กิจกรรม				-	500,000	1,000,000			1,500,000
9. โครงการพัฒนา ผู้ประกอบการด้าน การท่องเที่ยวสู่มาตรฐาน SHA (Safety and Health Administration) จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,000,000					2,000,000
- กิจกรรมหลัก 9.1 อบรม เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ				2,000,000					2,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ด้านการท่องเที่ยว สู่มาตรฐาน SHA (Safety and Health Administration) จังหวัดสุราษฎร์ธานี					
10. โครงการพัฒนาบุคลากร ด้านการบริการและ การท่องเที่ยวให้มีคุณภาพ ตามมาตรฐาน	2,5	1	สถาบัน พัฒนาฝีมือ แรงงาน 11 สุราษฎร์ธานี	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	14,500,000
- กิจกรรมหลัก 10.1 ดำเนินฝึกอบรม ยกระดับ ฝีมือให้กลุ่มแรงงานทั่วไป				2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	14,500,000
11. โครงการการยกระดับ สมรรถนะบุคลากรทางด้าน การท่องเที่ยวและการบริการ เพื่อฟื้นฟูการท่องเที่ยวหลัง สถานการณ์โควิด19	2,5	1	มหาวิทยา ลัยราชภัฏ สุราษฎร์ธานี	3,115,000					3,115,000
- กิจกรรมหลัก 11.1 การอบรมหลักสูตร มัคคุเทศก์ทั่วไป				1,357,300					1,357,300
- กิจกรรมหลัก 11.2 อบรมพัฒนาศักยภาพ ผู้ประกอบการท่องเที่ยว ชุมชนรองรับการ ท่องเที่ยววิถีใหม่				713,400					713,400
- กิจกรรมหลัก 11.3 อบรมภาษาต่างประเทศ เพื่อการท่องเที่ยว และการบริการ 3 ภาษา (จีน อังกฤษ รัสเซีย)				311,500					311,500
- กิจกรรมหลัก 11.4				410,200					410,200

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				อบรมหลักสูตรอาหาร สุขภาพ					
- กิจกรรมหลัก 11.5 อบรมบุคลิกภาพและ จิตบริการการเป็น เจ้าบ้านที่ดี				322,600					322,600
12. โครงการพัฒนากำลังคน ด้วยการสร้างศักยภาพด้าน ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ – ภาษาจีน) เพื่อรองรับการท่องเที่ยว สากล	2,5	1	มหาวิทยาลัย สงขลลา นครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี	3,098,900					3,098,900
- กิจกรรมหลัก 12.1 สำรวจความต้องการเพื่อ พัฒนาความสามารถใน การสื่อสาร ภาษาต่างประเทศ (อังกฤษ – จีน) ในชุมชน ท่องเที่ยว OTOP นวัต วิถี เพื่อออกแบบและ สร้าง “หลักสูตร ภาษาต่างประเทศสู่ ความเป็นเลิศสนอง ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี” เพื่อรองรับ จากสถาบันคุณวุฒิ วิชาชีพ (องค์การมหาชน)				985,600					985,600
- กิจกรรมหลัก 12.2 จัดอบรมเพื่อพัฒนา ความรู้และทักษะการ สื่อสารภาษาต่างประเทศ (อังกฤษ – จีน) ให้แก่				2,113,300					2,113,300

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ชุมชนต้นแบบในเส้นทาง ท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี 1 เส้นทาง และจัดอบรม ให้แก่ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีเพิ่มเติม อีก 5 เส้นทาง					
13. โครงการประชาสัมพันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานีสู่การ เป็นพื้นที่พำนักระยะยาว (Long Stay)	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,000,000					5,000,000
- กิจกรรมที่ 13.1 จัดทำ เว็บไซต์โปรแกรมหรือ เส้นทางด้านการ ท่องเที่ยวแบบ long stay ผ่านสื่อ สมัยใหม่				5,000,000					5,000,000
14. โครงการพัฒนาสินค้า และบริการ โดยเชื่อมโยงการ ท่องเที่ยวกับการเกษตร สินค้าชุมชน (OTOP) ท่องเที่ยวชุมชน และบริการ ที่เกี่ยวข้องบนแนวคิด เศรษฐกิจสร้างสรรค์	2,5	1	สำนักงาน พัฒนา ชุมชน จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี	5,000,000	4,974,400				9,974,400
- กิจกรรมที่ 14.1 การ ฟื้นฟูส่งเสริมพัฒนาต่อ ยอดกลุ่มอาชีพชุมชน				5,000,000	1,905,300				6,905,300
- กิจกรรมที่ 14.2 ส่งเสริมช่องทางการ จำหน่าย					1,180,500				1,180,500

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570	
- กิจกรรรมที่ 14.3 การปรับปรุงสภาพแวดล้อมภูมิทัศน์และบริการของชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี					1,649,200					1,649,200
- กิจกรรรมที่ 14.4 ไทยเที่ยวไทยในชุมชน					239,400					239,400
15. การพัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน	2,5	1	วิทยาลัยนานาชาติ การท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี		1,337,400					1,337,400
- กิจกรรมที่ 15.1 พัฒนาบุคลากรด้านการท่องเที่ยวและบริการเข้าสู่การได้รับบัตรมัคคุเทศก์ภูมิภาคภาคใต้					587,400					587,400
- กิจกรรมที่ 15.2 พัฒนาทักษะของบุคลากรในธุรกิจท่องเที่ยวรองรับการพัฒนาแพลตฟอร์ม “จักรวาลนฤมิต” (Metaverse Surat)					750,000					750,000
16. โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวสวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ (สระห้วยแก้ว)	2,5	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัด		28,000,000	28,000,000				56,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
							สุราษฎร์ธานี		
- กิจกรรมที่ 16.1 อาคารครอบบ่อแช่น้ำ, อาคารสำหรับแช่น้ำ, ลานพักผ่อน,ทางวิ่งริม สระ,สนามกีฬาและ ลานทำน้ำ						19,000,000			
- กิจกรรมที่ 16.2 งานรื้อถอน,อาคารซุ้ม ทางเข้า,อาคาร ประชาสัมพันธ์,ป้าย ทางเข้า,ปรับปรุง ห้องน้ำและอื่นๆ						9,000,000			
17. โครงการพัฒนาสิ่ง อำนวยความสะดวกและ สร้างความปลอดภัยในแหล่ง ท่องเที่ยวบ่อน้ำพุร้อน อำเภอท่าฉาง	2,5	1	สำนักงาน โยธาธิการ และผังเมือง จังหวัด สุราษฎร์ธานี		5,000,000	9,500,000			14,500,000
- กิจกรรมที่ 17.1 ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5 เมตร ยาว 320 เมตร หนา 0.15 เมตร					1,500,000	2,000,000			3,500,000
- กิจกรรมที่ 17.2 ติดตั้ง ไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณ ทางลงและบริเวณรอบ บ่อน้ำพุร้อน					500,000	500,000			1,000,000
- กิจกรรมที่ 17.3 ก่อสร้างศาลาพักร้อน บริเวณบ่อน้ำพุร้อน กว้าง 5 เมตร ยาว 8 เมตร สูง 5 เมตร					600,000	1,000,000			1,600,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
พร้อมเทพื้นและปู กระเบื้อง จำนวน 1 หลัง									
- กิจกรรมที่ 17.4 ถมดินปรับระดับพร้อม ก่อสร้างลานคอนกรีต จอดรถ					200,000				
- กิจกรรมที่ 17.5 ปรับปรุงภูมิทัศน์และชุด บ่อน้ำร้อนขนาดเล็กเพื่อ เพิ่มปริมาณน้ำร้อนที่อยู่ ด้านในข้างทางเดิน Walk Way					400,000	4,000,000			
- กิจกรรมที่ 17.6 ก่อสร้างห้อง ประชาสัมพันธ์และ ให้บริการข้อมูลข่าวสาร กว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร สูง 6 เมตร พร้อมติดตั้งระบบไฟฟ้า และจัดสวนหย่อม (ห้อง และสวนหย่อมสไตล์คา เฟ่เมซอน)					1,500,000	2,000,000			3,500,000
- กิจกรรมที่ 17.7 ปรับปรุงภูมิทัศน์ข้าง ทางเท้าลงไปบ่อน้ำร้อน					300,000	-			300,000
18. โครงการปรับปรุงภูมิ ทัศน์และพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก ความสะอาดแหล่งท่องเที่ยว อ่างเก็บน้ำท่าแซะ อำเภอ ท่าฉาง	2,5	1	สำนักงาน โยธาธิการ และผังเมือง จังหวัด สุราษฎร์ธานี		7,600,000				7,600,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				- กิจกรรมที่ 18.1 ก่อสร้างศาลากลางน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 12.00 เมตร พร้อม สะพานเดินเท้าคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 40 เมตร					2,000,000
- กิจกรรมที่ 18.2 ก่อสร้างห้องน้ำ ขนาด กว้าง 3.00 เมตร ยาว 6.00 เมตร จำนวน 2 หลัง					500,000				500,000
- กิจกรรมที่ 18.3 ก่อสร้างศาลาที่พักริมน้ำ ทางเดิน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 4.00 เมตร จำนวน 4 หลัง					1,000,000				1,000,000
- กิจกรรมที่ 18.4 ก่อสร้างศาลา เอนกประสงค์ โครง เหล็กรูปพรรณ ขนาด พื้นที่กว้าง 6.00 เมตร ยาว 10.00 เมตร					600,000				600,000
- กิจกรรมที่ 18.5 ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 4.00 เมตร ยาว 400 เมตร					800,000				800,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				- กิจกรรมที่ 18.6 ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ยาว 750 เมตร					2,000,000
- กิจกรรมที่ 18.7 ปูคอนกรีตตัวหนอน ทางเดินเท้า กว้าง 4.00 เมตร ยาว 220 เมตร					600,000				600,000
- กิจกรรมที่ 18.8 งานไม้ ดอกประดับแนวถนน + ทางเดินเท้า					100,000				100,000
19. โครงการพัฒนา ศักยภาพบุคลากรด้านการ ท่องเที่ยวโดยชุมชน เพื่อ รองรับกลุ่มนักท่องเที่ยว มูลค่าสูง	2,5	1	สำนักงาน ท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี		4,723,300				4,723,300
- กิจกรรมที่ 19.1 อบรม หลักสูตรพัฒนาศักยภาพ บุคลากรด้านการ ท่องเที่ยวโดยชุมชน เพื่อ รองรับกลุ่มนักท่องเที่ยว มูลค่าสูง ให้แก่เครือข่าย การท่องเที่ยวโดยชุมชน					1,723,300				1,723,300
- กิจกรรมที่ 19.2 จัดทำ สื่อประชาสัมพันธ์ กิจกรรมการท่องเที่ยว/ แหล่งท่องเที่ยว เพื่อ รองรับกลุ่มนักท่องเที่ยว มูลค่าสูง					3,000,000				3,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				20. โครงการยกระดับงาน เทศกาลส่งเสริมด้านการ ท่องเที่ยว งาน กิจกรรมงาน เทศกาลเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงาน ท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี		13,000,000
- กิจกรรมที่ 20.1 จัดกิจกรรมการแสดง แสง สี เสียง และสื่อประสมที่ สื่อถึงความเป็นมาของงาน เทศกาลเงาะโรงเรียน นาสาร (GI) และนำเสนอ ภาพลักษณ์การจัดงาน					10,000,000	4,000,000			14,000,000
- กิจกรรมที่ 20.2 จัดแสดงนิทรรศการ แสดงอัตลักษณ์ความ เป็นมาของงานเทศกาล เงาะโรงเรียนนาสาร (GI) และจัดทำสื่อภาพ เคลื่อนไหวประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ระดับการ ประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ กิจกรรมการจัดงาน					3,000,000	1,000,000			4,000,000
21. โครงการจัดทำป้าย ประชาสัมพันธ์สถานที่ ท่องเที่ยว ป้ายนำทาง และ ป้ายเตือน ในแหล่งท่องเที่ยว	2,5	1	สำนักงาน ท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี		4,130,000				4,130,000
- กิจกรรมที่ 21.1 จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ ป้ายนำทาง และป้าย เตือน ในแหล่งท่องเที่ยว จำนวนไม่น้อยกว่า					4,130,000				4,130,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				10 แห่ง					
22. โครงการก่อสร้าง ประติมากรรมรูปเงาะ โรงเรียนนาสาร ริมคลอง ฉวาง ตำบลนาสาร อำเภอ บ้านนาสาร จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงาน โยธาธิการ และผังเมือง จังหวัด สุราษฎร์ธานี		1,110,000				1,110,000
- กิจกรรมที่ 22.1 ก่อสร้างประติมากรรม รูปเงาะโรงเรียนนาสาร					1,110,000				1,110,000
23. โครงการการพัฒนา วิถีเกษตรกร การท่องเที่ยว ชุมชนแบบครบวงจร สู่อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Farm to function (Table) จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	2,5	1	มหาวิทยาลัย ยสงขลา นครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี		2,700,000				2,700,000
- กิจกรรมที่ 23.1 สร้าง ความพร้อมของ ผลิตภัณฑ์ชุมชนทางด้าน เกษตร ทั้งด้าน การผลิต แปรรูป ในจังหวัด สุราษฎร์ธานี					800,000				800,000
- กิจกรรมที่ 23.2 พัฒนา ศักยภาพแหล่งท่องเที่ยว ชุมชนในจังหวัดสุราษฎร์ ธานี เพื่อรองรับ นักท่องเที่ยวชาวไทย และชาวต่างชาติแบบ ครบวงจร ผ่านการอบรม จำนวน 3 หลักสูตร					950,000				950,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมที่ 23.3 ประเมินศักยภาพและ พัฒนาผลิตภัณฑ์ทาง การเกษตรที่ได้มาจาก ชุมชนต่างๆของจังหวัด สุราษฎร์ธานีที่ส่งเสริม ผลิตภัณฑ์การเกษตร Farm to function อย่าง น้อย 10 ผลิตภัณฑ์					950,000				950,000
24. โครงการมหรรร เครือข่ายท่องเที่ยวโดย ชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025)	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี			5,000,000			5,000,000
- กิจกรรมหลัก 24.1 : จัดมหรรรเครือข่าย ท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025)						3,500,000			3,500,000
- กิจกรรมหลัก 24.2 : จัดกิจกรรม/สื่อประชา สัมพันธ์และเผยแพร่ ศักยภาพด้านการ ท่องเที่ยวโดยชุมชน (Community Based Tourism) สุราษฎร์ธานี						1,500,000			1,500,000
25. โครงการจัดการอบรม เชิงปฏิบัติการพัฒนา ศักยภาพบุคลากรเพื่อการ	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,000,000			1,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 25.1 : การอบรมเชิงปฏิบัติการ พัฒนาศักยภาพบุคลากร เพื่อการท่องเที่ยวอย่าง ยั่งยืน (BCG) จังหวัด สุราษฎร์ธานี จำนวนไม่ น้อยกว่า 100 คน						1,000,000			1,000,000
26. โครงการมทรรมสีสัน แห่งรูปแบบการท่องเที่ยว กิจกรรมรถบ้านและลาน กางเต็นท์ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี (Colour of Camping & Motorhome Suratthani 2025)	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี			5,000,000			5,000,000
- กิจกรรมหลัก 26.1 : จัดมทรรมสีสันแห่ง รูปแบบการท่องเที่ยว กิจกรรมรถบ้านและ ลานกางเต็นท์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี						3,500,000			3,500,000
- กิจกรรมหลัก 26.2 : จัดกิจกรรม/สื่อ ประชาสัมพันธ์ และ เผยแพร่ศักยภาพด้าน การท่องเที่ยวรูปแบบ กิจกรรมรถบ้านและ ลานกางเต็นท์ของ จังหวัดสุราษฎร์ธานี						1,500,000			1,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
27. โครงการจัดกิจกรรม เพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยว และการท่องเที่ยวเชิง สร้างสรรค์หมู่เกาะทะเลใต้ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า)	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 27.1 : อาหารเพื่อการ ท่องเที่ยว “Local to Global อาหารถิ่นสู่ อาหารโลก” เกาะสมุย						5,000,000			5,000,000
- กิจกรรมหลัก 27.2 : สัมมนาเกาะแห่งความ ยั่งยืน เกาะเต่า						5,000,000			5,000,000
- กิจกรรมหลัก 27.3 : โยคะโลก เกาะพะงัน						5,000,000			5,000,000
28. โครงการก่อสร้างท่า เทียบเรือท่องเที่ยวอ่างเก็บ น้ำเขื่อนรัชชประภา	2,5	1	อุทยาน แห่งชาติเขาสก			40,200,000			40,200,000
- กิจกรรมหลัก 28.1 : งานหินทิ้งและดิน									
- กิจกรรมหลัก 28.2 : งานโครงสร้าง									
- กิจกรรมหลัก 28.3 : งานสถาปัตยกรรม									
- กิจกรรมหลัก 28.4 : งานโป๊ะและสะพานปรับ ระดับ									
29. โครงการงานมหรหรรรมจัด แสดงและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ ชุมชน OTOP เมืองคนดี	2,5	1	สำนักงาน พัฒนา ชุมชนจังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,545,300			2,545,300

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
รวม 31 โครงการ				129,909,600	89,575,100	136,123,800	2,900,000	2,900,000	361,408,500
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
1. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการรักษาความ ปลอดภัยพื้นที่ท่องเที่ยว ชุมชนระดับนานาชาติ กลุ่มจังหวัดภาคใต้ ฝั่งอ่าวไทย	2,5	1	สำนักงาน ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย จังหวัด สุราษฎร์ธานี	32,427,700					32,427,700
- กิจกรรมหลัก 1.1 อบรมหลักสูตรอาสาสมัคร ฉุกเฉินการแพทย์ จำนวน 7 รุ่นๆ ละ 50 คน (Emergency Medical Responder : EMR)				1,785,700					1,785,700
- กิจกรรมหลัก 1.2 พัฒนาศักยภาพพัฒนา อาสาสมัครกู้ชีพกู้ภัยใน แหล่งท่องเที่ยว (LIFE GUARD) Level one star จำนวน 2 รุ่นๆละ 30 คน				3,309,200					3,309,200
- กิจกรรมหลัก 1.3 พัฒนาศักยภาพพัฒนา อาสาสมัครกู้ชีพกู้ภัยใน แหล่งท่องเที่ยว (LIFE GUARD) Level two star จำนวน 2 รุ่นๆละ 20 คน				1,575,200					1,575,200
- กิจกรรมหลัก 1.4 จัดหาเครื่องมือ อุปกรณ์ เพื่อสร้างความปลอดภัย และช่วยเหลือประชาชน				25,645,400					25,645,400

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				และนักท่องเที่ยวใน แหล่งท่องเที่ยว					
2. โครงการพัฒนาเส้นทาง การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ตามรอยเมืองท่าทางการค้า ที่สำคัญในอดีตสู่ระดับ นานาชาติ	2,5	1	มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี	25,000,000					25,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 สำรวจแหล่งท่องเที่ยว/ ทรัพยากรทางการ ท่องเที่ยวตามเส้นทาง เมืองท่าทางการค้า ที่สำคัญในอดีต				2,500,000					2,500,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 ออกแบบกิจกรรมการ ท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ตามเส้นทางเมืองท่าทาง การค้าที่สำคัญในอดีต				3,000,000					3,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.3 สร้างเส้นทาง ท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ตามเส้นทางเมืองท่าทาง การค้าที่สำคัญในอดีต				2,500,000					2,500,000
- กิจกรรมหลัก 2.4 พัฒนาศักยภาพของ บุคลากรในแหล่ง ท่องเที่ยว				5,000,000					5,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.5 จัด familiarization trip แก่นักท่องเที่ยว กลุ่มเป้าหมาย				5,000,000					5,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 2.6 จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ และการจัดกิจกรรม ทางการตลาดเส้นทางการ ท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ตามเส้นทางเมืองท่าทาง การค้าที่สำคัญในอดีต				5,000,000					5,000,000
3. โครงการพัฒนาศักยภาพ บุคลากรเครือข่ายชุมชน ท่องเที่ยวทางทะเล เชื่อมโยง 4 จังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย (ชุมพร สุราษฎร์ธานี สงขลา นครศรีธรรมราช)	2,5	1	สำนักงาน การท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด นครศรี ธรรมราช	1,576,000					1,576,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 จัดกิจกรรมอบรมพัฒนา บุคลากรชุมชนเครือข่าย ท่องเที่ยวทางทะเล จำนวน 4 ครั้ง ได้แก่ จังหวัดชุมพร จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี จังหวัดสงขลา จังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวนทั้งสิ้น 200 คน				1,176,000					1,176,000
- กิจกรรมหลัก 3.2 สร้าง เครือข่ายชุมชนท่องเที่ยว ทางทะเลฝั่งอ่าวไทย จำนวน 2 ครั้งครั้งละ 50 คนระยะเวลา 2 วัน 1 คืน เพื่อศึกษาการบริหาร จัดการท่องเที่ยวทาง ทะเลในแหล่งท่องเที่ยว				400,000					400,000
4. โครงการพัฒนา ศักยภาพบุคลากรด้าน	2,5	1	สำนักงาน การ		9,364,000				9,364,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
3. โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวหมู่เกาะทะเลใต้	2,5	2	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี		13,000,000				13,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่หมู่เกาะทะเลใต้ โดยดำเนินการ จัดกิจกรรม Spot Light Thale Tai (เกาะเต่า) กิจกรรม กีฬาเพื่อการท่องเที่ยว (เกาะพะงัน) กิจกรรม Local Chic (เกาะสมุย)					13,000,000				13,000,000
4. โครงการพัฒนาบุคลากรด้านการกีฬาและนันทนาการเพื่อส่งเสริมกิจกรรมท่องเที่ยวเชิงผจญภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	2	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี		12,000,000				12,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 อบรมการเป็นนักเดินป่า โดยดำเนินการจัดการเรียนรู้พื้นฐานพื้นฐานการดำรงชีพและการอยู่รอดในธรรมชาติ 3 วัน 2 คืน และกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวและประชาสัมพันธ์เส้นทางเดินป่าในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์					12,000,000				12,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570	
ธานี										
กระทรวงคมนาคม										
กรมเจ้าท่า										
5. โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือท่องเที่ยวอ่างเก็บน้ำเขื่อนรัชชประภา	2,5	2	กรมเจ้าท่า		43,833,000					43,833,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 ก่อสร้างสะพานปรับระดับ ขนาด 2.00 ม. x 11.00 ม. พร้อมหลังคาคลุม จำนวน 2 แห่ง										
- กิจกรรมหลัก 5.2 ก่อสร้างโป๊ะ ขนาด 15.00 ม. x 4.00 x 1.00 จำนวน 4 โป๊ะ										
- กิจกรรมหลัก 5.3 ก่อสร้างโป๊ะ ขนาด 8.00 ม. x 4.00 x 1.00 จำนวน 2 โป๊ะ										
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม										
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง										
6. โครงการอุทยานรำลึกประวัติศาสตร์ใต้น้ำเกาะเต่า (Koh Tao Underwater Memorial Park)	2,3	2	สนง.การ ท่องเที่ยว และกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ ธานี/ เทศบาล ตำบลเกาะ เต่า/สมาคม ธุรกิจการ			150,000,000				150,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			ท่องเที่ยว เกาะเต่า						
กระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม									
สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา									
7. โครงการการส่งเสริม การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ และการพัฒนาแหล่งการ เรียนรู้การเกษตร และประมงอัจฉริยะทุ่งไผ่	2,3	2	มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี			51,732,000			51,732,000
- กิจกรรมหลัก 7.1: การสร้างฐานข้อมูลการ ท่องเที่ยว									
- กิจกรรมหลัก 7.2 : การสร้างเส้นทางและ โปรแกรมการท่องเที่ยว									
- กิจกรรมหลัก 7.3 : นิทรรศการเคลื่อนที่ วัฒนธรรมศรีวิชัย (Srivijaya School Bus)									
- กิจกรรมหลัก 7.4 : การสร้างแหล่งการ เรียนรู้การเกษตรและ ประมงอัจฉริยะทุ่งไผ่									
- กิจกรรมหลัก 7.5 : การยกระดับผลิตภัณฑ์ ชุมชน									
- กิจกรรมหลัก 7.6 : การพัฒนาบุคลากรด้าน การท่องเที่ยว									
รวม 7 โครงการ				400,000	69,233,000	202,132,000	400,000	400,000	272,565,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570	
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น										
1. โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ วัดเขาสวรรณประดิษฐ์ หมู่ที่ 5 ชุมชนทองไมล์	2,5	3	เทศบาล เมืองดอนสัก		12,500,000					12,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ปรับปรุงภูมิทัศน์วัดเขา สวรรณประดิษฐ์ หมู่ที่ 5 ชุมชนทองไมล์					12,500,000					12,500,000
2. โครงการปรับปรุง ภูมิทัศน์ก่อสร้างทางเดิน และทางจักรยานรอบสนาม กีฬาพรุหน้าเมืองด้านใน หมู่ 3 ตำบลหน้าเมือง อำเภอ เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	3	เทศบาลนคร เกาะสมุย			120,000,000				120,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ปรับปรุงภูมิทัศน์ก่อสร้าง ทางเดินและทางจักรยาน รอบสนามกีฬาพรุหน้า เมืองด้านใน หมู่ 3 ตำบลหน้าเมือง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี						120,000,000				120,000,000
3. โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ ก่อสร้างถนนและทาง จักรยานรอบสนามกีฬาพรุ หน้าเมืองด้านนอก หมู่ 3 ตำบลหน้าเมือง อำเภอ เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	3	เทศบาลนคร เกาะสมุย			350,000,000				350,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ปรับปรุงภูมิทัศน์ก่อสร้าง ถนนและทางจักรยาน รอบสนามกีฬาพรุหน้า						350,000,000				350,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				- กิจกรรมหลัก 8.2 : เรียงหินใหญ่คละยาแนว ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ความยาวรวม 900.00 เมตร หรือมีพื้นที่ ไม่น้อย กว่า 4,500.00 ตารางเมตร					
- กิจกรรมหลัก 8.3 : ติดตั้งระบบไฟฟ้า แสงสว่างแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 60 ต้น									
- กิจกรรมหลัก 8.4 : ติดตั้งรั้วควายบอย 3 ชั้น บริเวณรอบสระน้ำ ยาว 900 เมตร									
9. โครงการประเพณีลอย กระทง ตำบลดอนสัก อำเภอดอนสัก จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,5	3	เทศบาล เมืองดอนสัก			1,000,000	1,000,000	1,000,000	3,000,000
- กิจกรรมหลัก 9.1 : จัดกิจกรรมต่างๆขบวน แห่กระทงการประกวด กระทง ประกวดนางนพ มาศการแข่งขันเรือพาย จัดกิจกรรมร้านค้า จำหน่ายสินค้า ฯลฯ และกิจกรรมต่างๆ เพื่อ ส่งเสริมการท่องเที่ยว และสร้างรายได้ให้ ท้องถิ่น									
10. โครงการแห่ผ้าขึ้นพระ ธาตุวัดเขาสุวรรณประดิษฐ์	2,5	3	เทศบาล เมืองดอนสัก			300,000	300,000	300,000	900,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				รวม 11 โครงการ				0	12,500,000
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 2.2 ส่งเสริมอุตสาหกรรม MICE									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรและการบริหารจัดการกลุ่มการท่องเที่ยวโดยชุมชนรองรับการเป็นเมืองไมซ์	2,5	1	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี	1,300,000					1,300,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรและการบริหารจัดการกลุ่มการท่องเที่ยวโดยชุมชนรองรับการเป็นเมืองไมซ์				300,000					300,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 การศึกษาวิจัยพัฒนา กิจกรรมการท่องเที่ยวโดยชุมชนรองรับนักท่องเที่ยวกลุ่มไมซ์				500,000					500,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 กิจกรรมส่งเสริมการตลาดและประชาสัมพันธ์ กิจกรรมการท่องเที่ยว				500,000					500,000
2. โครงการยกระดับศักยภาพการบริหารจัดการอุตสาหกรรมไมซ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี		1,313,960				1,313,960

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
- กิจกรรมที่ 2.1 การยกระดับศักยภาพ บุคลากรในอุตสาหกรรม ไมซ์ เพื่อให้มีความ สามารถในการขับเคลื่อน อุตสาหกรรมไมซ์ของ จังหวัด					610,800					610,800
- กิจกรรมที่ 2.2 จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์เพื่อ สนับสนุนศูนย์ปฏิบัติการ Mice ได้แก่ 1) ชุดโต๊ะ ประชุมพร้อมเก้าอี้ 2) ชุดโซฟารับแขก 3) คอมพิวเตอร์พร้อม เครื่องสำรองไฟ 4) เครื่องคอมพิวเตอร์ All in one สำหรับงาน สำนักงาน 5) เครื่อง สำรองไฟ 6) โทรทัศน์ ขนาด 55 นิ้ว 7) เก้าอี้ นวม 8) ผ้า màn 9) ป้าย ไม้หน้าห้อง SURAT THANI MICE CENTER					703,160					703,160
รวม 2 โครงการ				1,300,000	1,313,960	0	0	0		2,613,960
งบประมาณกลุ่มจังหวัด										
1. โครงการพัฒนาการ ท่องเที่ยวโดยชุมชนรองรับ อุตสาหกรรมไมซ์	2,5	1	มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี	15,000,000						15,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 พัฒนาศักยภาพบุคลากร				1,000,000						1,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
และการบริหารจัดการ กลุ่มการท่องเที่ยวโดย ชุมชนรองรับการเป็น เมืองไมซ์									
- กิจกรรมหลัก 1.2 ศึกษาวิจัยพัฒนากิจกรรม การท่องเที่ยวโดยชุมชน รองรับนักท่องเที่ยว กลุ่มไมซ์				1,000,000					1,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 การจัดทำฐานข้อมูลแหล่ง ท่องเที่ยวโดยชุมชน				3,000,000					3,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.4 กิจกรรมส่งเสริม การตลาดและ ประชาสัมพันธ์กิจกรรม การท่องเที่ยว				5,000,000					5,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.5 การประชุม Conference ด้านอุตสาหกรรมไมซ์				5,000,000					5,000,000
2. โครงการยกระดับการ ท่องเที่ยวชุมชนสู่ตลาดสากล เพื่อส่งเสริมตลาด MICE ของภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย	2,5	1	มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี	14,000,000					14,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 หลักสูตรอบรม ภาษาอังกฤษและภาษาจีน สำหรับบุคลากรด้านการ ท่องเที่ยวและบริการ				14,000,000					14,000,000
รวม 2 โครงการ				29,000,000	0	0	0	0	29,000,000

แบบ จ.1

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์									
แผนงานที่ 1 : แผนงานโครงข่ายคมนาคม									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย ซอยอนามัย เลียบบคลองบางหมาก หมู่ที่ 3, 8 ตำบลคลอง น้อย อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี	17,741,000	18,910,000				36,651,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก กว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทาง กว้างข้างละ 0.50 เมตร ระยะทาง 2.500 กิโลเมตร				17,741,000	18,910,000				36,651,000
2. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สาย เส้นทาง เข้าสู่โครงการจุฬารักษ์ พัฒนา 8 ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี	27,523,000	29,156,000				56,679,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก กว้าง 6.00 เมตร ไม่มีไหล่ ทาง ระยะทาง 3.540 กิโลเมตร				27,523,000	29,156,000				56,679,000
3. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายเคี่ยม เพาะ -สามแยกถ้ำมุด	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี	21,000,000			21,000,000		42,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง				21,000,000			21,000,000		42,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				สายเคเบิลเฉพาะ –สาม แยกล้อมปุด หมู่ที่ 5 ตำบลปากฉลุย อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 3.000 กิโลเมตร					
4. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สาย บ.เชื่อมหลาน – บ.ท่าขนอน	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี	9,500,000			9,500,000		19,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สาย บ.เชื่อมหลาน – บ.ท่าขนอน ตำบล ท่าขนอน อำเภอ คีรีรัฐนิคม จังหวัด สุราษฎร์ธานี ระยะทาง 1.350 กิโลเมตร							9,500,000		9,500,000
5. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สามแยก ทช.สฎ.4032 – บ้านห้วยชะม่าง ตำบล ปากฉลุย อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี	25,200,000	28,590,000				53,790,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 1.00 เมตร ระยะทาง 3.690 กิโลเมตร				25,200,000	28,590,000				53,790,000
6. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายแยก ทช.สฎ.4032 - บ้านห้วยชะม่าง	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				22,500,000		22,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
- กิจกรรมหลัก 6.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทช.สฎ. 4032 – บ้านห้วย ชะม่วง ตำบลปากฉลุย อำเภอท่าฉาง จังหวัด สุราษฎร์ธานี ระยะทาง 3.200 กิโลเมตร							22,500,000		22,500,000
7. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายถ้ำ เสือขบ – เขานาใน ตำบลบ้านทำเนียบ อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		11,012,000				11,012,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 1.00 เมตร ระยะทาง 1.220 กิโลเมตร					11,012,000				11,012,000
8. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.4259 - บ.เขาขา ตำบลคลองพา อำเภอ ท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		45,000,000				45,000,000
- กิจกรรมหลัก 8.1 ปรับปรุงถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร ระยะทาง 5.000 กิโลเมตร					45,000,000				45,000,000
9. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายสันเม่า เหล็ก ตำบลปากฉลุย อำเภอท่าฉาง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		15,000,000				15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 9.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร ระยะทาง 2.000 กิโลเมตร					15,000,000				15,000,000
10. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สายสอง พี่น้อง-บางพืด	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				26,000,000		26,000,000
- กิจกรรมหลัก 10.1 ก่อสร้างถนน คสล. สายสองพี่น้อง-บาง พืด หมู่ที่ 5 และ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอพนม จังหวัด สุราษฎร์ธานี ระยะทาง 3.600 กิโลเมตร							26,000,000		26,000,000
11. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางทางเข้า น้ำตกธารทอง	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				10,500,000		10,500,000
- กิจกรรมหลัก 11.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง ทางเข้าน้ำตกธารทอง ตำบลบ้านทำเนียบ อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 1.500 กิโลเมตร							10,500,000		10,500,000
12. โครงการซ่อมแซม ถนนลาดยางสาย 4112 (สี่แยกตาก - โรงเรียน วัดขจรบำรุง) บรรจบ สาย 4223 (โรงเรียน บ้านตะกรบ)	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				50,000,000		50,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
- กิจกรรมหลัก 12.1 ซ่อมแซมถนนลาดยาง สาย 4112 (สี่แยกตา คง – โรงเรียนวัดขจร บำรุง) บรรจบสาย 4223 (โรงเรียนบ้าน ตะกรบ) ตำบลตะ กรบ อำเภอยะยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 6.200 กิโลเมตร							50,000,000		50,000,000
13. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสาย บ้านท่าขนอน – บ้านน้ำหัก	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				49,000,000		49,000,000
- กิจกรรมหลัก 13.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านท่าขนอน – บ้านน้ำหัก ตำบล ท่าขนอน,ตำบลน้ำหัก อำเภอบ้านนาถ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 7.000 กิโลเมตร							49,000,000		49,000,000
14. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายบ้านไม้ เรียม หมู่ที่ 3,4,6,9 ตำบลคลองไทร เชื่อมต่อ หมู่ที่ 8 ตำบลมะลวน อำเภอบ้านนาถ และ หมู่ที่ 10 ตำบลท่าเคย อำเภอบ้านนาถ	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				26,425,000		26,425,000
- กิจกรรมหลัก 14.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านไม้เรียม หมู่ที่ 3,4,6,9 ตำบล คลองไทร เชื่อมต่อหมู่							26,425,000		26,425,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ที่ 8 ตำบลมะลวน อำเภอพุนพิน และหมู่ ที่ 10 ตำบลท่าเคย อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 4.300 กิโลเมตร									
15. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สายปากปอ ซอย 2	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				8,720,000		8,720,000
- กิจกรรมหลัก 15.1 ก่อสร้างถนน คสล. สาย ปากปอ ซอย 2 หมู่ที่ 9 ตำบลท่าเคย อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.000 กิโลเมตร							8,720,000		8,720,000
16. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายแยก ทช.สฎ.4032 – ตำบล ตะกุกเหนือ อำเภอวิภาวดี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				67,500,000		67,500,000
- กิจกรรมหลัก 16.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทช.สฎ. 4032 – ตำบล ตะกุกเหนือ อำเภอวิภาวดี จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 9.000 กิโลเมตร							67,500,000		67,500,000
17. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สายหมู่ที่ 3 – บ้านท้องทราย หมู่ที่ 4 ตำบลบางโพธิ์	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี				13,000,000		13,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 17.1 ก่อสร้างถนน คสล. สายหมู่ที่ 3 – บ้านทองทราย หมู่ที่ 4 ตำบลบางโพธิ์ อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 1.730 กิโลเมตร							13,000,000		13,000,000
18. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.รหส์ทางหลวง ท้องถิ่น สฎ.ถ.97 – 003 สายสี่แยกบางโพธิ์ – ซอยในทุ่ง	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี					6,422,400	6,422,400
- กิจกรรมหลัก 18.1 ก่อสร้างถนน คสล. รหส์ทางหลวงท้องถิ่น สฎ.ถ.97 – 003 สายสี่แยกบางโพธิ์ – ซอยในทุ่ง หมู่ที่ 4 ตำบลบางโพธิ์ อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 0.800 กิโลเมตร								6,422,400	6,422,400
19. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.รหส์ทางหลวง ท้องถิ่น สฎ.ถ97-006 สาย บางขาม 1 หมู่ที่ 1 ซอยบางขาม 2 หมู่ที่ 1 ตำบลบางโพธิ์	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี					9,889,000	9,889,000
- กิจกรรมหลัก 19.1 ก่อสร้างถนน คสล. รหส์ทางหลวงท้องถิ่น สฎ.ถ97-006 สาย บางขาม 1 หมู่ที่ 1								9,889,000	9,889,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ชอยบางขาม 2 หมู่ที่ 1 ตำบลบางโพธิ์ อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 1.615 กิโลเมตร					
20. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สายถนนวง แหวนบ้านหัวเขา - บ้านท่าอิฐ หมู่ที่ 2 ตำบลบางโพธิ์	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี					9,750,200	9,750,200
- กิจกรรมหลัก 20.1 ก่อสร้างถนน คสล. สายถนนวงแหวนบ้าน หัวเขา - บ้านท่าอิฐ หมู่ที่ 2 ตำบลบางโพธิ์ อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.250 กิโลเมตร								9,750,200	9,750,200
21. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายวัด เขาพนมแบก	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี					19,500,000	19,500,000
- กิจกรรมหลัก 21.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายวัดเขาพนมแบก ตำบลวัง อำเภอท่า ชนะ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี ระยะทาง 3.000 กิโลเมตร								19,500,000	19,500,000
22. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายแยก จากถนนสายเอเชีย และ จากแยกสาย 4122 (สี่แยกตาก) - เข้า สถานีรถไฟเขาพนมแบก	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี					19,500,000	19,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
- กิจกรรมหลัก 22.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยกจากถนนสาย เอเชีย และจากแยก สาย 4122 (สี่แยกตา คง) – เข้าสถานีรถไฟ เขาพนมแบก หมู่ที่ 1 ตำบลวัง อำเภอนา ขันะ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี ระยะทาง 3.000 กิโลเมตร								19,500,000	19,500,000
23. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพ ความปลอดภัยทางถนน	2,7	1	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)	50,000,000	9,000,000				59,000,000
- กิจกรรมหลัก 23.1 ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ราวกันอันตราย และ เครื่องหมายจราจร ทางหลวงหมายเลข 401 ตอนควบคุม 0200 ตอน พนม-ช่อง ชาลี ระหว่าง กม. 73+742 - กม. 80+000 พื้นที่ตำบล พนม ตำบล พังกาญจน์ อำเภ พนม จังหวัด สุราษฎร์ธานี				50,000,000	9,000,000				59,000,000
24. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพความ ปลอดภัยทางถนน ทาง หลวงหมายเลข 41 ตอน ท่าชี – ถ้ำพรรณรา ระหว่าง กม.211+757 – กม.249+591	2,7	1	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)		2,647,500				2,647,500

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 24.1 ติดตั้งสัญญาณไฟ กระพริบ (พลังงาน แสงอาทิตย์) (FLASHING SIGNALS(SOLAR CELL)) ชนิดหลอด LED ประมาณงาน 44 ชุด					1,650,000				1,650,000
- กิจกรรมหลัก 24.2 งานเครื่องหมาย จราจรบนผิวทาง ปริมาณงาน 2,500 ตารางเมตร					997,500				997,500
25. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพความ ปลอดภัยทางถนน ทาง หลวงหมายเลข 44 ตอน บางสวรรค์ - ทรัพย์ทวี ระหว่าง กม.40+190 - กม.94+459	2,7	1	แขวงทาง หลวงสุ ราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)		2,604,000				2,604,000
- กิจกรรมหลัก 25.1 ติดตั้งสัญญาณไฟ กระพริบ (พลังงาน แสงอาทิตย์) (FLASHING SIGNALS(SOLAR CELL)) ชนิดหลอด LED ประมาณงาน 48 ชุด					1,800,000				1,800,000
- กิจกรรมหลัก 25.2 งานเครื่องหมาย จราจรบนผิวทาง ปริมาณงาน 2,016 ตารางเมตร					804,000				804,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
29. โครงการพัฒนา โครงข่ายขนส่งรองรับ การพัฒนาเมือง สุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)	40,000,000						40,000,000
- กิจกรรมหลัก 29.1 เสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอนบางใหญ่- ซอยสิบ ระหว่าง กม. 3+430-9+590 LT,RT				40,000,000						40,000,000
30. โครงการปรับปรุง ถนนสายเขาวง - หน้า เขา	2,7	1	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)		50,000,000	50,000,000				100,000,000
- กิจกรรมหลัก 30.1 ขยายไหล่ทางแอสฟัลต์ จากเดิมกว้างข้างละ 0.50 เมตร เป็นกว้าง ข้างละ 2.50 เมตร และปรับปรุงผิวทาง เดิม ทางหลวง หมายเลข 4246 ตอน เขาวง - หน้าเขา ระหว่าง กม.22+125 - กม.26+900 พื้นที่ ตำบลบ้านเสด็จ อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี					50,000,000	50,000,000				100,000,000
31. โครงการปรับปรุง ทางหลวง สายห้วยพูน - พุมเรียง	2,7	1	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1		50,000,000					50,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 31.1 งานเสริมผิวแอสฟัลต์หนา 5 ซม.					50,000,000				50,000,000
32. โครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแสงสว่างบนทางหลวง สาย หนองขีรี - เทศบาลเมืองท่าข้าม	2,7	1	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 1		36,000,000				36,000,000
- กิจกรรมหลัก 32.1 งานติดตั้งเสากระโดงไฟ HPSL 400 WATTS (HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 400 WATTS)					36,000,000				36,000,000
33. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งระบบโลจิสติกส์เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายคมนาคม	2,7	1	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)		20,000,000				20,000,000
- กิจกรรมหลัก 33.1 จัดจ้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านโนนบ้านไฉ ระหว่าง กม. 0+000-14+000 (เป็นช่วงๆ) โดยทำการหาตัวผู้รับจ้างประกาศผลประกวดราคา เซ็นสัญญาจ้าง					20,000,000				20,000,000
34. โครงการก่อสร้างถนนลาดยางสายแยกทล.41 - บ.กลาง ตำบลคลองพา อำเภอท่าชนะ	2,7	1	แขวงทางหลวงชนบทสุราษฎร์ธานี			49,600,000			49,600,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 5.500 กิโลเมตร									
- กิจกรรมหลัก 34.1 : ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 7.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 1.00 เมตร ระยะทาง 5.500 กิโลเมตร						49,600,000			49,600,000
35. โครงการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานด้าน การคมนาคมขนส่ง ระบบโลจิสติกส์เพิ่ม ประสิทธิภาพโครงข่าย คมนาคม เพื่อความ ปลอดภัยของผู้ใช้ทาง	2,7	1	แขวงทาง หลวงสุราษฎร์ ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			50,000,000			50,000,000
- กิจกรรมหลัก 35.1 : งานเสริมผิวแอสฟัลท์ ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านใน- บ้านไฉ ระหว่าง กม. 0+000-10+500 (เป็น ช่วง ๆ)						50,000,000			50,000,000
36. โครงการพัฒนาเพิ่ม มาตรฐานความปลอดภัย โครงข่ายคมนาคมขนส่ง เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ เพื่อความปลอดภัยของ ผู้ใช้ทาง	2,7	1	แขวงทาง หลวงสุราษฎร์ ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			10,000,000			10,000,000
- กิจกรรมหลัก 36.1 : ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านใน- บ้านไฉ ระหว่าง กม. 17+000-21+000 (เป็น ช่วง ๆ)						10,000,000			10,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
37. โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองท่าไม้แดงซอยสวนป่า	2,7	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี / อำเภอยะยา			8,000,000			8,000,000
- กิจกรรมหลัก 37.1 : ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองท่าไม้แดง หมู่ที่ 4 ตำบลปากหมาก อำเภอยะยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่อกับหมู่ที่ 5 ตำบลปากฉลุย อำเภอยะยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี						8,000,000			8,000,000
38. โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กซอยหนึ่งร่วมใจ	2,7	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี / อำเภอยะยา			8,000,000			8,000,000
- กิจกรรมหลัก 38.1 : ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 ตำบลปากหมาก อำเภอยะยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่อกับตำบลประสงค์ อำเภอยะยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี						8,000,000			8,000,000
39. โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองท่าไม้แดงซอยป่าอยู่	2,7	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี / อำเภอยะยา			8,000,000			8,000,000
- กิจกรรมหลัก 39.1 ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก						8,000,000			8,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
ข้ามคลองทำไม้แดง หมู่ที่ 4 ตำบลปาก หมาก อำเภอ ไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี										
40. โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายขนาววิด	2,7	1	ทต.กรุด			6,300,000				6,300,000
- กิจกรรมหลัก 40.1 : ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสาย ขนาววิด หมู่ที่ 1 ต.กรุด อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี ผิว จราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 1,800 ม. หนา 0.15 ม. ไหล่ ทางหินคลุกข้างละ 0.50 ม.						6,300,000				6,300,000
41. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายเลียบ ชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1, 2, 6, 11 ตำบลคันทิว อำเภอท่าชนะ จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี			8,207,000				8,207,000
- กิจกรรมหลัก 41.1 : ก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายเลียบชายฝั่ง ทะเล หมู่ที่ 1, 2, 6, 11 ต.คันทิว อ.ท่า ชนะ จ.สุราษฎร์ธานี กว้าง 6 ม. ยาว 1,400 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 8,400 ตร.ม.						8,207,000				8,207,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
42. โครงการบูรณะ ปรับปรุง ป้ายแนะนำ แหล่งท่องเที่ยว 3 ภาษา	2,7	1	แขวงทาง หลวงสุราษฎร์ ธานีที่ 3 (เวียง สระ)			30,000,000			30,000,000
- กิจกรรมหลัก 42.1 : บูรณะ ปรับปรุง ป้าย แนะนำแหล่ง ท่องเที่ยว 3 ภาษา ขนาด 2.20 x 3.00 ม. จำนวน 12 ป้าย และขนาด 4.00 x 13.42 ม. จำนวน 39 ป้าย ทล.41, ทล.44, ทล.401						30,000,000			30,000,000
รวม 42 โครงการ				295,664,000	317,919,500	228,107,000	304,145,000	65,061,600	1,210,897,100
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
1. โครงการก่อสร้าง ขยายไหล่ทาง ทางหลวง หมายเลข 4009	2,7	1	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)	50,000,000					50,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ก่อสร้างขยายไหล่ทาง ทางหลวงหมายเลข 4009				50,000,000					50,000,000
2. โครงการก่อสร้าง ขยายไหล่ทาง ทางหลวง หมายเลข 4015	2,7	1	แขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)	50,000,000					50,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ก่อสร้างขยายไหล่ทาง ทางหลวงหมายเลข 4015				50,000,000					50,000,000
3. โครงการปรับปรุงทาง หลวงหมายเลข 44 ตอน บางสวรรค์-ทรัพย์ทวี	2,7	1	แขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)		50,000,000				50,000,000
กิจกรรมหลัก 3.1 ประกอบด้วย					50,000,000				50,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
1) บูรณะพื้นทางโดยวิธี Paverment- recycling 2) ปรับปรุงผิวทางแอล ฟัลด์คอนกรีตเดิมนำ กลับมาใช้ใหม่ 3) ปูผิวแอลฟิงต์ดีเส้น จราจร									
4. โครงการปรับปรุงทาง หลวง สายช่องซาลี - ท่า โรงช้าง	2,7	1	แขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1		50,000,000				50,000,000
กิจกรรมหลัก 4.1 เสริม ผิวแอสฟัลต์หนา 5 ซม. ทางหลวงหมายเลข 401 ตอนควบคุม 0301 ตอนช่องซาลี-ท่า โรงช้างระหว่าง กม. 94+642 - กม. 128+042 เป็นต้นๆ					50,000,000				50,000,000
5. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.4259 - เขาข่า ตำบล คันธุลี อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่ออำเภอละแม จังหวัดชุมพร	2,7	1	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี			53,484,000			53,484,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 : ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 7.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 1.00 เมตร ระยะทาง 6.850 กิโลเมตร พร้อมอุปกรณ์อำนวย ความปลอดภัย						53,484,000			53,484,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
6. โครงการปรับปรุงทางหลวงหมายเลข 44 ตอน บางสวรรค์-ทรัพย์ทวี	2,7	1	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานี 3 (เวียงสระ)			30,000,000			30,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.1 : ปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตเดิม นำกลับมาใช้ใหม่ (Asphalt Hot Mix Recycling) เสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีต ตีเส้นจราจร						30,000,000			30,000,000
7. โครงการปรับปรุงทางหลวงหมายเลข 41 ตอนท่าชี - ถ้ำพรณรา	2,7	1	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานี 3 (เวียงสระ)			30,000,000			30,000,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 : งานปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตเดิม นำกลับมาใช้ใหม่ (Asphalt Hot Mix Recycling) เสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีต ตีเส้นจราจร						30,000,000			30,000,000
รวม 7 โครงการ				100,000,000	100,000,000	113,484,000	0	0	313,484,000
งบประมาณกระทรวง/กรม									
กระทรวงคมนาคม									
กรมทางหลวงชนบท									
1. โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง สฎ.3022 สายแยก ทล.401 - บ.เขาหัวช้าง	2,7	2	แขวงทางหลวงชนบทสุราษฎร์ธานี	21,000,000					21,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ถนนลาดยาง สฎ. 3022 สายแยก ทล. 401 - บ.เขาหัวช้าง				21,000,000					21,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ตำบลปากแพรก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 3.100 กิโลเมตร					
2. โครงการก่อสร้างถนน คสล.สายแยก ทล. 401 - บ.วังหวาย	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี	35,000,000	49,000,000				84,000,000
-กิจกรรมหลัก 2.1 ก่อสร้างถนน คสล. สายแยก ทล.401 - บ.วังหวาย ตำบลทุ่ง กง อำเภอกาญจน ดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี ระยะทาง 4.300 กิโลเมตร.100 กิโลเมตร				35,000,000	49,000,000				84,000,000
3. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.417 – บ.บางแห่งแรด	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี	13,000,000	38,000,000	38,000,000			89,000,000
-กิจกรรมหลัก 3.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทล.417 – บ.บางแห่งแรด ตำบล คลองน้อย อำเภอ เมืองฯ จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี ระยะทาง 3.500 กิโลเมตร				13,000,000	38,000,000	38,000,000			89,000,000
4. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สฎ.2054 สายแยก ทล.44 – บ.หนองหญ้าปล้อง	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		37,000,000				37,000,000
-กิจกรรมหลัก 4.1 ถนนลาดยาง สฎ. 2054 สายแยก ทล. 44 - บ.หนองหญ้า					37,000,000				37,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ปล้อง ตำบลขุนทะเล อำเภอเมือง ฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.500 กิโลเมตร									
5. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สฎ.4034 สายแยก ทล.4133 – บ.ห้วยทรายขาว	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		9,027,000				9,027,000
-กิจกรรมหลัก 5.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สฎ.4034 สายแยก ทล.4133 – -บ.ห้วยทรายขาว ตำบลตะปาน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 1.000 กิโลเมตร					9,027,000				9,027,000
6. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.401 – บ.เขาหัวช้าง	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		34,000,000				34,000,000
กิจกรรมหลัก 6.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สาย แยก ทล.401 – บ.เขาหัว ช้าง ตำบลปากแพรก อำเภอดอนสัก จังหวัด สุราษฎร์ธานี ระยะทาง 3.100 กิโลเมตร					34,000,000				34,000,000
7. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.4009 - บ.ทับใหม่	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		29,000,000	14,157,000			43,157,000
-กิจกรรมหลัก 7.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทล.4009 - บ.ทับใหม่					29,000,000	14,157,000			43,157,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ตำบลบ้านเสด็จ อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.000 กิโลเมตร (ปี 68 ขอ 1.050 กิโลเมตร)									
8. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.401 - บ.ควนกลิ้ง	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		18,500,000	18,500,000			37,000,000
-กิจกรรมหลัก 8.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทล.401 - บ.ควนกลิ้ง -ตำบลบ้านทำเนียบ -อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 1.700 กิโลเมตร					18,500,000	18,500,000			37,000,000
9. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.41 - บ.แม่แขก	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		20,000,000	20,000,000			40,000,000
-กิจกรรมหลัก 9.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทล.41 - บ. แม่แขก ตำบลกรูด อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.055 กิโลเมตร					20,000,000	20,000,000			40,000,000
10. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทช.สฎ.2007 - บ.คลอง ราง	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		49,000,000				49,000,000
-กิจกรรมหลัก 10.1 ก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทช.สฎ.					49,000,000				49,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
2007 - บ.คลองราง ตำบลลีเล็ด - อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.500 กิโลเมตร									
11. โครงการก่อสร้าง ถนนเขาวัง - ท่าเรือท่า ทองกาญจนดิษฐ์ ระยะทาง 12.500 กิโลเมตร	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี						
12. โครงการก่อสร้างทาง หลวงแผ่นดิน 401 (กม. 0) - สาย 420 (แยกคลองน้อย) ระยะทาง 2.910 กิโลเมตร	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี						
13. โครงการก่อสร้างทาง หลวงแผ่นดิน 401 (แยก วัดมะปริง) - ทล.44 ระยะทาง 10.180 กิโลเมตร	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี						
14. โครงการก่อสร้าง ถนนศรีวิชัย ซอย 26 - ทางหลวงแผ่นดิน 420 (บางใบไม้) ระยะทาง 5.180 กิโลเมตร	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี						
15. โครงการก่อสร้าง ถนนตลาดล่าง - ทาง หลวงแผ่นดิน 420 (บาง ใบไม้) ระยะทาง 4.240 กิโลเมตร	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี						
16. โครงการพัฒนาพื้นที่ แก้มลิงทุ่งปากขอ - ถนนทางเข้าแก้มลิง ทุ่งปากขอ อำเภอบ้าน	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี		298,000,000				298,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
นาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 16.1 ก่อสร้างถนนทางเข้า พื้นที่แก้มลิงทุ่ง ปากขอ ในเขต รับผิดชอบของ อบต. ท่าเรือ					37,000,000				37,000,000
- กิจกรรมหลัก 16.2 ก่อสร้างถนนทางเข้า พื้นที่แก้มลิงทุ่ง ปากขอ ในเขต รับผิดชอบของ อบต. ทรัพย์ทวี					261,000,000				261,000,000
17. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทช.สฎ2007-บ.คลองราง ตำบลลีเล็ด อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.500 กิโลเมตร	2,7	2	แขวงทาง หลวงชนบท สุราษฎร์ธานี			49,000,000			49,000,000
- กิจกรรมหลัก 17.1 : ก่อสร้างถนน ลาด ยาง สายแยก ทช.สฎ2007 - บ. คลองราง ตำบล ลีเล็ด อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะทาง 2.500 กิโลเมตร						49,000,000			49,000,000
กรมทางหลวง									
18. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพทางหลวง หมายเลข 4 และทาง หลวงหมายเลข 41 โดย ขยายเป็น 6 ช่องทาง จราจร	2,7	2	แขวงทาง หลวงสุราษฎร์ ธานี ที่ 1/แขวงทาง หลวงสุราษฎร์ ธานีที่ 2 (กาญ		25,000,000,000				25,000,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			จันดิษฐ์)/แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียง สระ)						
- กิจกรรมหลัก 18.1 ขยายทางหลวงจาก เดิม 4 ช่องจราจร เป็น 6 ช่องจราจร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการจราจรและ ขนส่งระยะทาง ประมาณ 833 กิโลเมตร					25,000,000,000				25,000,000,000
19. โครงการก่อสร้างทาง หลวง สาย 4009	2,7	2	กรมทางหลวง		1,200,000,000				1,200,000,000
- กิจกรรมหลัก 19.1 ขยายจาก 2 ช่อง เป็น 4 ช่องจราจร รวมงาน ขยายความกว้าง สะพาน 5 แห่ง					1,200,000,000				1,200,000,000
20. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพทางหลวง สาย สมอทอง - ชายทะเล	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1		50,000,000	50,000,000			100,000,000
กิจกรรมหลัก 20.1 ก่อสร้างช่องจราจร					50,000,000	50,000,000			100,000,000
21. โครงการพัฒนา ระบบระบายน้ำ ทางหลวง สาย เทศบาลเมือง ท่าข้าม - กิโลเมตร และ ทางหลวง สาย กิโลเมตร - หนองบัว	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1		55,000,000				55,000,000
กิจกรรมหลัก 21.1 ก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ					55,000,000				55,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				22. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มช่องจราจรระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)		
- กิจกรรมหลัก 22.1: ก่อสร้างเป็นชั้น พิเศษ 4 ช่องจราจร มีเกาะกลาง พร้อม ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ตลอดสายทาง วาง ระบบระบายน้ำ พร้อมทางเดินเท้าทั้ง สองข้างทาง เต็ม รูปแบบ ตาม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 401 ตอนท่าโรงช้าง - กิโลเมตร กม. 134+500 - 137+500						60,000,000			60,000,000
23. โครงการ กิจกรรม ก่อสร้างเพิ่ม ประสิทธิภาพทางหลวง	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)			300,000,000			300,000,000
- กิจกรรมหลัก 23.1 : งานก่อสร้างเพิ่มช่อง จราจร ทางหลวง หมายเลข 4009 ตอน ควบคุม 0203 ตอน บางสวรรค์ - บาง หล่อ ระหว่าง กม. 111+700 - กม. 112+475						50,000,000			50,000,000
- กิจกรรมหลัก 23.2 :						50,000,000			50,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
งานก่อสร้างเพิ่มช่อง จราจร ทางหลวง หมายเลข 4133 ตอนควบคุม 0101 ตอน ท่าโรงช้าง – ควนสามัคคี ระหว่าง 14+500 – กม. 18+000									
- กิจกรรมหลัก 23.3 : งานก่อสร้างเพิ่มช่อง จราจร ทางหลวง หมายเลข 4037 ตอนควบคุม 0200 ตอน สองแพรก – ควนสว่าง ระหว่าง กม.47+880 – กม. 49+875						50,000,000			50,000,000
- กิจกรรมหลัก 23.4 : งานก่อสร้างเพิ่มช่อง จราจร ทางหลวง หมายเลข 4009 ตอน ควบคุม 0202 ตอน เวียงสระ – บาง สวรรค์ ระหว่าง กม. 93+000 – กม. 95+000						50,000,000			50,000,000
- กิจกรรมหลัก 23.5 : งานก่อสร้างเพิ่ม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอนควบคุม 0203 ตอน บาง สวรรค์ – บางหล่อ ระหว่าง กม. 115+400 – กม. 119+437						50,000,000			50,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 23.6 : งานก่อสร้างเพิ่ม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4246 ตอนควบคุม 0100 ตอน เขาวง - หน้าเขา ระหว่าง กม.0+000 - กม. 5+000						50,000,000			50,000,000
24. โครงการพัฒนา ระบบระบายน้ำ ทาง หลวง สาย เทศบาลเมือง ท่าข้าม - กิโลศูนย์ และ ทางหลวง สาย กิโลศูนย์ - หองบัว	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			55,000,000			55,000,000
- กิจกรรมหลัก 24.1 : ก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ						55,000,000			55,000,000
25. โครงการก่อสร้าง ระบบระบายน้ำ ทาง หลวงสาย สวนสมบูรณ์ - เกาะมุกข์	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			5,000,000			5,000,000
- กิจกรรมหลัก 25.1 : ก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ						5,000,000			5,000,000
26. โครงการปรับปรุง ทางหลวงผ่านย่านชุมชน ทางหลวงสาย บางน้ำจืด - ตะกุกเหนือ	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			30,000,000			30,000,000
- กิจกรรมหลัก 26.1 : ก่อสร้างทางหลวง ผ่านย่านชุมชน						30,000,000			30,000,000
27. โครงการพัฒนา สะพานข้ามแม่น้ำ ทาง หลวงสาย ทุ่งตาเพชร - ห้วยสลึง	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			15,000,000			15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 27.1 : ทុษะพานเดิมทิ้งแล้ว ก่อสร้างสะพานใหม่						15,000,000			15,000,000
28. โครงการก่อสร้างเพิ่ม ไหล่ทาง ทางหลวงสาย คชาธาร - วัดมูลเหล็ก	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			25,000,000			25,000,000
- กิจกรรมหลัก 28.1 : ก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง						25,000,000			25,000,000
29. โครงการก่อสร้างเพิ่ม ไหล่ทาง ทางหลวงสาย สวนแดง - ไชยา	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			95,000,000			95,000,000
- กิจกรรมหลัก 29.1 : ก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง						95,000,000			95,000,000
30. โครงการก่อสร้าง ระบบระบายน้ำ ทาง หลวงสาย หนองไทร - ยวนสาว	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			50,000,000			50,000,000
- กิจกรรมหลัก 30.1 : ก่อสร้างระบบระบายน้ำ						50,000,000			50,000,000
31. โครงการก่อสร้างเพิ่ม ไหล่ทาง ทางหลวงสาย บางน้ำจืด-ตะกุกเหนือ ช่วงที่ 1	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			95,000,000			95,000,000
- กิจกรรมหลัก 31.1: ก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง						95,000,000			95,000,000
32. โครงการก่อสร้างเพิ่ม ไหล่ทาง ทางหลวงสาย บางน้ำจืด - ตะกุกเหนือ ช่วงที่ 2	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 1			95,000,000			95,000,000
- กิจกรรมหลัก 32.1 : ก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง						95,000,000			95,000,000
33. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มช่องจราจรระดับภาค	2,7	2	แขวงทาง หลวงสุราษฎร์ ธานี ที่ 2			40,000,000			40,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			(กาญจนดิษฐ์)						
- กิจกรรมหลัก 33.1 : ก่อสร้างเพิ่มช่อง จราจรระดับภาค						40,000,000			40,000,000
34. โครงการกิจกรรม ก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง	2,7	2	แขวงทาง หลวงสุราษฎร์ ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			30,000,000			30,000,000
- กิจกรรมหลัก 34.1 : ก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง						30,000,000			30,000,000
35. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มมาตรฐานทางหลวง ระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			60,000,000			60,000,000
- กิจกรรมหลัก 35.1 : ก่อสร้างเป็นชั้น 1 (7/12) พร้อมติดตั้ง ไฟฟ้าแสงสว่างตลอด สายทาง วางระบบ ระบายน้ำพร้อม ทางเดินเท้าทั้งสองข้าง ทาง เต็มรูปแบบ ตาม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4174 ตอนลิปะน้อย – แหลมโจรคร้า กม. 0+000 – 3+407						60,000,000			60,000,000
36. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มมาตรฐานทางหลวง ระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			80,000,000			80,000,000
- กิจกรรมหลัก 36.1 : ก่อสร้างเป็นชั้น 1 (7/12) พร้อมติดตั้ง						80,000,000			80,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ไฟฟ้าแสงสว่างตลอด สายทาง ตาม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอนบ้านโน - บ้านไฉ กม.28+200 - 34+825					
37. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มมาตรฐานทางหลวง ระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			80,000,000			80,000,000
- กิจกรรมหลัก 37.1: ก่อสร้างเป็นขั้น 1 (7/12) พร้อมติดตั้ง ไฟฟ้าแสงสว่าง ตลอดสายทาง ตาม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4010 ตอน หนอง สวน - คำสน กม. 5+700 - 10+200						80,000,000			80,000,000
38. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มมาตรฐานทางหลวง ระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			80,000,000			80,000,000
- กิจกรรมหลัก 38.1: ก่อสร้างเป็นขั้น 1 (7/12) พร้อมติดตั้ง ไฟฟ้าแสงสว่างตลอด สายทาง ระบบ ระบายน้ำ ทางเท้า ตามมาตรฐานทาง หลวง ทางหลวง หมายเลข 4170 ตอน						80,000,000			80,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				สระเกศ – หัวถนน กม.2+440 – 5+440					
39. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มมาตรฐานทางหลวง ระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			40,000,000			40,000,000
- กิจกรรมหลัก 39.1 : ก่อสร้างเป็นชั้น พิเศษ 4 ช่องจราจร มีเกาะกลาง พร้อม ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ตลอดสายทางวาง ระบบระบายน้ำ พร้อมทางเดินเท้าทั้ง สองข้างทาง เต็ม รูปแบบตาม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 401 ตอนท่าโรงช้าง - กิโลศูนย์ กม. 140+925 - 142+260						40,000,000			40,000,000
40. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มมาตรฐานทางหลวง ระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			85,000,000			85,000,000
- กิจกรรมหลัก 40.1: ก่อสร้างเป็นชั้น 1 (7/12) พร้อมติดตั้ง ไฟฟ้าแสงสว่างตลอด สายทาง ระบบระบาย น้ำ ทางเท้า ตาม มาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4170 ตอนสระเกศ -						85,000,000			85,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				หัวถนน กม.6+000 – 9+000					
41. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มมาตรฐานทางหลวง ระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			85,000,000			85,000,000
- กิจกรรมหลัก 41.1 : ก่อสร้างเป็นชั้น 1 (7/12) พร้อมติดตั้ง ไฟฟ้าแสงสว่างตลอด สายทาง ระบบ ระบายน้ำ ทางเท้า ตามมาตรฐานทาง หลวง ทางหลวง หมายเลข 4170 ตอน สะเกต – หัวถนน กม.12+700 – 15+700						85,000,000			85,000,000
42. โครงการงานก่อสร้าง ทางหลวงผ่านย่านชุมชน	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)			60,000,000			60,000,000
- กิจกรรมหลัก 42.1 : ปรับปรุงก่อสร้าง ระบบระบายน้ำ เกาะกลาง และทาง เท้า ตามมาตรฐาน ทางหลวง ทางหลวง หมายเลข 4010 ตอนหนองสวน – คำสน กม.0+000 – 3+000						60,000,000			60,000,000
43. โครงการงานก่อสร้าง เพิ่มช่องจราจรระดับภาค	2,7	2	แขวง ทางหลวง			80,000,000			80,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			สุราษฎร์ธานี ที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)						
- กิจกรรมหลัก 43.1 : ก่อสร้างเป็นชั้นพิเศษ 4 ช่องจราจร มีเกาะ กลาง พร้อมติดตั้ง ไฟฟ้าแสงสว่างตลอด สายทาง วางระบบ ระบายน้ำพร้อม ทางเดินเท้าทั้งสอง ข้างทาง เติมรูปแบบ ตามมาตรฐานทาง หลวง ทางหลวง หมายเลข 401 ตอน ท่าโรงช้าง - กิโลเมตร ที่ 129+300 - 133+000						80,000,000			80,000,000
44. โครงการ กิจกรรม ก่อสร้างทางหลวงผ่าน ชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียง สระ)			85,000,000			85,000,000
45. โครงการ กิจกรรม ก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง	2,7	2	แขวง ทางหลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียง สระ)			50,000,000			50,000,000
46. โครงการ กิจกรรม ก่อสร้างทางหลวงพัฒนา พื้นที่ระดับภาค	2,7	2	แขวงทาง หลวง สุราษฎร์ธานี ที่ 3 (เวียงสระ)			99,000,000			99,000,000
- กิจกรรมหลัก 46.1: งานก่อสร้างเพิ่ม ช่องจราจรระดับ ภาค ทางหลวง						99,000,000			99,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
จำนวน 17 จุด (จุดละ 2 ท่อน)									
- กิจกรรมหลัก 1.8 ก่อสร้างท่อ คสล.รับ น้ำจากชุมชน Ø 0.40 ม.ยาว 2.00 ม. จำนวน 90 จุด (จุดละ 2 ท่อน)									
2. โครงการพัฒนาเพิ่ม ประสิทธิภาพเส้นทาง คมนาคมเพื่อส่งเสริม การท่องเที่ยวถนนวังหิน (สี่แยกประปา - ท่าเรือ เอนกประสงค์แหลม ทวด)	2,7	3	เทศบาลเมือง ดอนสัก	23,600,000					23,600,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 โดยทำการปรับปรุงผิว จราจรแบบพาราแอส ฟัลท์คอนกรีต หน้า 0.05 เมตร กว้าง 12.00 เมตร ยาว 1,770.00 เมตร หรือ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 21,500 ตร.ม. พร้อม ท่อลอดระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 1.00 เมตร จำนวน 2 จุด และไฟฟ้าส่องสว่าง ทางแบบโซลาร์เซลล์ จำนวน 145 จุด				23,600,000					23,600,000
3. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายแยก ทล.41 - บ.กลาง ตำบลคลองพา อำเภอ ท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	2,7	3	องค์การบริหาร ส่วนตำบล คลองพา		49,500,000				49,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ฟิลท์ติกคอนกรีต สายสร้างตนเอง 2 หมู่ที่ 7,9 ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 4,850.00 เมตร หนา 0.05 เมตร									
17. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติ กคอนกรีต สายขุนทะเล ซอย 6 (ช่วงแยกทาง หลวง 4009 - สะพาน ข้ามคลองบางด้วน) หมู่ที่ 4,7 ตำบลขุนทะเล อำเภอเมืองสุราษฎร์ ธานี จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	2,7	3	อบต. ขุนทะเล			9,969,000			9,969,000
- กิจกรรมหลัก 17.1: ปรับปรุง ถนนลาดยางแอส ฟัลท์ติกคอนกรีตผิว จราจรกว้าง 6.00 - 9.00 เมตร ยาว 1,965.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 14,375.00 ตาราง เมตร (รวมไหล่ทาง) พร้อมติดตั้งไฟฟ้า ส่องสว่างพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 39 ชุด รายละเอียด ตามแบบแปลนที่ ทต. ขุนทะเล กำหนด									
18. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติ	2,7	3	อบต. ขุนทะเล			5,240,000			5,240,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 12,030.00 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบ แปลนที่ ทต.ขุนทะเล กำหนด									
20. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายหนองครก หมู่ที่ 8 ตำบลขุนทะเล เชื่อมต่อ หมู่ที่ 6 ตำบล วัดประดู่ อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต. ขุนทะเล				4,932,400		4,932,400
- กิจกรรมหลัก 20.1: ถนนลาดยางแอส ฟัลท์ติกคอนกรีต ผิว จราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,795.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 10,770.00 ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบ แปลน ที่ ทต.ขุนทะเล กำหนด)									
21. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายคลองน้ำเย็น -คลองหินดาน หมู่ที่ 7 ตำบลสินปุน อำเภอ พระแสง เชื่อมต่อ หมู่ที่ 7 ตำบลไทรทอง อำเภอชัยบุรี จังหวัด สุราษฎร์ธานี (ช่วงที่ 2)	2,7	3	อบต. สินปุน			36,000,000			36,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
22. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายคลอง น้ำเย็น -คลองหินदान หมู่ที่ 7 ตำบลสินปุน อำเภอพระแสง เชื่อมต่อ หมู่ที่ 7 ตำบลไทรทอง อำเภอชัยบุรี จังหวัด สุราษฎร์ธานี (ช่วงที่ 1)	2,7	3	อบต. สินปุน			3,660,000			3,660,000
23. โครงการก่อสร้าง คอนกรีตเสริมเหล็กขอย ท่านขุน หมู่ที่ 9 ตำบล สินปุน เชื่อมต่อ หมู่ที่ 7 ตำบลไทรทอง อำเภอชัย บุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต. สินปุน			10,080,000			10,080,000
24. โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายสุขาภิบาลย่าน ดินแดง หมู่ที่ 1,5,10 ตำบลสินปุน เชื่อมต่อ หมู่ที่ 1 บ้านทุ่งหญ้าแดง ตำบลสินเจริญ อำเภอ พระแสง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต. สินปุน			4,358,400			4,358,400
25. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายบางไผ่- ทุ่งมหาชัย หมู่ที่ 3 ตำบล สินปุน เชื่อมต่อ หมู่ที่ 10 บ้านใหม่ ตำบลอปีน อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต. สินปุน			10,500,000			10,500,000
26. โครงการก่อสร้าง สนามกีฬาากลางระดับ ตำบล อำเภอพระแสง	2,7	3	อบต. สินปุน			20,000,000			20,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
27. โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สาย 380 บ้านบางหมก - ศรีวัฒนา ตาปี หมู่ที่ 3 -หมู่ที่ 8 ตำบลคลองฉนาก อำเภอเมือง จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี	2,5	3	อบต. คลองฉนาก			18,000,000			18,000,000
- กิจกรรมหลัก 27.1 : ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ระยะทาง 2,480.00 เมตร หนา 0.20 เมตร									
28. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลติก คอนกรีตสายอรุญคาม วารี - ตำบลเคียนซา ตำบลอรุญคามวารี เชื่อมต่อบ้านเคียนซา อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	3	อบจ.สฎ.	14,000,000	14,000,000	14,000,000	14,000,000	14,000,000	70,000,000
- กิจกรรมหลัก 28.1: ก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 9 เมตร ระยะทาง 7,000 เมตร หนา 0.05 เมตร									
- กิจกรรมหลัก 28.2 : ก่อสร้างสะพาน คอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 10 เมตร ยาว 60 เมตร									
29. โครงการซ่อมสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลติก	2,5	3	อบจ.สฎ.	16,400,000	32,800,000	16,400,000	16,400,000	-	82,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
35. โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายห้วยสุวรรณ หมู่ที่ 2 ตำบลไทรซิง อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต. ไทรซิง		-	7,000,000	-	-	7,000,000
- กิจกรรมหลัก 35.1: ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 3,380 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 16,900 ตร.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.ไทรซิงกำหนด									
36. โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายโกนหลา หมู่ที่ 1 ตำบลไทรซิง อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต. ไทรซิง		-	6,160,000	-	-	6,160,000
- กิจกรรมหลัก 36.1: ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 2,240 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,000 ตร.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.ไทรซิงกำหนด									
37. โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก	2,7	3	อบต. ไทรซิง		-	7,000,000	-	-	7,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				เหล็กข้ามคลองอี่ปิ่น กว้าง 8 เมตร ยาว 70 เมตร					
40. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายคลองแมระ- ทุ่งเตาหมู่ที่ 1	2,7	3	อบต.นาใต้	5,432,000					5,432,000
41. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายเคี่ยมงาม- วังเตาหมู่ที่ 1	2,7	3	อบต.นาใต้	1,466,640					1,466,640
42. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีต สายกลางบ้าน หมู่ที่ 1	2,7	3	อบต.นาใต้		1,556,100				1,556,100
43. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายวังกรัง- เคี่ยมงาม หมู่ที่ 1	2,7	3	อบต.นาใต้			1,891,500			1,891,500
44. โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายนาวัน หมู่ที่ 2	2,7	3	อบต.นาใต้				2,760,000		2,760,000
45. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายฝายน้ำล้น หมู่ที่ 3	2,7	3	อบต.นาใต้	3,880,000					3,880,000
46.โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีต สายหนองจิก- วังเจ้า หมู่ที่ 4	2,7	3	อบต.นาใต้	1,068,900					1,068,900
47. โครงการก่อสร้างคู ระบายน้ำ คสล.สายวัง เจ้า - ทรายทอง พร้อม วางท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 4	2,7	3	อบต.นาใต้				2,420,000		2,420,000
48 .โครงการก่อสร้างคู ระบายน้ำ คสล.สายวัง	2,7	3	อบต.นาใต้				2,239,600		2,239,600

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				เจ้า-หนองจิก พร้อมวาง ท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 4					
49. โครงการก่อสร้างคู ระบายน้ำ คสล.สายบ้าน นา-ทุ่งเตา หมู่ที่ 4	2,7	3	อบต.นาใต้					4,400,000	4,400,000
50. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายบ้านใต้- คลองยา หมู่ที่ 5	2,7	3	อบต.นาใต้	1,753,500					1,753,500
51. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายหนองปลิง- คลองยา หมู่ที่ 5	2,7	3	อบต.นาใต้	1,837,500					1,837,500
52. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายบ้านใต้- หนองพลอง หมู่ที่ 5	2,7	3	อบต.นาใต้		2,614,500				2,614,500
53. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายเรืองศรี ทอง-สำนักสงฆ์ หมู่ที่ 6	2,7	3	อบต.นาใต้	2,625,000					2,625,000
54. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายทับจีน- บ้านนายคำพอง หมู่ที่ 6	2,7	3	อบต.นาใต้					2,328,000	2,328,000
55. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายเขตากริมย์ หมู่ที่ 7	2,7	3	อบต.นาใต้			1,261,000			1,261,000
56. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายวังเจ้า- หนองออก หมู่ที่ 8	2,7	3	อบต.นาใต้	1,358,000					1,358,000
57. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก	2,7	3	อบต.นาใต้		1,165,000				1,165,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				คองกริตสายจี้ ประชากราษฎร์ หมู่ที่ 8					
58. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คองกริตสายเลียบบทาง รถไฟ-บ้านหลวงลาย หมู่ที่ 8	2,7	3	อบต.นาใต้		1,746,000				1,746,000
59. โครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคองกริต เสริมเหล็กสายทรายทอง สามัคคี หมู่ที่ 8	2,7	3	อบต.นาใต้			4,140,000			4,140,000
60. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คองกริตสายรัฐพัฒนา- บ้านใต้ หมู่ที่ 8	2,7	3	อบต.นาใต้				2,730,000		2,730,000
61. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คองกริตสายสามตำบล หมู่ที่ 8	2,7	3	อบต.นาใต้	2,793,600					2,793,600
62. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คองกริตสายห้วยน้ำ แดง หมู่ที่ 9	2,7	3	อบต.นาใต้	1,455,000					1,455,000
63. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ คองกริต สายประชา อุทิศ หมู่ที่ 9	2,7	3	อบต.นาใต้		1,751,820				1,751,820
64. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คองกริตสายไฟฟ้า ลีกไนต์ เชื่อมต่อสาย รัตนโกสัย หมู่ที่ 9	2,7	3	อบต.นาใต้		3,880,000				3,880,000
65. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คองกริตสายญาติมิตร หมู่ที่ 9	2,7	3	อบต.นาใต้			3,298,000			3,298,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
66. โครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายรัตนโกสัย หมู่ที่ 9	2,7	3	อบต.นาใต้			3,880,000			3,880,000
67. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายบ้านนา- ทุ่งเตา หมู่ที่ 2 ต.นาใต้ เชื่อมต่อ ต.ทุ่งเตา อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้		18,462,600				18,462,600
68. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายบ้านนา- หนองเรียน หมู่ที่ 5 หมู่ที่ 7 ต.นาใต้ เชื่อมต่อ ต.ท่าเรือ อ.บ้านนาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้		11,349,000				11,349,000
69. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายหนองเรียน- คลองยา หมู่ที่ 5 หมู่ที่ 6 หมู่ที่ 7 ต.นาใต้ อ.บ้านนาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้			4,446,000			4,446,000
70. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายหนองหญ้า ปล้อง- ดอนงาม หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 2 ต.นาใต้ อ.บ้านนาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้			9,711,000			9,711,000
71. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีตสายทรายทอง- คลองยา หมู่ที่ 6 หมู่ที่ 8	2,7	3	อบต.นาใต้				8,166,600		8,166,600

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ต.นาใต้ เชื่อมต่อ ต.ท่าเรือ อ.บ้านนาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี					
72. โครงการปรับปรุง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีตสายบ้านนา- ควนสุบรรณ หมู่ที่ 3 ต.นาใต้ เชื่อมต่อ ต.ควนสุบรรณ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้				3,549,000		3,549,000
73. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต สายเคี่ยม งาม-ท่าเตา หมู่ที่ 1 ต.นาใต้ เชื่อมต่อ ต.ทุ่ง เตา อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้					9,360,000	9,360,000
74. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีตสายห้วยน้ำแดง หมู่ที่ 9 ต.นาใต้ เชื่อมต่อ เทศบาลตำบลวัดประดู่ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้					7,900,000	7,900,000
75. โครงการก่อสร้าง สะพานคอนกรีตเสริม เหล็กสายคลองยา-เขา พลู หมู่ที่ 6 ตำบลนาใต้ เชื่อมต่อ หมู่ที่ 4 ตำบล ท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	3	อบต.นาใต้	3,800,000					3,800,000
76. โครงการก่อสร้าง คุระบายน้ำชุมชนบ้าน หนองหญ้าปล้อง สาย บ้านนา-ทุ่งเตา หมู่ที่ 2 ต.นาใต้ เชื่อมต่อ	2,7	3	อบต.นาใต้				3,918,000		3,918,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566
									- 2570
งบประมาณกระทรวง/กรม									
กระทรวงคมนาคม									
กรมท่าอากาศยาน									
1. โครงการงานขยาย ลานจอดเครื่องบิน พร้อมระบบไฟฟ้า สนามบินและติดตั้ง สะพานเทียบเครื่องบิน พร้อมระบบ นำจอด ท่าอากาศยาน สุราษฎร์ธานี	2,7	2	ท่าอากาศยาน สุราษฎร์ธานี						478,427,200
- กิจกรรมหลัก 1.1 งานขยายลานจอด เครื่องบินพร้อมระบบ ไฟฟ้าสนามบินและ ติดตั้งสะพานเทียบ เครื่องบินพร้อมระบบ นำจอดท่าอากาศยาน สุราษฎร์ธานี									478,427,200
2. โครงการงานก่อสร้าง ศูนย์ขนส่งผู้โดยสาร และปรับปรุงลานจอด รถยนต์ท่าอากาศยาน สุราษฎร์ธานี	2,7	2	ท่าอากาศยาน สุราษฎร์ธานี						16,166,550
- กิจกรรมหลัก 2.1 งานก่อสร้างศูนย์ ขนส่งผู้โดยสารและ ปรับปรุงลานจอด รถยนต์ท่าอากาศยาน สุราษฎร์ธานี									16,166,550
รวม 2 โครงการ				0	0	0	0	0	494,593,750
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
1. โครงการชุดลอกร่อง น้ำเกาะพลวย ม.6 ต.อ่างทอง อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	2,7	3	เทศบาลนคร เกาะสมุย	8,100,000					8,100,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 1.1 ชุด ลอกร่องน้ำเกาะพลวย ม.6 ต.อ่างทอง อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี				8,100,000					8,100,000
2. โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนหน้าป่าไม้เชื่อมต่อ บ้านควนอารี ออกถนน เอเชีย 41	2,7	3	เทศบาล เมืองนาสาร			20,366,000			20,366,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 : ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ ติกคอนกรีตถนน เลียบเขา ไตรคีรี จุดเริ่มต้นโครงการ จากบริเวณสี่แยกถนน ไตรคีรี – สามยอด ความยาวประมาณ 2,000.00 เมตร ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร									
3. โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านบางเตา หมู่ที่ 10 ตำบลบางสวรรค์ เชื่อมต่อเขต หมู่ที่ 6 ตำบลไทรโสภา อำเภอพระแสง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,5	3	อบต. บางสวรรค์			4,000,000	4,000,000	4,000,000	12,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 : ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก									
4. โครงการปรับปรุงไหล่ ทางโดยวางกล่องเกเบียน ช่วงที่ 2 จุดบริเวณหน้า	2,5	3	อบต. บางสวรรค์			4,323,000	4,323,000	4,323,000	12,969,000

แบบ จ.1

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
	ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี								
แผนงานที่ 4.1 แผนงานรักษาความปลอดภัย									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยในชุมชน	4,1	1	ที่ทำการปกครองจังหวัดสุราษฎร์ธานี	3,000,000					3,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ฝึกทบทวนชุดรักษาความปลอดภัยหมู่บ้านที่เป็นพื้นที่ท่องเที่ยวหลักและพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาดของยาเสพติด จำนวน 18 อำเภอ				2,600,000					2,600,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 รวมพลังชุดรักษาความปลอดภัยหมู่บ้านที่ฝึกทบทวน เพื่อแสดงพลังประชาชนในการรักษาความสงบเรียบร้อยในวินต่อต้านยาเสพติด				400,000					400,000
2. โครงการประสานความร่วมมือการขับเคลื่อนแผนสิทธิมนุษยชนแห่งชาติด้านกระบวนการยุติธรรม เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งทางสังคม	4,1	1	สำนักงานยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี			1,198,300			1,198,300

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				งบประมาณกระทรวง/กรม					
กระทรวง									
กรม									
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
1. โครงการฝึกอบรมป้องกันปัญหาเสพติดแก่เด็กและเยาวชน	2,5	3	ทต.บ้านนา	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	350,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 : ฝึกอบรมให้ความรู้การป้องกันยาเสพติดเบื้องต้น									
2. โครงการช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรณีเฝ้าระวังหรือฟื้นฟู หลังเกิดสาธารณภัย	2,5	3	ทต. ตะเคียนทอง	-	200,000	200,000	200,000	200,000	800,000
รวม 2 โครงการ				70,000	270,000	270,000	270,000	270,000	1,150,000
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 4.2 แผนงานพัฒนาคน									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบางตามข้อมูล TPMP ด้วยสัมมาชีพชุมชน	4,11	1	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	4,423,900	4,896,800				9,320,700
- กิจกรรมหลัก 1.1 การสร้างความหวังให้ครัวเรือนเปราะบาง				668,000	658,000				1,326,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				- กิจกรรมหลัก 1.2 พัฒนา คุณภาพชีวิตด้วย สัมมาชีพชุมชน				2,723,500	3,168,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 การ เสริมสร้างความยั่งยืน สัมมาชีพชุมชน				1,032,400	1,070,800				2,103,200
2. โครงการเสริมเกาะ ประบาง สร้างภูมิคุ้มกันใน ครัวเรือน	4,17	1	สำนักงาน พัฒนาสังคม และความ มั่นคงของ มนุษย์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี	6,517,300					6,517,300
- กิจกรรมหลัก 2.1 พัฒนา ศักยภาพเด็กและ เยาวชน				1,832,400					1,832,400
- กิจกรรมหลัก 2.2 ครอบครัวพอเพียง				1,835,300					1,835,300
- กิจกรรมหลัก 2.3 ส่งเสริมชุมชนสู่การ จัดการตนเอง				2,849,600					2,849,600
3. โครงการเตรียมความพร้อม ผู้ได้รับผลกระทบจาก รถไฟทางคู่และการบูรณาการ ชายเลน	4,2	1	สำนักงาน พัฒนาสังคม และความ มั่นคงของ มนุษย์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี		1,649,100				1,649,100
- กิจกรรมหลัก 3.1 การเตรียมความพร้อม ครัวเรือนและชุมชนที่					1,515,300				1,515,300

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
ผลกระทบด้านที่อยู่อาศัยจากรถไฟทางคู่ 5 พื้นที่									
- กิจกรรมหลัก 3.2 การเตรียมความพร้อมครัวเรือนและชุมชนที่บุกรุกพื้นที่ป่าชายเลน					133,800				133,800
4. โครงการสร้างภูมิ เสริมพลัง เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบาง	4,2	1	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี		5,985,800	6,439,700			12,425,500
- กิจกรรมหลัก 4.1 การพัฒนาศักยภาพเครือข่าย พม. เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบาง					1,475,200				
- กิจกรรมหลัก 4.2 ส่งเสริมอาชีพ ตามบริบทพื้นที่สวัสดิการชุมชน					710,600				
- กิจกรรมหลัก 4.3 การพัฒนาคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบางด้านที่อยู่อาศัย					3,800,000				
5. โครงการสุราษฎร์ธานี สังคมสูงวัยสุขภาพดี	4,2	1	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี		2,500,000				2,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570	
- กิจกรรมหลัก 5.1 พัฒนาศักยภาพ เครือข่ายผู้สูงอายุ 19 อำเภอ					500,000					500,000
- กิจกรรมหลัก 5.2 พัฒนาแกนนำผู้ดูแล ผู้สูงอายุสมองเสื่อม					1,500,000					1,500,000
- กิจกรรมหลัก 5.3 พัฒนาระบบการดูแล ผู้สูงอายุแบบครบ วงจร (SALE MODEL)					500,000					500,000
6. โครงการการสร้าง ภูมิคุ้มกันภัยอาชญากรรม ทางเทคโนโลยี โดยเยาวชน อาสาสมัครเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันภัยอาชญากรรม ทางเทคโนโลยี	4,2	1	มหาวิทยาลัย สงขลานคริน ทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี		1,600,000					1,600,000
- กิจกรรมหลัก 6.1 การออกแบบและ สร้างกระบวนการวัด ความรู้ความเข้าใจ การสร้างภูมิคุ้มกัน ภัยอาชญากรรมทาง เทคโนโลยี โดย อาศัยกระบวนการ เรียนรู้ผ่านเกมส์					1,000,000					1,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.2 การอบรมและ ประชาสัมพันธ์ให้					600,000					600,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				<p>เยาวชนให้เข้าถึง เครื่องมือ สำหรับการให้ความรู้ ความเข้าใจในการสร้าง ภูมิคุ้มกันภัย อาชญากรรมทาง เทคโนโลยี ผ่าน เว็บไซต์ และการอบรม และวัดความรู้ความ เข้าใจการสร้าง ภูมิคุ้มกันภัย อาชญากรรมทาง เทคโนโลยี โดยอาศัยกระบวนการ เรียนรู้ผ่านเกมส์ เพื่อ สร้างเยาวชน อาสาสมัครเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันภัย อาชญากรรมทาง เทคโนโลยี</p>					
<p>7. โครงการ Open house สู่การพัฒนา ศักยภาพแรงงานจังหวัด สุราษฎร์ธานี</p>	4,11	1	สำนักงาน ศึกษาธิการ จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี, สำนักงาน แรงงาน จังหวัด สุราษฎร์ธานี		1,934,400				1,934,400

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				กิจกรรมหลัก 7.1 เสริมสร้างคุณธรรมและ จริยธรรมโดยกระบวนการ วิทยากรกลุ่มเปิดบ้าน สถาบันอุดมศึกษา สถาบัน อาชีวศึกษาในพื้นที่จังหวัด สุราษฎร์ธานี เพื่อนำเสนอ หลักสูตรการศึกษา					
8. โครงการเยาวชน เมืองคนดีเป็นที่หนึ่ง TO BE NUMBER ONE	4,1	1	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,760,000	5,440,000	6,060,000	5,440,000	5,440,000	28,140,000
กิจกรรมหลัก 8.1 รมรงค์ ปลูกจิตสำนึกและสร้าง กระแสนิยมที่เอื้อต่อการ ป้องกันและแก้ไขปัญหายา เสพติด				4,200,000	3,850,000	4,434,000			12,484,000
กิจกรรมหลัก 8.2 สร้าง ภูมิคุ้มกันทางจิตใจให้แก่ เยาวชน				700,000	860,000	780,000			2,340,000
กิจกรรมหลัก 8.3 สร้าง และพัฒนาเครือข่ายเพื่อ การป้องกันและแก้ไข ปัญหายาเสพติด				860,000	730,000	846,000			2,436,000
9. โครงการส่งเสริมการเลี้ยง สัตว์น้ำในครัวเรือน“กินก็ได้ ขายก็ได้”	4,3	1	สำนักงาน ประมง จังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,164,700			2,164,700
- กิจกรรมหลัก 9.1 : อบรมให้ความรู้ด้านการ เลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อพัฒนา						223,700			223,700

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				9. โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้านการพัฒนาสถาบันครอบครัว	4,11	2	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	100,000	100,000
10. โครงการพัฒนาและขับเคลื่อนระบบการป้องกันและแก้ไขการค้าประเวณี	4,11	2	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	250,000
กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ									
11. โครงการส่งเสริมการจัดสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ	4,11	2	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	10,000,000
- กิจกรรมหลัก 11.1 ส่งเสริมการเข้าถึงสิทธิคนพิการ									
- กิจกรรมหลัก 11.2 ส่งเสริมศักยภาพและพัฒนาอาชีพคนพิการ									
กระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม									
สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา									

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชนิด (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
สาธารณะ นวัตกรรม และคลังการเรียนรู้ด้าน ผู้สูงอายุภาคใต้									
- กิจกรรมหลัก 13.3 : เพื่อพัฒนาสมรรถนะ และศักยภาพสู่การเป็นผู้ สูงวัยที่มีพละพลั่ง (active aging) มีรายได้ ยามสูงวัย และสร้างพลัง เพื่อสังคมส่วนรวม ภายใต้โครงการ ขับเคลื่อนนโยบาย สาธารณะ นวัตกรรม และ คลังการเรียนรู้ด้าน ผู้สูงอายุภาคใต้									
รวม 13 โครงการ				11,700,000	11,700,000	51,800,000	11,700,000	11,700,000	98,600,000
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 4.3 แผนงานด้านการศึกษา									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม เยาวชนใน สถานศึกษา	4,11	1	ที่ทำการ ปกครอง จังหวัด สุราษฎร์ธานี และ สำนักงาน ศึกษาธิการ	1,500,000					1,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			จังหวัด สุราษฎร์ธานี						
- กิจกรรมหลัก 1.1 สร้าง การเรียนรู้ผ่านการแสดง ด้านศิลปวัฒนธรรม				1,000,000					1,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 เสริมสร้างคุณธรรมและ จริยธรรมโดย กระบวนการวิทยากร กลุ่ม				500,000					500,000
2. โครงการขับเคลื่อนพื้นที่ นวัตกรรมการศึกษาจังหวัด สุราษฎร์ธานี	4,11	1	สำนักงาน ศึกษาธิการ จังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,008,500			1,008,500
- กิจกรรมหลัก 2.1 : สร้างการมีส่วนร่วม ระดับสถานศึกษาเพื่อ พัฒนานวัตกรรมการจัด การศึกษาของ สถานศึกษานำร่องใน พื้นที่นวัตกรรม การศึกษา จำนวน 95 โรงเรียน ผ่านกิจกรรม นิเทศด้วยกระบวนการ AIC + PAOR						507,400			507,400
- กิจกรรมหลัก 2.2 : ค่ายส่งเสริมทักษะ อาชีพ ในศตวรรษที่ 21 แก่แก่นำนักเรียนใน โรงเรียนนำร่องพื้นที่						501,100			501,100

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ลำดับ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
กลางวันจัดสรรสำหรับเด็กปฐมวัยใน ศพด.									
- กิจกรรมหลัก 1.2 : เงินอุดหนุนสำหรับ สนับสนุนค่าใช้จ่ายใน การจัดการศึกษา สำหรับศูนย์พัฒนาเด็ก เล็ก (ศพด.) จัดสรร สำหรับเด็กปฐมวัยใน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (ศพด.)									
- กิจกรรมหลัก 1.3 : เงินอุดหนุนสำหรับ สนับสนุนอาหาร กลางวัน จัดสรรสำหรับ เด็กอนุบาล และเด็ก ป. 1 - ป.6 โรงเรียนสังกัด (สพฐ.) จำนวน 200 วัน									
รวม 1 โครงการ				2,300,000	2,850,000	2,850,000	2,850,000	2,850,000	13,700,000
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 4.4 แผนงานด้านสาธารณสุข									
งบประมาณจังหวัด									
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
งบประมาณกระทรวง/กรม									
กระทรวงสาธารณสุข									
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข									

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ลำดับ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
1. โครงการพัฒนาระบบ บริการสุขภาพโรคหัวใจและ หลอดเลือด	4,13	2	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด สุราษฎร์ธานี		5,850,800				5,850,800
- กิจกรรมหลักที่ 1.1 จัดตั้งหอผู้ป่วยสามัญ โรคหัวใจโรงพยาบาล สุราษฎร์ธานี จำนวน 30 เตียงรองรับ ผู้ป่วยโรคหัวใจหลังทำ หัตถการตรวจสวน หัวใจและผ่าตัดหัวใจ และทรวงอก					5,850,800				5,850,800
2. โครงการขยายบริการ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี ระดับทุติยภูมิ	4,13	2	โรงพยาบาล สุราษฎร์ธานี		241,232,600				241,232,600
- กิจกรรมหลักที่ 2.1 ก่อสร้างโรงพยาบาล ระดับทุติยภูมิ เพื่อ สามารถให้บริการตรวจ รักษาระดับปฐมภูมิ ทุติยภูมิ และตติยภูมิ ครอบคลุมพื้นที่ รับผิดชอบได้อย่างมี ประสิทธิภาพ ครอบคลุม ลดความ แออัด ผู้ป่วยและ ประชาชนทั่วไปได้รับ การบริการที่สะดวก รวดเร็ว					241,232,600				241,232,600

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				3. โครงการพัฒนาบริการ สวนหลอดเลือดในผู้ป่วยโรค หลอดเลือดสมอง	4,13	2	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด สุราษฎร์ธานี		41,200,000
- กิจกรรมหลักที่ 3.1 จัดซื้อ Biplane ใน การสวนหลอดเลือด จัดซื้อ Central monitor ในห้องสวน หลอดเลือดและห้อง สังเกตอาการ ส่งบุคลากรฝึกอบรม พัฒนาศักยภาพในการ การบริการสวนหลอดเลือด สมอง ทั้งทีม แพทย์พยาบาล					41,200,000				41,200,000
4. โครงการพัฒนาระบบ บริการการแพทย์แผนไทย และแพทย์ทางเลือก	4,13	2	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด สุราษฎร์ธานี		41,200,000				41,200,000
- กิจกรรมหลักที่ 4.1 ก่อสร้างอาคารแพทย์ แผนไทย ตาม แบบเลขที่ 11099 ของกรมสนับสนุน บริการสุขภาพกอง แบบแผน					21,000,000				21,000,000
- กิจกรรมหลักที่ 4.2 พัฒนาโรงแปรรูป สมุนไพรมะขามเตี้ยสู่ มาตรฐาน FMP					5,915,000,000				5,915,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลักที่ 4.3 ก่อสร้างอาคารแปรรูปสมุนไพร และสนับสนุนครุภัณฑ์ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองฉนวน อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี					4,200,000				4,200,000
- กิจกรรมหลักที่ 4.4 ปรับปรุงอาคารแปรรูปและเก็บรักษาวัตถุดิบสมุนไพรและสนับสนุนครุภัณฑ์โรงผลิตยาทำฉางตำบลท่าฉาง อำเภوتاฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี					4,980,000				4,980,000
รวม 4 โครงการ				0	329,483,400	0	0	0	329,483,400
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 4.5 แผนงานด้านแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือก									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการเมืองสมุนไพรจังหวัดสุราษฎร์ธานี (suratthani Herbal City)	4.13	1	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี		2,500,000				2,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 จ้างเหมาผลิตต้นแบบยาครีมเหลืองสุราษฎร์ (เหลืองนรินทร์) และ แผ่นแปะ					300,000				300,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				รักษาข้อเช่าเสื่อม พร้อม บรรจุภัณฑ์					
- กิจกรรมหลัก 1.2 จ้างเหมาตรวจวิเคราะห์ คุณภาพวัตถุดิบสมุนไพร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ส่งจำหน่ายแก่โรงงานผลิต ยาสมุนไพรและโรงแปรรูป สมุนไพรในจังหวัดสุราษฎร์ ธานี					100,000				100,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 อบรมการถ่ายทอด เทคโนโลยีการแปรรูป ผลิตภัณฑ์สมุนไพรประเภท อาหาร					50,000				50,000
- กิจกรรมหลัก 1.4 อบรมการถ่ายทอด เทคโนโลยีการแปรรูป ผลิตภัณฑ์สมุนไพรประเภท เครื่องสำอาง					50,000				50,000
- กิจกรรมหลัก 1.5 มหกรรมเมืองสมุนไพร					2,000,000				2,000,000
รวม 1 โครงการ				0	2,500,000	0	0	0	2,500,000
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
1. โครงการส่งเสริมธุรกิจ สปาและนวดเพื่อสุขภาพ	4.13	1	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด สุราษฎร์ธานี	8,650,000					8,650,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ฝึกอบรมหลักสูตร ธุรกิจสปา				2,085,000					2,085,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 1.2 ฝึกอบรมหลักสูตรนวัตกรรมเพื่อสุขภาพ				3,565,000					3,565,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 มหกรรมสปาแฟร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย				2,000,000					2,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.4 ประชาสัมพันธ์สปา-และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพ				1,000,000					1,000,000
รวม 1 โครงการ				8,650,000	0	0	0	0	8,650,000
งบประมาณกระทรวง/กรม									
กระทรวง									
กรม									
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 4.6 แผนงานพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการตามรอยพ่อ อยู่อย่างพอเพียง สู่จังหวัดคุณธรรม	4,11	1	ที่ทำการ ปกครอง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,000,000					2,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 จัด ค่ายต้นแบบเมืองคนดี หลักสูตร 5 คืน 6 วัน				896,000					896,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 1.2 ศึกษา ต้นแบบแนวทาง เศรษฐกิจพอเพียง				650,000					650,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 อบรม ให้ความรู้ ปฐมนิเทศ ก่อนดำเนินการ และ ประชุมสรุปผลการ ดำเนินการพร้อมถอด บทเรียน				435,800					435,800
2. โครงการเสริมสร้างความ มั่นคง ยั่งยืน ของสัมมาชีพ ชุมชน	4,11	1	สำนักงาน พัฒนาชุมชน จังหวัด สุราษฎร์ธานี	20,000,000					20,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 พัฒนาแกนนำการ เสริมสร้างสัมมาชีพ ชุมชนตามแนวปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง				3,500,000					3,500,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 พัฒนา และสร้างผู้ประกอบการ ใหม่				8,500,000					8,500,000
- กิจกรรมหลัก 2.3 พัฒนา อาชีพทางเลือกใหม่				3,000,000					3,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.4 ส่งเสริมและพัฒนาการ ตลาดสินค้าชุมชน				4,900,000					4,900,000
- กิจกรรมหลัก 2.5 การบริหารโครงการ				100,000					100,000
3. โครงการคืนคนดี สู่สังคมไทยด้วยโคก หนอง นา โมเดล	4,11	1	สำนักงาน ยุติธรรม จังหวัด	1,004,100					1,004,100

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ตรีชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			สุราษฎร์ธานี						
- กิจกรรมหลัก 3.1 เสริมสร้างองค์ความรู้ เรื่องโคก หนอง นา โมเดล ตามหลักปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง				875,100					875,100
- กิจกรรมหลัก 3.2 ฐาน การเรียนรู้โคก หนอง นา โมเดลในพื้นที่จริง โดยใช้ กลุ่มเป้าหมายจาก กิจกรรมที่ 1				129,000					129,000
4. โครงการเมืองคนดี มีคุณธรรม	3,10	1	สำนักงาน วัฒนธรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	7,000,000					7,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 การ ปาฐกถาพิเศษ การอภิปราย เสวนาและแลกเปลี่ยน ความเห็นเห็นในประเด็นที่ เกี่ยวข้องกับการจัดงาน นโยบายส่งเสริมจังหวัด คุณธรรม				3,200,000					3,200,000
- กิจกรรมหลัก 4.2 การแสดงผลงาน เชิงรูปธรรมด้านการส่งเสริม คุณธรรมขององค์กร เครือข่ายทางสังคมจังหวัด สุราษฎร์ธานี ในรูปแบบ “ตลาดนัดคุณธรรม”				3,800,000					3,800,000

แบบ จ.1

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน					
แผนงานที่ 5.1 แผนงานจัดการมลพิษ									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการบริหารจัดการขยะพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีตามโมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,000,000	5,000,000	3,247,000	3,500,000	3,500,000	20,247,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ส่งเสริมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยจากต้นทางอย่างมีส่วนร่วมในทุกภาคส่วน				1,200,000	1,200,000	1,326,000			3,726,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 จัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาศักยภาพ ภาคีเครือข่ายในการจัดการขยะมูลฝอย				1,300,000	1,300,000	-			2,600,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 ส่งเสริมและสนับสนุนด้านวิชาการเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น				1,000,000	1,000,000	1,361,000			3,361,000
- กิจกรรมหลัก 1.4 จัดทำและพัฒนา				1,500,000	1,500,000	560,000			3,560,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ระบบและฐานข้อมูลขยะมูลฝอยในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อใช้เป็นแนวทางในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของจังหวัดสุราษฎร์ธานี					
2. โครงการส่งเสริมการเฝ้าระวังการจัดการน้ำเสียจากแหล่งน้ำกำเนิด	5,18	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	3,500,000	5,000,000	5,475,500	5,000,000	5,000,000	23,975,500
- กิจกรรมหลัก 2.1 เฝ้าระวังและติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดินและน้ำทะเล รวมถึงชายฝั่งทะเลในพื้นที่วิกฤติ และแหล่งท่องเที่ยว				1,000,000	1,500,000	2,900,000			5,400,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 สำรวจและจัดทำระบบฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ (น้ำเสีย) ในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวหลัก แหล่งอุตสาหกรรม แหล่งกำเนิดมลพิษตาม ม.80 ชุมชนชายฝั่ง เพื่อใช้ในการวางแผนเชิงยุทธศาสตร์				800,000	1,200,000	760,000			2,760,000
- กิจกรรมหลัก 2.3 จัดกิจกรรมรณรงค์				900,000	1,200,000	-			2,100,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมและสร้างจิตสำนึกในการจัดการน้ำเสียและป้องกันการเกิดน้ำเสียจากต้นทาง									
- กิจกรรมหลัก 2.4 สร้างเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในพื้นที่โดยครัวเรือน ชุมชน และเยาวชน				800,000	1,100,000	1,815,500			3,715,500
3. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการแก้ไขปัญหามลพิษและน้ำเสียตามโมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model) ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี		3,000,000				3,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 การสร้างความเข้าใจในการกระบวนการทำงาน แนวคิดการขับเคลื่อนสถาบันประกอบการ มุ่งไปสู่โมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)					1,000,000				1,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.2 สสำรวจข้อมูลการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำเสีย					1,000,000				1,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.3					1,000,000				1,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
จัดทำระบบฐานข้อมูลที่ได้จากการสำรวจ เป็นรูปแบบของการจัดการระบบฐานข้อมูลในระบบ Google my maps										
รวม 3 โครงการ				8,500,000	13,000,000	8,722,500	8,500,000	8,500,000	47,222,500	
งบประมาณกลุ่มจังหวัด										
1. โครงการส่งเสริมการจัดการมลพิษทางน้ำเพื่อประโยชน์อย่างยั่งยืนของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย	5,18	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา	14,620,000						14,620,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 เฝ้าระวังและติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน และน้ำทะเล รวมถึงชายฝั่งทะเลในพื้นที่วิกฤติและแหล่งท่องเที่ยว				4,500,000						4,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 สำรวจและจัดทำระบบฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ (น้ำเสีย) ในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวหลัก แหล่งอุตสาหกรรม แหล่งกำเนิดมลพิษ				4,520,000						4,520,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
- กิจกรรมหลัก 1.3 กิจกรรมจัดกิจกรรมรณรงค์ เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมและสร้างจิตสำนึกในการจัดการน้ำเสียและป้องกันการเกิดน้ำเสียจากต้นทาง				3,000,000						3,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.4 กิจกรรมสร้างเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในพื้นที่โดยครัวเรือน ชุมชน และเยาวชน				2,600,000						2,600,000
2. โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยเพื่อรองรับการเข้าสู่เมืองแห่ง Green City อย่างยั่งยืน ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดฝั่งอ่าวไทย	5,18	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	24,748,000						24,748,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ส่งเสริมการสร้างความรู้ความเข้าใจและพัฒนาศักยภาพในกระบวนการจัดการขยะให้กับประชาชน โรงเรียนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง				5,500,000						5,500,000
- กิจกรรมหลัก 2.2 สำรวจรูปแบบและ				8,748,000						8,748,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น					
1. โครงการจัดการขยะ มูลฝอยตกค้างในพื้นที่ แหล่งท่องเที่ยวหลักใน พื้นที่เกาะสมุย	5,18	3	ทท.เกาะสมุย	0	0	0	0	304,000,000	304,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 : ขนถ่ายมูลฝอยเก่า ตกค้างประมาณ 200,000 ตัน จาก สถานีขนถ่ายมูลฝอย เทศบาลนครเกาะส มุยและนำไปกำจัด อย่างถูกสุขลักษณะ นอกเขตเทศบาลนคร เกาะสมุย									
2. โครงการจ้างเหมา กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน	5,18	3	ทท.บ้านนา	900,000	900,000	900,000	900,000	900,000	4,500,000
- กิจกรรมหลัก 2.1: จ้างเหมาบริษัทกำจัด ขยะ เพื่อกำจัดขยะ มูลฝอยในเขต เทศบาลฯ อย่างถูกวิธี									
รวม 2 โครงการ				900,000	900,000	900,000	900,000	304,900,000	308,500,000
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 5.2 แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่ คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,000,000	5,000,000				10,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 1.1 ฟื้นฟูระบบนิเวศ ชายฝั่งและทะเล การฟื้นฟูแหล่ง อาหารทางทะเล เช่น จัดทำบ้านปลา ส่งเสริมการทำ ธนาคารปู ธนาคาร หมึกกระดอง เพื่อความมั่นคง แหล่งอาหาร				500,000	1,000,000				1,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.2 จัดทำและจัดวาง แนวเขตอนุรักษ์ พันธุ์พืชพันธุ์ สัตว์เพื่อป้องกัน ผลกระทบต่อ ปะการังในแหล่ง ท่องเที่ยวที่เป็น เขตพื้นที่คุ้มครอง สิ่งแวดล้อม				1,000,000	-				1,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.3 อนุรักษ์ฟื้นฟู ปะการัง หญ้าทะเล สัตว์ทะเลหายาก ระบบนิเวศทางทะเล ในเขตพื้นที่คุ้มครอง สิ่งแวดล้อม				500,000	1,000,000				1,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.4 อนุรักษ์ฟื้นฟูระบบ นิเวศพื้นที่ป่า (ป่าต้นน้ำ ป่าพรุ ป่าชายเลน) เพิ่มพื้นที่สีเขียว				500,000	1,000,000				1,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม									
- กิจกรรมหลัก 1.5 อนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศแหล่งน้ำในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม (จัดทำฝายชะลอน้ำ การเติมน้ำใต้ดิน)				1,000,000	-				1,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.6 ส่งเสริม เผยแพร่ ให้ความรู้ จัดกิจกรรม รณรงค์ สร้างจิตสำนึก เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน				500,000	1,000,000				1,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.7 สืบค้นและจัดทำระบบฐานข้อมูล ประเด็นทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญเชิงพื้นที่				500,000	1,000,000				1,500,000
- กิจกรรมหลัก 1.8 กิจกรรมบริหารจัดการ การดำเนินงานภายใต้โครงการฯ				500,000	-				500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
2. โครงการส่งเสริม การมีส่วนร่วม ด้านทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เพื่อรองรับการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศจังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	3,500,000	5,000,000	3,223,500	3,500,000	3,500,000	18,723,500
- กิจกรรมหลัก 2.1 ส่งเสริมการสร้าง ความรู้ความเข้าใจ การบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อ เตรียมพร้อมรับมือ ต่อการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ				1,000,000	2,000,000	1,358,500			4,358,500
- กิจกรรมหลัก 2.2 จัดทำพื้นที่ต้นแบบ ในการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อ เตรียมพร้อมรับมือ ต่อการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ				1,500,000	2,000,000	1,215,000			4,715,000
- กิจกรรมหลัก 2.3 สำรวจและจัดทำฐาน ข้อมูลการปริมาณ ก๊าซเรือนกระจก				1,000,000	1,000,000	650,000			2,650,000
3. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรป่าไม้อย่าง ยั่งยืนตามแนว พระราชดำรินในจังหวัด	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรธรรม ชาติและ สิ่งแวดล้อม		3,000,000				3,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
สุราษฎร์ธานี			จังหวัดสุราษฎร์ธานี						
- กิจกรรมหลัก 3.1 การสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนและเยาวชนในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าไม้ตามแนวพระราชดำริ					1,000,000				1,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.2 ส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ในพื้นที่ต่าง ๆ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี					1,000,000				1,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.3 การสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรป่าไม้ที่สำคัญในพื้นที่เป้าหมายของโครงการ					1,000,000				1,000,000
4. โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพ ฝักระวังช้างป่า อุทยานแห่งชาติไทรโยค	5,18	1	อุทยานแห่งชาติไทรโยค	3,252,000	3,251,800				6,503,800
- กิจกรรมหลัก 4.1 สร้างแหล่งน้ำให้ช้างป่าและสัตว์ป่า				362,000	434,000				796,000
- กิจกรรมหลัก 4.2 กล้องดักถ่ายภาพสัตว์ป่า (Camera trap)				228,100					228,100

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 4.3 ประชุมเครือข่ายเฝ้า ระวังช้างป่า				48,600	48,600				97,200
- กิจกรรมหลัก 4.4 โป่งเทียม				72,000					72,000
- กิจกรรมหลัก 4.5 กล้องถ่ายภาพนิ่ง				57,900					57,900
- กิจกรรมหลัก 4.6 เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ 5 วัตต์				288,000					288,000
- กิจกรรมหลัก 4.7 เครื่องหาพิกัดด้วย สัญญาณดาวเทียม แบบพกพา				75,000					75,000
- กิจกรรมหลัก 4.8 ค่าจ้างเอกชน ดำเนินงาน				1,944,000	1,944,000				3,888,000
- กิจกรรมหลัก 4.9 วัสดุเชื้อเพลิงและ หล่อลื่น				176,400	176,400				352,800
- กิจกรรมหลัก 4.10 อุปกรณ์ติดตามเก็บ ข้อมูลช้างป่าและ สัตว์ป่า					648,800				648,800
5. โครงการฟื้นฟู ทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากร ทางทะเล และชายฝั่งที่ 4	16,554,000	9,612,000	9,612,000			35,778,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 งานป้องกัน แมงกะพรุนพิษ				1,000,000	1,500,000	1,500,000			4,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ขยายพันธุ์สัตว์น้ำตาม ธรรมชาติ จำนวน 12 แห่ง เนื้อที่ประมาณ 38,000 ไร่									
7. โครงการฟื้นฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่ง อำเภอท่าฉาง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,500,000			2,500,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 : การปล่อยพันธุ์สัตว์ น้ำในพื้นที่แหล่งน้ำ อำเภอ ท่าฉาง						2,300,000			2,300,000
- กิจกรรมหลัก 7.2 : ควบคุมการทำกร ประมงในพื้นที่ให้ เป็นไปตามข้อ กฎหมาย						200,000			200,000
8. โครงการฟื้นฟู ดูแล ทรัพยากรป่าไม้โดยการ มีส่วนร่วมของชุมชน ตามแนวคิดทฤษฎีปลูก ป่าตามแนวพระราชดำริ	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี			4,303,900	5,000,000	5,000,000	14,303,900
- กิจกรรมหลัก 8.1 : ปลูกป่าเพื่อเพิ่ม พื้นที่สีเขียวตาม หลักทฤษฎี พระราชดำริ						1,679,500			1,679,500
- กิจกรรมหลัก 8.2: การจัดตั้งศูนย์เพาะ ชำกล้าไม้ชุมชน						1,250,000			1,250,000
- กิจกรรมหลัก 8.3 :						1,374,400			1,374,400

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
และสิ่งแวดล้อมในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย									
- กิจกรรมหลัก 1.3 ส่งเสริมและสนับสนุนด้านวิชาการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ แก่กลุ่มเป้าหมายเฉพาะ									
- กิจกรรมหลัก 1.4 การจัดทำศูนย์ข้อมูลข่าวสารด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย									
2. โครงการปลูกต้นไม้เสริมป่าชุมชนในโอกาสวันสำคัญและพัฒนาเพื่อการใช้ประโยชน์ป่าชุมชน	5,18	1	ศูนย์ป่าไม้ (5 จังหวัด) พัทลุง สุราษฎร์ธานี ชุมพร นครศรีธรรมราช สงขลา		5,000,000				5,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
- กิจกรรมหลัก 2.1 ปลูกต้นไม้เสริมป่าชุมชนในโอกาสวันสำคัญและพัฒนาเพื่อการใช้ประโยชน์ป่าชุมชน									
3. โครงการฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อความมั่นคงทางอาหารและเสริมศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ	5,18	1	สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4			13,200,000			13,200,000
- กิจกรรมหลัก 3.1: สร้างบ้านปลา									
- กิจกรรมหลัก 3.2 : ฟื้นฟูแนวปะการังโดยวิธีการปลูกในพื้นที่เสื่อมโทรมจำนวน 20,000 กิ่ง									
- กิจกรรมหลัก 3.3 : อบรมให้ความรู้สร้างนักดำน้ำอาสาสมัคร									
- กิจกรรมหลัก 3.4 : การจัดการสิ่งแวดล้อมเก็บขยะชายฝั่งทะเลป่าชายเลนและในทะเลบริเวณแนวปะการัง									
รวม 3 โครงการ				0	15,000,000	13,200,000	0	0	28,200,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				งบประมาณกระทรวง/กรม					
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม									
สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม									
1. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	5.18	2	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	20,000					20,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ดำเนินตามกรอบการเรียนรู้ 3 กรอบ 8 กิจกรรม				20,000					20,000
2. โครงการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าระดับจังหวัด	5,18	2	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	100,000					100,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ประกอบด้วย 2.1.1 การจัดประชุม คณะอนุกรรมการ ป้องกันและ ปราบปรามการตัดไม้ ทำลายป่าจังหวัด 2.1.2 จัดทำ ฐานข้อมูลการป้องกัน และปราบปรามการตัด ไม้ทำลายป่า 2.1.3 ประสานงาน ติดตามการดำเนินงาน 2.1.4 สร้างการมี ส่วนร่วมของชุมชน ในการป้องกันและ				100,000					100,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ปราบปรามการค้าไม้ ทำลายป่า					
3. กิจกรรมดำเนินการ ตามพระราชบัญญัติ เลื่อยโซยนต์ พ.ศ. 2545	5,18	2	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	10,000					10,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 การขออนุญาตใช้ เลื่อยโซยนต์ตาม กฎหมาย				10,000					10,000
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม									
4. โครงการจัดการ ปัญหาที่ดินทำกิน (คทช.)	5.18	2	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	100,000					100,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 ประกอบด้วย 4.1.1 การจัดระบบ นำที่ดินของรัฐที่ไม่มี ผู้ครอบครอง (ที่ว่าง) มาบริหารจัดการ อย่างเป็นระบบ เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ ประโยชน์ 4.1.2 จัดระเบียบ นำที่ดินของรัฐที่มีผู้ ครอบครอง (ที่มีการบุกรุก) มาจัด ระเบียบ				100,000					100,000
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม									

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				5.โครงการพัฒนาเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.)	5,18	2	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	300,000	
- กิจกรรมหลัก 5.1 ประกอบด้วย 5.1.1 การประชุม คณะกรรมการ อำนวยการ ทสม. จังหวัด และคณะกรรมการ การเครือข่าย ทสม. ในจังหวัด 5.1.2 พัฒนาศักยภาพ เครือข่าย ทสม. ผ่าน หลักสูตรมาตรฐานทสม. 5.1.3 ด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม 5.1.4 คัดเลือก ทสม. และเครือข่าย ทสม. ดีเด่นระดับจังหวัด 5.1.5 ขยายเครือข่าย จัดทำบัตรและ ทะเบียนสมาชิก ทสม. ในจังหวัด				300,000					300,000
6. โครงการส่งเสริม เมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน	5,18	2	สำนักงาน ทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	30,000					30,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 6.1 การเสริมสร้างศักยภาพองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคีเครือข่ายให้สามารถจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ด้วยตนเองโดยการมีส่วนร่วมของประชาชน				30,000					30,000
กรมทรัพยากรน้ำ									
7. โครงการจัดหาน้ำสนับสนุนโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี หมู่ที่ 13 บ้านทุ่งตาหนอน ตำบลคลองชะอุ่น อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10	7,000,000	8,000,000				15,000,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 จัดหาน้ำสนับสนุนโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี				7,000,000	8,000,000				15,000,000
8. โครงการปรับปรุงฝายน้ำล้นคลองเหล็ดสนับสนุนโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10	20,000,000	20,102,000				40,102,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ตำบลต้นยวน อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 8.1 ปรับปรุงฝายน้ำล้น คลองเหล็ดสนับสนุน โครงการพันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี				20,000,000	20,102,00				40,102,000
9. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์ แหล่งน้ำโรงเรียนพนม ศึกษา ตำบลพนม อำเภอ พนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	4,000,000	4,020,400				8,020,400
- กิจกรรมหลัก 9.1 ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำพลังงานแสงอาทิตย์ แหล่งน้ำโรงเรียนพนม ศึกษา				4,000,000	4,020,400				8,020,400
10. โครงการปรับปรุง ฟื้นฟูแหล่งน้ำหารฉมัน พร้อมระบบกระจายน้ำ ระยะที่ 1 ตำบลถ้ำสิงขร อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	24,000,000					24,000,000
- กิจกรรมหลัก 10.1 ปรับปรุงฟื้นฟูแหล่ง น้ำหารฉมัน พร้อม				24,000,000					24,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
ระบบกระจายน้ำ ระยะที่ 1									
11. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์ แหล่งน้ำบึงนมะพร้าว หมู่ที่ 1 ตำบลน้ำพุอำเภอ บ้านนาสาร จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	4,800,000	4,020,400				8,820,400
- กิจกรรมหลัก 11.1 ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำพลังงานแสงอาทิตย์ แหล่งน้ำบึงนมะพร้าว				4,800,000	4,020,400				8,820,400
12. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองค้อ - ห้วยใหญ่พร้อมระบบ กระจายน้ำ ตำบลบ้านนา อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	16,400,000					16,400,000
- กิจกรรมหลัก 12.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่ง น้ำหนองค้อ-ห้วย				16,400,000					16,400,000
13. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูคลองไชยา หมู่ที่ 2 ตำบลเวียง อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		10,000,000				10,000,000
- กิจกรรมหลัก 13.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูคลองไชยา					10,000,000				10,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
14. โครงการปรับปรุงซ่อมแซมฝายน้ำล้นคลองเสวียด หมู่ที่ 2 ตำบลเสวียด อำเภอบ้านฝาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		26,000,000				26,000,000
- กิจกรรมหลัก 14.1 ปรับปรุงซ่อมแซมฝายน้ำล้นคลองเสวียด					26,000,000				26,000,000
15. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองราม หมู่ที่ 2 ตำบลพลาวยาว อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			10,000,000			10,000,000
- กิจกรรมหลัก 15.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองรา						10,000,000			10,000,000
16. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยน้ำผุด หมู่ที่ 3 ตำบลประสงค์ อำเภอบ้านยง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			9,000,000			9,000,000
- กิจกรรมหลัก 16.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยน้ำผุด						9,000,000			9,000,000
17. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันบ้านยาง หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านยาง อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10				15,000,000		15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
- กิจกรรมหลัก 17.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน							15,000,000		15,000,000
18. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองหวัค เหล็กพร้อมระบบ กระจายน้ำ หมู่ที่ 8 ตำบลท่าชนะ อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				30,000,000		30,000,000
- กิจกรรมหลัก 18.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่ง น้ำหนองหวัคเหล็ก พร้อมระบบกระจายน้ำ							30,000,000		30,000,000
19. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูคลองปึกขาม หมู่ที่ 7 ตำบลท่าชนะ อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					7,000,000	7,000,000
- กิจกรรมหลัก 19.1 อนุรักษ์ฟื้นฟู คลองปึกขาม								7,000,000	7,000,000
20. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูห้วยทับนายหาย หมู่ที่ 5 ตำบลกรูด อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					8,000,000	8,000,000
- กิจกรรมหลัก 20.1 อนุรักษ์ฟื้นฟู ห้วยทับนายหาย								8,000,000	8,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
21. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูคลองตลิ่ง (ลำน้ำ สาขาภาคใต้ฝั่งตะวันตก ส่วนที่ 2) ตำบลคลอง พา อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	10,051,000						10,051,000
- กิจกรรมหลัก 21.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูคลอง ตลิ่ง (ลำน้ำสาขา ภาคใต้ฝั่งตะวันตก				10,051,000						10,051,000
22. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูคลองแม่ทะ (ลำน้ำ สาขาภาคใต้ฝั่ง ตะวันออกส่วนที่ 2) ตำบลประสงค์ อำเภอกำ แพงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		9,900,000					9,900,000
- กิจกรรมหลัก 22.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูคลอง แม่ทะ					9,900,000					9,900,000
23. โครงการปรับปรุง แหล่งน้ำหนองค้อเพื่อ การถ่ายโอน ตำบลบ้าน นา อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		30,000,000					30,000,000
- กิจกรรมหลัก 23.1 ปรับปรุงแหล่งน้ำ หนองค้อเพื่อการ ถ่ายโอน					30,000,000					30,000,000
24. โครงการปรับปรุง แหล่งน้ำหารฉมัน พร้อม ระบบกระจายน้ำ ตำบล ถ้ำสิงขร อำเภอกีรีรัฐ	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		25,000,000					25,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
นิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 24.1 ปรับปรุงแหล่งน้ำ ทารฉมัน พร้อมระบบกระจายน้ำ					25,000,000				25,000,000
25. โครงการซ่อมเพื่อการถ่ายโอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำสวนหมอ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		10,000,000				10,000,000
- กิจกรรมหลัก 25.1 ซ่อมเพื่อการถ่ายโอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำสวนหมอ					10,000,000				10,000,000
26. โครงการซ่อมเพื่อการถ่ายโอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูคลองเคียน ตำบลบ้านเสด็จ อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		8,000,000				8,000,000
- กิจกรรมหลัก 26.1 ซ่อมเพื่อการถ่ายโอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูคลองเคียน					8,000,000				8,000,000
27. โครงการซ่อมเพื่อการถ่ายโอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูคลองเหล็ด หมู่ที่ 9 ตำบลตันยวน อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		20,000,000				20,000,000
- กิจกรรมหลัก 27.1 ซ่อมเพื่อการถ่าย					20,000,000				20,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
โอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูคลองเหล็ด									
28. โครงการซ่อมเพื่อการถ่ายโอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูน้ำผุดหมู่ที่ 11 ตำบลต้นยวนอำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		5,000,000				5,000,000
- กิจกรรมหลัก 28.1 ซ่อมเพื่อการถ่ายโอนโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูน้ำผุด					5,000,000				5,000,000
29. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แหล่งน้ำหนองห้วยใหญ่หมู่ที่ 1ตำบลบ้านนาอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		9,800,000				9,800,000
- กิจกรรมหลัก 29.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แหล่งน้ำหนองห้วยใหญ่					9,800,000				9,800,000
30. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แหล่งน้ำหนองน้ำสวยศรีหมู่ที่ 6 ตำบลบ้านนาอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		9,750,000				9,750,000
- กิจกรรมหลัก 30.1					9,750,000				9,750,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
ก่อสร้างระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แหล่งน้ำหนองน้ำสวยศรี									
31. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แหล่งน้ำหนองปึก หมู่ที่ 7 ตำบลบางจอน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		4,500,000				4,500,000
- กิจกรรมหลัก 31.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แหล่งน้ำหนองปึก					4,500,000				4,500,000
32. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองบางเตา (ลำน้ำสาขาคองอปีน) หมู่ที่ 1 บ้านเกาะน้อยตำบลบางสวรรค์ อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		9,950,000				9,950,000
- กิจกรรมหลัก 32.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองบางเตา (ลำน้ำสาขาคองอปีน)					9,950,000				9,950,000
33. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองอ่าวโก (ลำน้ำสาขาภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 2) ตำบลปากฉลุย อำเภอ	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		9,950,000				9,950,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 33.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่ง น้ำคลองอ่าวโก (ลำ น้ำสาขาภาคใต้ฝั่ง ตะวันออกส่วนที่ 2)					9,950,000				9,950,000
34. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดนเทคนิค มีนบุรีอนุสรณ์ 1 ตำบล บางสวรรค์ อำเภอพระ แสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 34.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดน เทคนิคมีนบุรี อนุสรณ์ 1					498,000				498,000
35. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดนบ้านยาง โพรง หมู่ที่ 7 ตำบลปาก หมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
- กิจกรรมหลัก 35.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดน บ้านยางโพรง					498,000					498,000
36. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน ปลายน้ำ หมู่ที่ 5 ตำบล ลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	498,000						498,000
- กิจกรรมหลัก 36.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนบ้านปลายน้ำ				498,000						498,000
37. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน เขาน้อย หมู่ที่ 7 ตำบล ลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000					498,000
- กิจกรรมหลัก 37.1 โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำ สะอาดเพื่ออุปโภค และบริโภค					498,000					498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
สนับสนุนโรงเรียนบ้านเขาน้อย									
38. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียน มหาราชบ้านแสงอรุณ หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านทำเนียบ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 38.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนมหาราชบ้านแสงอรุณ					498,000				498,000
39. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านคลองชะอุ่น หมู่ที่ 1 ตำบลคลองชะอุ่น อำเภอนพพ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 39.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านคลองชะอุ่น					498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
40. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนวัดพนม หมู่ที่ 2 ตำบลพนม อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 40.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนวัดพนม					498,000				498,000
41. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนวัดถ้ำวาราราม หมู่ที่ 4 ตำบลคลองศก อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 41.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนวัดถ้ำ วาราราม					498,000				498,000
42. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนวัดสองพี่น้อง หมู่ที่ 1 ตำบล	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
คลองศก อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 42.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนวัดสองพี่น้อง หลัก					498,000				498,000
43. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนวัด ปากคู หมู่ที่ 1 ตำบลช้าง ซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 43.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนวัดปากคู					498,000				498,000
44. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน ห้วยหมากบน หมู่ที่ 3 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 44.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด					498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านหัวหมากบน									
45. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านศรีชัยคราม หมู่ที่ 1 ตำบลไชยคราม อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
46. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนวัดนอก หมู่ที่ 2 ตำบลไชยคราม อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 46.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนวัดนอก					498,000				498,000
47. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านไร่เหนือ หมู่ที่ 3 ตำบลทุ่งเตา อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 47.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนบ้านไร่เหนือ					498,000				498,000
48. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน กำส่นประชาสรรค์ หมู่ที่ 5 ตำบลปาร้อน อำเภอ กาญจนดิษฐ์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 48.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนบ้านกำส่น ประชาสรรค์					498,000				498,000
49. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนวัดเขา นางเภา หมู่ที่ 1 ตำบล กรูด อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 49.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ					498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
บริโศก สนับสนุนโรงเรียนวัดเขานางเภา									
50. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนชุมชนบ้านนางำ หมู่ที่ 10 ตำบลดอนสัก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 50.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนชุมชนบ้านนางำ					498,000				498,000
51. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านเมรัย สพป.สฎ.3 หมู่ที่ 5 ตำบลสินปุน อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 51.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านเมรัย สพป.สฎ.3					498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
52. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านบางใหญ่สินปุน หมู่ที่ 6 ตำบลสินเจริญ อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 52.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านบางใหญ่สินปุน					498,000				498,000
53. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านหน้าเขาไต้ร่มเย็น1 หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านเสด็จ อำเภอกะเนียง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000
- กิจกรรมหลัก 53.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านหน้าเขาไต้ร่มเย็น1					498,000				498,000
54. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10		498,000				498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
สนับสนุนโรงเรียนวัด ควนท่าแร่ หมู่ที่ 1 ตำบล ทรัพย์ทวี อำเภอบ้านนา เดิมจังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 54.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนวัดควนท่าแร่					498,000				498,000
55. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน ดอนงาม หมู่ที่ 3 ตำบล นาใต้ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	498,000					498,000
- กิจกรรมหลัก 55.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนบ้านดอน งาม				498,000					498,000
56. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน ใหญ่ หมู่ที่ 9 ตำบลพนม อำเภพนม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	498,000					498,000
- กิจกรรมหลัก 56.1				498,000					498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนบ้านใหญ่									
57. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน ไสขรบ หมู่ที่ 5 ตำบลลิป็น อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	498,000					498,000
- กิจกรรมหลัก 57.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนบ้านไสขรบ				498,000					498,000
58. โครงการก่อสร้าง ระบบกระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้าน โตนยาง หมู่ที่ 8 ตำบล ท่าขนอน อำเภอคีรีรัฐ นิคมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10	498,000					498,000
- กิจกรรมหลัก 58.1 ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำสะอาด เพื่ออุปโภคและ บริโภค สนับสนุน โรงเรียนบ้านโตนยาง				498,000					498,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
59. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านทรายแก้ว หมู่ที่ 14 ตำบลท่าขนอน อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10	498,000						498,000
- กิจกรรมหลัก 59.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคและบริโภค สนับสนุนโรงเรียนบ้านทรายแก้ว				498,000						498,000
60. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูสระน้ำทุ่งหัวสน สนับสนุนการผลิตประปาและพื้นที่เกษตรสวนผลไม้ ระยะที่ 1 ตำบลช้างขวา อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			25,000,000				25,000,000
- กิจกรรมหลัก 60.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูสระน้ำทุ่งหัวสน สนับสนุนการผลิตประปาและพื้นที่เกษตรสวนผลไม้						25,000,000				25,000,000
61. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำสระเก็บน้ำบ้านในรามพร้อมระบบกระจายน้ำ หมู่ที่ 3	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			10,000,000				10,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 61.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำสระเก็บน้ำบ้านในรามพร้อมระบบกระจายน้ำ						10,000,000			10,000,000
62. โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำแหล่งน้ำหนองหวายน้ำสนับสนุนพื้นที่เกษตรสวนผลไม้ ตำบลบ้านทำเนียบ อำเภอกีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 62.1 ก่อสร้างระบบกระจายน้ำแหล่งน้ำหนองหวายน้ำสนับสนุนพื้นที่เกษตรสวนผลไม้						15,000,000			15,000,000
63. โครงการปรับปรุงแหล่งน้ำตำบลคลองน้อยสนับสนุนพื้นที่เกษตรสวนผลไม้ ตำบลคลองน้อย อำเภอชัยบุรีจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 63.1 ปรับปรุงแหล่งน้ำตำบลคลองน้อยสนับสนุนพื้นที่เกษตรสวนผลไม้						15,000,000			15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ						พ.ศ. 2566	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570	
64. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูหนองน้ำหกกองพื้นที่เกษตรสวนปาล์มน้ำมัน ตำบลชัยบุรี อำเภอชัยบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			15,000,000				15,000,000
- กิจกรรมหลัก 64.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูหนองน้ำหกกองพื้นที่เกษตรสวนปาล์มน้ำมัน						15,000,000				15,000,000
65. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูห้วยสมอทอง สนับสนุนพื้นที่เกษตรสวนปาล์มน้ำมัน หมู่ที่ 1 ตำบลท่าชนะ อำเภотаชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			10,000,000				10,000,000
- กิจกรรมหลัก 65.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูห้วยสมอทอง สนับสนุนพื้นที่เกษตรสวนปาล์มน้ำมัน						10,000,000				10,000,000
66. โครงการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำคลองคลุ้มพร้อมระบบกระจายน้ำ ตำบลตันหยวน อำเภอพนม สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			25,000,000				25,000,000
- กิจกรรมหลัก 66.1 ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำคลองคลุ้มพร้อมระบบกระจายน้ำ						25,000,000				25,000,000
67. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูคลองลาด (ลำน้ำสาขาคลองพุมดวง	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			5,000,000				5,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
ตอนล่าง) ตำบลบางงอน อำเภอพุนพิน จังหวัด สุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 67.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูคลอง ลาด (ลำน้ำสาขา คลองพุมดวง ตอนล่าง)						5,000,000			5,000,000
68. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลคันตุลี ตำบลคันตุลี อำเภอท่าชนะจังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 68.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน						15,000,000			15,000,000
69. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน หมู่ที่ 4 ตำบลเขาวง อำเภอบ้านตาขุนจังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 69.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน						15,000,000			15,000,000
70. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10			15,000,000			15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
หมู่ที่ 4 ตำบลท่าชี อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 70.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน						15,000,000			15,000,000
71. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูพืชมังสวิรัติ ตำบลคันธูรี อำเภотаชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			30,000,000			30,000,000
- กิจกรรมหลัก 71.1 อนุรักษ์พืชมังสวิรัติคันธูรี						30,000,000			30,000,000
72. โครงการก่อสร้างระบบส่งน้ำจากฝายน้ำล้นคลองคันธูรี ตำบลคันธูรี อำเภотаชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			10,000,000			10,000,000
- กิจกรรมหลัก 72.1 ก่อสร้างระบบส่งน้ำจากฝายน้ำล้นคลองคันธูรี						10,000,000			10,000,000
73. โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองตาขุน ตำบลพะแสง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			20,000,000			20,000,000
- กิจกรรมหลัก 73.1 ก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองตาขุน						20,000,000			20,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
74. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ ตำบล ท่ากระดาน (สระน้ำบ้านบนนา) ตำบลท่ากระดาน อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 74.1 อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ						15,000,000			15,000,000
75. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองพาย หมู่ที่ 11 บ้านน้ำหัก ตำบลน้ำหัก อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			12,000,000			12,000,000
- กิจกรรมหลัก 75.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองพาย						12,000,000			12,000,000
76. โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองบางครก หมู่ที่ 6 ตำบลพะแสง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			9,500,000			9,500,000
- กิจกรรมหลัก 76.1 ก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองบางครก						9,500,000			9,500,000
77. โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำประเภทกึ่งถาวร หมู่ที่ 1 บ้านหน้าเขา ตำบลบางสวรรค์ อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			9,700,000			9,700,000
- กิจกรรมหลัก 77.1						9,700,000			9,700,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ก่อสร้างฝายชะลอน้ำประเภทกึ่งถาวร									
78. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูเกาะแตน ตำบลตลิ่งงาม อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			20,000,000			20,000,000
- กิจกรรมหลัก 78.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูเกาะแตน						20,000,000			20,000,000
79. โครงการก่อสร้างระบบส่งน้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองบางเตา ตำบลบางสวรรค์ อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			10,000,000			10,000,000
- กิจกรรมหลัก 79.1 ก่อสร้างระบบส่งน้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองบางเตา						10,000,000			10,000,000
80. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ ตำบลอูบีน (ห่านอุโบสถ) ตำบลอูบีน อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 80.1 อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ						15,000,000			15,000,000
81. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ ตำบลคันธุลี (หนองน้ำบ้านดอนทะเล) ตำบลคันธุลี อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 81.1						15,000,000			15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ ตำบลคันฉุติ (หนองน้ำบ้านดอนทะเล)									
82. โครงการปรับปรุงแหล่งน้ำตำบลคลองน้อย พร้อมระบบกระจายน้ำ สนับสนุนพื้นที่เกษตร ระยะที่ 1 ตำบลคลองน้อย อำเภอยะบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			9,980,000			9,980,000
- กิจกรรมหลัก 82.1 ปรับปรุงแหล่งน้ำ ตำบลคลองน้อย พร้อมระบบกระจายน้ำสนับสนุนพื้นที่เกษตร						9,980,000			9,980,000
83. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำสระเก็บน้ำบ้านท่าเสาเขา พร้อมระบบกระจายน้ำ หมู่ที่ 2 ตำบลพลายวาสอำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10				15,000,000		15,000,000
- กิจกรรมหลัก 83.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำสระเก็บน้ำบ้านท่าเสาเขา พร้อมระบบกระจายน้ำ							15,000,000		15,000,000
84. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10				15,000,000		15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570	
ตำบลท่าอุแท หมู่ที่ 3 ตำบลท่าอุแท อำเภอภูกามยาวจังหวัดน่าน										
- กิจกรรมหลัก 84.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน							15,000,000			15,000,000
85. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลเขาคอก หมู่ที่ 4 ตำบลเขาคอก อำเภอ เคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 85.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน							15,000,000			15,000,000
86. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลสินปุน ตำบลสิน ปุนอำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				15,000,000			15,000,000
- กิจกรรมหลัก 86.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน							15,000,000			15,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
87. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลคลองชะอุ่น ตำบล คลองชะอุ่น อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				15,000,000		15,000,000
- กิจกรรมหลัก 87.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน							15,000,000		15,000,000
88. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลคลองฉนวน ตำบล คลองฉนวน อำเภอเวียง สระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				15,000,000		15,000,000
- กิจกรรมหลัก 88.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน							15,000,000		15,000,000
89. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูเขตห้ามล่าสัตว์ป่า หนองทุ่งทอง ตำบลเขา ตอก อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				30,000,000		30,000,000
- กิจกรรมหลัก 89.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูเขตห้าม ล่าสัตว์ป่าหนองทุ่ง ทอง							30,000,000		30,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
90. โครงการปรับปรุง เพิ่มประสิทธิภาพฝายน้ำ ล้นห้วยอ้อ ตำบลปาก แพรก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				10,000,000		10,000,000
- กิจกรรมหลัก 90.1 ปรับปรุงเพิ่ม ประสิทธิภาพฝายน้ำ ล้นห้วยอ้อ							10,000,000		10,000,000
91. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูห้วยวังแร่ หมู่ที่ 9 ตำบลท่าชนะ อำเภота ชนะ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					7,000,000	7,000,000
- กิจกรรมหลัก 91.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูห้วย วังแร่								7,000,000	7,000,000
92. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูคลองเชิงสมอ หมู่ที่ 1 ตำบลเวียง อำเภอ ไชยา จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					8,000,000	8,000,000
- กิจกรรมหลัก 92.1 อนุรักษ์ฟื้นฟูคลอง เชิงสมอ								8,000,000	8,000,000
93. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำสระน้ำ ศาลาหมู่บ้านพร้อมระบบ กระจายน้ำ หมู่ที่ 5 ตำบลท่าชนะ อำเภота ชนะ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					9,000,000	9,000,000
- กิจกรรมหลัก 93.1								9,000,000	9,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ สระน้ำศาลาหมู่บ้าน พร้อมระบบกระจาย น้ำ									
94. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ไทรทอง ตำบลไทรทอง อำเภอชัยบุรี จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 94.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมันไทรทอง								25,000,000	25,000,000
95. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลปากแพรก หมู่ที่ 2 ตำบลปากแพรก อำเภอ ดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 95.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมันตำบลปาก แพรก								25,000,000	25,000,000
96. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลท่าเคย ตำบลท่า	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
เคย อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
- กิจกรรมหลัก 96.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน								25,000,000	25,000,000
97. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลคลองพา ตำบล คลองพา อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 97.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน								25,000,000	25,000,000
98. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลท่าชนะ ตำบลท่า ชนะ อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 98.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมันตำบลท่าชนะ								25,000,000	25,000,000
99. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลพรุไทย หมู่ที่ 9	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
ตำบลพรุไทย อำเภอบ้าน ตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ ธานี									
- กิจกรรมหลัก 99.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมันตำบลพรุไทย								25,000,000	25,000,000
100. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลท่าเรือ หมู่ที่ 2 ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้าน นาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 100.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน								25,000,000	25,000,000
101. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน (นิคมสหกรณ์พนม) ตำบลพนมอำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 101.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน(นิคมสหกรณ์ พนม)								25,000,000	25,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ						พ.ศ. 2566
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570
102. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน (สหกรณ์) ตำบลไทรซิง อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 102.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน (สหกรณ์)								25,000,000	25,000,000
103. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน (นิคมสหกรณ์ท่าฉาง) ตำบลตะกุกเหนือ อำเภอวิภาวดี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 103.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน (นิคมสหกรณ์ท่าฉาง)								25,000,000	25,000,000
104. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน หมู่ที่ 4 ตำบลตะกุกเหนือ อำเภอวิภาวดี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10					25,000,000	25,000,000
- กิจกรรมหลัก 104.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร								25,000,000	25,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ						พ.ศ. 2566	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570	
แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมัน										
105. โครงการอนุรักษ์ พื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่ เกาะอ่างทอง ตำบล อ่างทอง อำเภอกោះสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					25,000,000	25,000,000	
- กิจกรรมหลัก 105.1 อนุรักษ์พื้นที่อุทยาน แห่งชาติหมู่เกาะ อ่างทอง								25,000,000	25,000,000	
106. โครงการก่อสร้าง ฝายน้ำล้นคูแม่โคพร้อม ชุดลอก หมู่ที่ 5 บ้านมอ เกิด ตำบลควนศรี อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10					10,000,000	10,000,000	
- กิจกรรมหลัก 106.1 ก่อสร้างฝายน้ำล้นคู แม่โคพร้อมชุดลอก								10,000,000	10,000,000	
107. โครงการก่อสร้าง แหล่งน้ำสนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลบ้านยาง หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านยาง อำเภอ คีรีรัฐนิคม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 10				15,000,000		15,000,000	
- กิจกรรมหลัก 107.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำ สนับสนุนเกษตร แปลงใหญ่ปาล์ม น้ำมันตำบลบ้านยาง หมู่ที่ 7 ตำบล							15,000,000		15,000,000	

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
บ้านยาง อำเภอศีร์ษะรินทร์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี									
108. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำสนับสนุนพื้นที่ คทช. (แปลงรวมชัยบุรีปาล์มทอง จำกัด) ตำบลไทรทอง อำเภอชัยบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10			42,000,000			42,000,000
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล									
109. โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการกำกับดูแลประกอบกิจการน้ำบาดาล ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.2520	5,19	2	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	1,500,000					1,500,000
- กิจกรรมหลัก 109.1 ประกอบด้วย 1. ควบคุม กำกับ การประกอบกิจการน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยทรัพยากรน้ำบาดาล 2. ให้บริการการขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล 3. จัดเก็บรายได้เป็นค่าธรรมเนียม ค่าใช้น้ำบาดาล ค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล				1,500,000					1,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
4. สํารวจ และ ประสานการติดตาม รวบรวมข้อมูลการ ให้บริการขออนุญาต และสนับสนุน การดำเนินงานของ หน่วยงาน 5. ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ข้อมูล ข่าวสาร									
รวม 109 โครงการ				91,299,000	233,952,800	402,180,000	190,000,000	349,000,000	1,266,431,800
งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									
1. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูและพัฒนาพรวาง รักษ์ ตำบลบ่อผุด อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	3	เทศบาลนคร เกาะสมุย		100,000,000				100,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 อนุรักษ์ ฟื้นฟูและ พัฒนาพรวางรักษ์ ตำบลบ่อผุด อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี					100,000,000				100,000,000
2. โครงการปรับปรุง ภูมิทัศน์หนทางอ่างทองเพื่อ เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิง อนุรักษ์	5,5	3	อบต.สินปุน			3,000,000			3,000,000
3. โครงการจัดซื้อ รถบรรทุกขยะ 6 ล้อ 6 ตัน แบบอัดท้าย	5,5	3	อบต.สินปุน			2,500,000			2,500,000
4. โครงการบริหาร จัดการขยะมูลฝอย	1,3	3	อบต.สินปุน		1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	5,200,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
- กิจกรรมหลัก 4.1: 1. การเก็บและขนขยะมูลฝอย 2. การกำจัดขยะมูลฝอย									
รวม 4 โครงการ					101,300,000	6,800,000	1,300,000	1,300,000	110,700,000
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน									
แผนงานที่ 5.3 แผนงานจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย									
งบประมาณจังหวัด									
1. โครงการศักยภาพชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	9,898,000					9,898,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติ จำนวน 8 รุ่นๆ ละ 50 คน				818,540					818,540
- กิจกรรมหลัก 1.2 พัฒนาศักยภาพชุมชนด้านป้องกันและบริหารจัดการภัยพิบัติ (3 ระดับ)				1,028,560					1,028,560
- กิจกรรมหลัก 1.3 การจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการป้องกันภัยพิบัติประจำชุมชน				8,007,900					8,007,900

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
พื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติในจังหวัด จำนวน 8 ศูนย์									
- กิจกรรมหลัก 1.4 ประเมินผลการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการป้องกันภัยพิบัติประจำชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยในจังหวัด จำนวน 8 ศูนย์				43,000					43,000
2. โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองกระแจะถนนสายวังรี-ห้วยหอย จุดที่ 3) บ้านปากฮาย หมู่ที่ 10 ถนนสายวังรี-ห้วยหอย ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์	5,19	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี	35,000,000					35,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองกระแจะถนนสายวังรี-ห้วยหอย				35,000,000					35,000,000
3. โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองสระ ถนนสายคลองสระ-สวนปราง บ้านคลองสระ หมู่ที่ 3 และบ้านสวนปราง หมู่ที่ 5 ถนนสายคลองสระ-สวนปราง ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์	5,19	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี	30,000,000	27,860,000	27,860,000			85,720,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 โครงการก่อสร้าง				30,000,000	27,860,000	27,860,000			85,720,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ						พ.ศ. 2566	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	- 2570	
เชื่อมป้องกันตลิ่ง คลองสระ ถนนสาย คลองสระ-สวนปราง บ้านคลองสระ										
4. โครงการก่อสร้าง เชื่อมป้องกันตลิ่งริม คลองศก หมู่ที่ 4 ตำบล พังกาญจน์ อำเภอนม	5,19	1	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี				30,000,000			30,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 ก่อสร้างเชื่อมป้องกัน ตลิ่งริมคลองศก							30,000,000			30,000,000
5. โครงการก่อสร้าง เชื่อมป้องกันตลิ่งคลอง กระแตถนนสายวังไทร- วังรี บ้านม่วงลิบ หมู่ที่ 2 ถนนสายวังไทร-วังรี ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์	5,19	1	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี				34,000,000			34,000,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 ก่อสร้างเชื่อมป้องกัน ตลิ่งคลองกระแต ถนนสายวังไทร-วังรี บ้านม่วงลิบ							34,000,000			34,000,000
6. โครงการก่อสร้าง เชื่อมป้องกันตลิ่งคลอง กระแต ถนนสายม่วง ลิบ-กงตอ บ้านม่วงลิบ หมู่ที่ 2 ถนนสายม่วงลิบ- กงตอ ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์	5,19	1	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี				40,000,000			40,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.1 ก่อสร้างเชื่อมป้องกัน							40,000,000			40,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผน แม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	
ติดตั้งคลองกระแฉะ ถนนสายม่วงลิบ- กงตอ บ้านม่วงลิบ									
7. โครงการเพิ่มศักยภาพ ชุมชนจัดการภัยพิบัติ และสาธารณภัยจังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,19	1	สำนักงาน ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย จังหวัด สุราษฎร์ธานี		14,171,000				14,171,000
- กิจกรรมหลัก 7.1 พัฒนาศักยภาพ อาสาสมัครป้องกัน และบรรเทาสาธารณ ภัยในชุมชนพื้นที่ เสี่ยงภัยพิบัติ จำนวน 10 รุ่น ๆ ละ 50 คน					827,850				827,850
- กิจกรรมหลัก 7.2 การจัดตั้งศูนย์ ปฏิบัติการป้องกันภัย พิบัติประจำชุมชน พื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติใน จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 10 ศูนย์					13,343,150				13,343,150
8. โครงการ สำรองติดตั้ง ระบบตรวจวัดสถานภาพ น้ำทางไกลอัตโนมัติลุ่ม น้ำตาปี	5,19	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏสุราษฎร์ ธานี		18,750,000				18,750,000
- กิจกรรมหลัก 8.1 สำรองติดตั้งระบบ ตรวจวัดสถานภาพ น้ำทางไกลอัตโนมัติ ลุ่มน้ำตาปี					18,750,000				18,750,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
9. โครงการศักยภาพชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี			20,981,000			20,981,000
- กิจกรรมหลัก 9.1 : พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติ จำนวน 2 รุ่น ๆ ละ 200 คน						766,900			766,900
- กิจกรรมหลัก 9.2 : ส่งเสริมศูนย์ปฏิบัติการป้องกันภัยพิบัติประจำชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติในจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 3 ศูนย์						20,214,100			20,214,100
10. โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองศก บ้านบางปรู หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี			25,000,000			25,000,000
- กิจกรรมหลัก 10.1 : ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองศก ความยาว 250 เมตร						25,000,000			25,000,000
รวม 10 โครงการ				74,898,000	60,781,000	73,841,000	104,000,000	0	313,520,000
งบประมาณกลุ่มจังหวัด									
งบประมาณกระทรวง/กรม									

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				กระทรวงมหาดไทย					
กรมโยธาธิการและผังเมือง									
1. โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนปลายแหลมอำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี	300,000,000					300,000,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 ก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนปลายแหลม				300,000,000					300,000,000
2. โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนเชิงมนต์อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี		300,000,000				300,000,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 ก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนเชิงมนต์					300,000,000				300,000,000
3. โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนตลาดไชยาอำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี			280,000,000			280,000,000
- กิจกรรมหลัก 3.1 ก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและ						280,000,000			280,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนตลาดไชยา					
4.โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนแม่น้ำระยะที่ 2 อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี				200,000,000		200,000,000
- กิจกรรมหลัก 4.1 ก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนแม่น้ำ							200,000,000		200,000,000
5. โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนท่าข้าม อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี				210,000,000		210,000,000
- กิจกรรมหลัก 5.1 ก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนท่าข้าม							210,000,000		210,000,000
6. โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนขุนทะเล อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	2	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี				380,000,000		380,000,000
- กิจกรรมหลัก 6.1 ก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักและระบบ							380,000,000		380,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y)	แหล่งงบประมาณ.	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ					พ.ศ. 2566 - 2570	
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570		
อบรมให้ความรู้แก่ประชาชนในเขตเทศบาลฯ ในการป้องกันภัยต่างๆ										
2. โครงการฝึกอบรม ทบหวนชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติ ประจำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	2,5	3	ทต.บ้านนา	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	550,000
- กิจกรรมหลัก 2.1 : ฝึกอบรม/และ ทบหวนให้ความรู้แก่จิตอาสาภัยพิบัติ										
รวม 2 โครงการ				210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	1,050,000
งบประมาณของภาคเอกชน/ชุมชน										
แผนงานที่ 5.4 แผนงานเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ										
งบประมาณจังหวัด										
1. โครงการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	1,100,000	1,100,000	1,100,000				3,300,000
- กิจกรรมหลัก 1.1 การส่งเสริมพัฒนาพื้นที่เพื่อเตรียมความพร้อมสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ				300,000	300,000	300,000				900,000

แบบสรุปโครงการแบบย่อ
(Project Brief)

ประเด็นการพัฒนาที่ 1
พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566
									- 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง									
แผนงานที่ 1.1 แผนงานยกระดับปาล์มน้ำมัน									
1. โครงการส่งเสริมและ พัฒนาการผลิตผลิตภัณฑ์ โอเลโอเคมีคัลเพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการ แข่งขันของอุตสาหกรรม ปาล์มน้ำมันไทย	2,3	1	สำนักงาน อุตสาหกรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี			4,673,400			4,673,400
2. โครงการส่งเสริม มาตรฐานปาล์มน้ำมันสู่ BCG Model	2,3	1	สำนักงาน เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,622,600	1,622,600	1,622,600	4,867,800
3. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตปาล์มน้ำมันอย่าง ยั่งยืนด้วยการจัดการธาตุ อาหาร	2,3	1	- ศูนย์วิจัย ปาล์มน้ำมัน สุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เกษตร สุราษฎร์ธานี สำนักวิจัยและ พัฒนาการ เกษตรเขตที่ 7			1,782,000	1,782,000	1,782,000	5,346,000
4. โครงการยกระดับ คุณภาพชีวิตเกษตรกรสวน ปาล์มน้ำมันด้วยเครื่องมือ วิศวกรรมอุตสาหกรรม	2,3	1	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี			3,891,000			3,891,000
รวม 4 โครงการ						11,969,000	3,404,600	3,404,600	18,778,200

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและพัฒนากิจการผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคัลเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันไทย
2. ชื่อแผนงาน	แผนงานยกระดับปาล์มน้ำมัน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและยกระดับการแปรรูปอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันที่เน้นการเพิ่มผลิตภาพการผลิตทั้งเชิงปริมาณ มูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตร เพื่อรักษาฐานรายได้เดิม และสร้างฐานรายได้ใหม่ และการเปลี่ยนแปลงพื้นฐานโครงสร้างอุตสาหกรรมและบริการด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีแห่งอนาคต รวมทั้ง สร้างประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อต่อยอดจากภาคเกษตรไทยและมุ่งสู่อุตสาหกรรมบนฐานชีวภาพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการเพิ่มสัดส่วนอุตสาหกรรมชีวภาพที่มีมูลค่าเพิ่มสูง ได้แก่ ชีวเคมีภัณฑ์ วัสดุชีวภาพ อาหารเสริม เวชสำอาง วัคซีน ชีวเภสัชภัณฑ์ และสารสกัดจากสมุนไพร การเพิ่มการผลิตและส่งเสริมการใช้พลาสติกชีวภาพ การเน้น การวิจัยและพัฒนา และนำผลงานวิจัยมาใช้ในเชิงพาณิชย์มากยิ่งขึ้น โดยกระทรวงอุตสาหกรรมมีนโยบายและกำหนดมาตรการพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพของไทย ปี พ.ศ. 2561 - 2570 ที่เป็นอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพในกลุ่ม New S-Curve เพื่อผลักดันให้ประเทศไทยเป็น Bio Hub of ASEAN ซึ่งตอบสนองนโยบายเร่งด่วนของรัฐ คือ วางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต ด้วยการต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมาย และวางรากฐานการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) และเศรษฐกิจสีเขียว (Green economy) รวมถึงรองรับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ที่จะส่งผลให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางของการลงทุนอุตสาหกรรมชีวภาพในภูมิภาค เกิดการพัฒนาภาคเกษตรที่เชื่อมโยงสู่ภาคอุตสาหกรรม เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้กระจายสู่ท้องถิ่น</p> <p>ปาล์มน้ำมันถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญต่อประเทศ ที่ถูกนำมาใช้ในภาคอุปโภค บริโภค โดยมีปริมาณการผลิตน้ำมันปาล์มกว่า 2 ล้านตันต่อปี ซึ่งกว่าครึ่งถูกนำไปใช้ในรูปพลังงานคือ เชื้อเพลิงไบโอดีเซล แต่ด้วยแนวโน้มการเปลี่ยนผ่านด้านเทคโนโลยีการขนส่งไปสู่ยานยนต์ไฟฟ้า ประกอบกับการบังคับใช้มาตรฐานมลพิษยานยนต์สันดาปภายในที่สะอาดขึ้น ทำให้ต้องมีการปรับตัวในห่วงโซ่อุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มที่มีเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มกว่า 3 แสนครัวเรือน (สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ) เน้นการเพิ่มขีด</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ความสามารถด้านการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Added) ให้กับผลิตภัณฑ์ปาล์มน้ำมันและยกระดับการผลิตจากผลิตภัณฑ์อุปโภคบริโภคขั้นต้นไปสู่ผลิตภัณฑ์สารตั้งต้นในอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีคอล จากผลการศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับวัตถุดิบปาล์มน้ำมันมาตั้งแต่ ปี 2550 พบว่าการส่งเสริมการผลิตโอเลโอเคมีคอล (การผลิตสารเคมีที่สกัดหรือสังเคราะห์ได้จากกรดไขมันต่าง ๆ ที่มาจากพืชน้ำมัน หรือจากสัตว์) ภายในประเทศ จะสามารถลดการนำเข้าผลิตภัณฑ์เคมี และยังสามารถส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมขั้นปลายน้ำของโอเลโอเคมีคอลเพื่อเป็นฐานการผลิตที่สำคัญ จึงจำเป็นต้องมีการจัดสรรการใช้ผลผลิตปาล์มน้ำมันได้อย่างมีคุณค่าต่อเศรษฐกิจท้องถิ่นและเศรษฐกิจโลกได้มากที่สุด และกำหนดยุทธศาสตร์ไปสู่แนวทางปฏิบัติในการปรับโครงสร้างอุตสาหกรรมให้ครอบคลุมถึงการพัฒนาศักยภาพอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีคอลจากปาล์มน้ำมันได้อย่างครบวงจร ซึ่งจากผลการคาดการณ์ในปี 2562 ตลาดโอเลโอเคมีคอลที่นอกเหนือจากไบโอดีเซลในตลาดโลกจะมีมูลค่ากว่า 7.5 แสนล้านบาท และคาดการณ์ปี 2570 จะขยายตัวเพิ่มสูงขึ้นเป็น 1.18 ล้านล้านบาท มีปริมาณความต้องการใช้เพิ่มจากปัจจุบัน 18 ล้านตัน เป็น 26 ล้านตัน โดยที่ไบโอดีเซลที่ใช้ในกลุ่มพลังงานที่จะมีความต้องการอีกมหาศาลในภูมิภาคต่าง ๆ ทั่วโลก (สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี) สำหรับปี 2566-2567 อุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มโดยรวมมีทิศทางขยายตัวตามความต้องการทั้งในและต่างประเทศ โดยเฉพาะจากอุตสาหกรรมอาหารและโอเลโอเคมีคอลที่ขยายตัวตามภาวะเศรษฐกิจที่ทยอยฟื้นตัวจากการเปิดประเทศหลัง COVID-19 คลี่คลายและอุตสาหกรรมไบโอดีเซลตามการฟื้นตัวของภาคขนส่ง ขณะที่ราคามีแนวโน้มปรับลดลงแต่ยังอยู่ในเกณฑ์ดีตามทิศทางราคาน้ำมันในตลาดโลก (ธนาคารกรุงศรีอยุธยา: วิจัยกรุงศรี)</p> <p>ปัจจุบันประเทศไทยมีการผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงชีวภาพที่ผลิตจากปาล์ม น้ำมัน นำมาผ่านกระบวนการทางเคมีร่วมกับแอลกอฮอล์ได้เป็นสารเอทิลเอสเทอร์ (Ethyl ester) หรือเมทิลเอสเทอร์ (Methyl ester) ที่มีคุณสมบัติใกล้เคียงกับน้ำมันดีเซล และถูกนำมาผสมกับน้ำมันดีเซลเพื่อลดการนำเข้าน้ำมันดิบ เป็นน้ำมันไบโอดีเซลเพื่อใช้ทดแทนน้ำมันดีเซลมากขึ้น ซึ่งในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลจะเกิดผลพลอยได้ คือ กลีเซอรินดิบ และมีปริมาณมาก 10-20 เปอร์เซ็นต์ของกำลังการผลิตไบโอดีเซล (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) กรีเซอรินดิบที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลทั้งในระดับอุตสาหกรรม มีปริมาณมากเกินความต้องการของตลาดและมีราคาถูกลงอย่างต่อเนื่อง อีกทั้งการกำจัดกลีเซอริน ออกจากไบโอดีเซลทำให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม เช่น การล้างด้วยน้ำส่งผลกระทบต่อการเกิดน้ำเสีย หรือกำจัดด้วยวิธีฝังกลบจะทำให้เกิดปัญหามลพิษทางดินเนื่องจากในกลีเซอรินเมทานอล และสารเคมีอื่นๆ ปนเปื้อนอยู่ด้วย ดังนั้น ในอุตสาหกรรมการเพิ่มมูลค่ากลีเซอรินดิบโดยการทำกลีเซอรินบริสุทธิ์สามารถเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจได้ เนื่องจากกลีเซอรินบริสุทธิ์เป็นวัตถุดิบสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร เคมี และอุตสาหกรรมยา สามารถใช้เป็นสารตั้งต้นในการสังเคราะห์สารอื่นๆ นำไปใช้ประโยชน์อย่างกว้างขวาง ใช้เป็นส่วนผสมการผลิต</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เครื่องสำอาง ผลิตภัณฑ์ในห้องน้ำ อาหาร ยาสีฟัน ยาสระผม นิยมใช้มากในอุตสาหกรรมสบู่</p> <p>นอกจากนี้ การผลิตน้ำมันหล่อลื่นในท้องตลาดผลิตจากปิโตรเลียมโดยส่วนใหญ่ แต่ปิโตรเลียมเป็นพลังงานชีวภาพชนิดหนึ่งที่ใช้แล้วหมดไปไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ ปิโตรเลียมเกิดจากการทับถมกันของซากพืชซากสัตว์ใต้ทะเลลึก โดยเฉพาะแพลงก์ตอน สัตว์ และสาหร่ายที่เกิดการเน่าเปื่อย ผุพัง และย่อยสลายกลายเป็นอินทรีย์สารที่สะสมรวมตัวกับตะกอนต่าง ๆ จนเกิดเป็นชั้นตะกอนหนาแน่นตลอดระยะเวลาหลายล้านปีในชั้นหินใต้พื้นผิวโลกจนแปรสภาพกลายเป็นสารประกอบไฮโดรคาร์บอนในรูปของแข็ง ของเหลว และก๊าซ และมีผลกระทบต่อที่สำคัญคือ แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์เป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดภาวะโลกร้อน และแก๊สคาร์บอนมอนอกไซด์เป็นอันตรายต่อระบบหายใจ หากได้รับในปริมาณมากอาจเสียชีวิต เพราะแก๊สคาร์บอนมอนอกไซด์ ไปจับกับฮีโมโกลบินอย่างเหนียวแน่นแทนที่ออกซิเจน ส่งผลให้ร่างกายขาดออกซิเจนจนเสียชีวิตได้ งานวิจัยนี้จึงมีแนวคิดที่จะแก้ไขปัญหาลดการใช้ปิโตรเลียม ใช้กรดไขมันปาล์มที่ได้จากกระบวนการผลิตน้ำมันปาล์มสำหรับบริโภค ซึ่งกรดไขมันปาล์มเป็นผลพลอยได้จากกระบวนการกลั่นน้ำมันปาล์มสำหรับบริโภค เพื่อลดปัญหาพื้นที่ฝังกลบและขยะอุตสาหกรรมกลั่นน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์สำหรับบริโภค</p> <p>ปัจจุบันผลิตภัณฑ์น้ำมันหล่อลื่นผลิตจากปิโตรเลียมหรือน้ำมันแร่ นิยมใช้อย่างมากเพราะมีราคาถูก แต่ปิโตรเลียมเป็นพลังงานชีวภาพชนิดหนึ่งที่ใช้แล้วหมดไปไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ ซึ่งกำลังจะหมดไปในอนาคตอันใกล้ อีกทั้งยังปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ในปริมาณมหาศาล ซึ่งเป็นต้นเหตุทำให้เกิดภาวะเรือนกระจกและปัญหาโลกร้อน ส่วนกรดไขมันปาล์ม คือ น้ำมันที่สามารถใช้ในการผลิตน้ำมันหล่อลื่นทดแทนการใช้ปิโตรเลียม และกรดไขมันปาล์มยังเป็นผลพลอยได้ โดยส่วนใหญ่จะนำไปกำจัดทิ้งด้วยวิธีการฝังกลบกลบ หรือใช้ประโยชน์ในอุตสาหกรรมอื่นๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับผลพลอยได้กรดไขมันปาล์ม</p> <p>จากข้อมูลดังกล่าวข้างต้นสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคอลเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันไทย เพื่อเป็นการยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มตลอดห่วงโซ่การผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์ม โดยมี 2 กิจกรรมย่อย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การผลิตกลีเซอรินบริสุทธิ์ เพื่อเป็นวัตถุดิบตั้งต้นไปสู่ผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคอลต่อเนื่อง (ขั้นปลาย) อย่างมีคุณภาพ เป็นผลิตภัณฑ์เป้าหมายที่สำคัญและเป็นทางเลือกหนึ่งที่สามารถต่อยอดอุตสาหกรรมชีวภาพให้เติบโตอย่างยั่งยืน รวมทั้งถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับกลุ่มวิสาหกิจ ผู้ประกอบการผลิตสินค้าอุปโภคบริโภค นักวิชาการ นักศึกษา และผู้ที่สนใจ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ธานี และ</p> <p>2) การผลิตน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์ม และพัฒนาสู่เชิงพาณิชย์ เพื่อเป็นการส่งเสริมการวิจัยสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ และ เป็นฐานการพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพและการแปรรูปเกษตรมูลค่าสูงตามมาตรฐาน/ แนวทางการเพิ่มมูลค่าปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์ม กระตุ้นให้เกิดการลงทุนยกระดับเทคโนโลยีและสร้างนวัตกรรมให้ภาคอุตสาหกรรม ตอบสนองกระแสรั้งสิ่งแวดลอมอีกทั้งเป็นการดูดซับผลผลิตปาล์ม ส่งผลให้ราคาปาล์มมีเสถียรภาพ และเกิดการพัฒนาย่างยั่งยืนต่อไป</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อผลิต ต้นแบบกลีเซอรินบริสุทธิ์ตามประกาศมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมและศึกษา ต้นทุนการผลิต ราคา ต้นทุนการผลิตต่อหน่วย (บาท) ความเป็นไปได้ในเชิงพาณิชย์ของการผลิตกลีเซอรินบริสุทธิ์ และผลิตแผนธุรกิจสำหรับการลงทุนการผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคัล: กลีเซอริน บริสุทธิ์ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. เพื่อผลิตผลิตน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์ม และศึกษา ต้นทุนการผลิต ราคา ต้นทุนการผลิตต่อหน่วย (บาท) ความเป็นไปได้ในเชิงพาณิชย์ของการผลิตน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์ม และผลิตแผนธุรกิจสำหรับการลงทุน ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี 3. เพื่อเตรียมความพร้อม สนับสนุนพัฒนาอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันในเชิงพาณิชย์ และถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับกลุ่มวิสาหกิจ ผู้ประกอบการผลิตสินค้าอุปโภคบริโภค นักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของมูลค่าการผลิตอุตสาหกรรมชีวภาพในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี ภายในปี 2570 2. จำนวนผู้เข้าอบรมในการถ่ายทอดเทคโนโลยี เช่น กลุ่มวิสาหกิจ ผู้ประกอบการผลิตสินค้าอุปโภคบริโภค นักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
<p>8. กิจกรรมหลัก</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<ol style="list-style-type: none"> 8.1 การจัดทำต้นแบบกลีเซอรินบริสุทธิ์ตามประกาศมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม 8.2 การจัดทำต้นแบบการจัดทำต้นแบบน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์ม 8.3 การถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับกลุ่มวิสาหกิจ ผู้ประกอบการผลิตสินค้าอุปโภคบริโภค นักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี <p>4,673,400 บาท</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี</p>
<p>9. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
<p>10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>1 ปี</p>
<p>11. งบประมาณ</p>	<p>4,673,400 บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
12. ผลผลิต (Output)	<p>ระบุผลผลิตของโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. รายงานกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคัล: กลีเซอรินบริสุทธิ์ และผลวิเคราะห์องค์ประกอบของกลีเซอรินบริสุทธิ์ตามประกาศมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม จำนวน 1 รายงาน 2. ต้นแบบกลีเซอรินบริสุทธิ์ตามประกาศมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมจำนวน 1 ต้นแบบ 3. รายงานกระบวนการผลิตการจัดทำต้นแบบน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์มจำนวน 1 รายงาน 4. ต้นแบบการจัดทำต้นแบบน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์มจำนวน 1 ต้นแบบ 5. จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี กลุ่มวิสาหกิจ ผู้ประกอบการผลิตสินค้าอุปโภคบริโภค นักวิชาการ นักศึกษา และผู้ที่สนใจ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 150 คน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. รายงานต้นทุนการผลิต ราคา ต้นทุนการผลิตต่อหน่วย (บาท) ความเป็นไปได้ในเชิงพาณิชย์ของการผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคัล: กลีเซอรินบริสุทธิ์ และแผนธุรกิจสำหรับการลงทุนการผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคัล: กลีเซอรินบริสุทธิ์ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 1 ชุด 2. รายงานต้นทุนการผลิต ราคา ต้นทุนการผลิตต่อหน่วย (บาท) ความเป็นไปได้ในเชิงพาณิชย์ของการผลิตน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์ม และแผนธุรกิจสำหรับการลงทุนผลิตต้นแบบน้ำมันหล่อลื่นชีวภาพจากกรดไขมันปาล์ม จำนวน 1 ชุด 3. การผลิตกลีเซอรินบริสุทธิ์ประมาณ 24,637,500 – 36,956,250 ลิตร/ปี คิดเป็นมูลค่า 2.2-3.3 พันล้านบาท (กลีเซอรินบริสุทธิ์ ราคา 90-100 บาทต่อกิโลกรัม) 4. กิจกรรมนี้เพื่อส่งเสริมให้เกิดการลงทุนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี หากมีการลงทุนตั้งโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์โอเลโอเคมีคัล: กลีเซอรินบริสุทธิ์ ผู้ได้รับผลประโยชน์คือ เกษตรกร สถานประกอบการ วิสาหกิจชุมชน และประชาชนในจังหวัดสุราษฎร์ธานีและเขตระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคใต้ โดยอุตสาหกรรม ดังกล่าวจะใช้สินค้าเกษตรของประเทศมาแปรรูปด้วยเทคโนโลยีชีวภาพซึ่งจะช่วยเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้าเกษตรได้

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมมาตรฐานปาล์มน้ำมันสู่ BCG Model
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับปาล์มน้ำมัน
3. แนวทางการพัฒนา	แนวทางที่ 1 สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมมีมูลค่าสูงประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง ยกระดับมาตรฐานปาล์มน้ำมันสู่ BCG Model
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันมากที่สุดของประเทศ โดยมีพื้นที่ปลูกทั้งหมด 1,389,586 ไร่ และมีการขยายพื้นที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากเป็นพืชที่ให้ผลตอบแทนเร็วและรายได้ต่อหน่วยสูงกว่าพืชอื่น ๆ ประกอบกับเป็นพืชอุตสาหกรรมที่ใช้ผลิตเป็นสินค้าอุปโภคบริโภค ทำให้เกษตรกรนิยมปลูกปาล์มน้ำมันมากขึ้นทุกปี ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐที่ส่งเสริมให้ขยายพื้นที่ปลูกปาล์มให้ได้ 10 ล้านไร่ ภายในปี 2572 เพื่อใช้เป็นพลังงานทดแทน และสร้างความมั่นคง ยั่งยืนในอาชีพของเกษตรกร</p> <p>อย่างไรก็ตามการทำการเกษตรในยุคปัจจุบัน จำเป็นต้องมีการผลิตสินค้าให้มีคุณภาพ เพิ่มปริมาณผลผลิตต่อหน่วย มีมาตรฐานรับรอง และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ซึ่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ประมาณการเศรษฐกิจปาล์มน้ำมันมีการขยายตัวที่ร้อยละ 12.6 ณ มิถุนายน 2565 (สำนักงานคลังจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2565) มีผลผลิตปาล์มน้ำมันเฉลี่ย 3.074 ตัน/ไร่/ปี (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, 2564) ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 48 ราย 74 แปลง พื้นที่ 1,010.95 ไร่ มาตรฐาน RSPO จำนวน 2,719 ราย พื้นที่ 78,550 ไร่ รวมพื้นที่ที่ได้รับรองมาตรฐานทั้งสิ้น 79,560 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 5.8 ของพื้นที่ปลูกทั้งหมด (สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี, 2564)</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมมาตรฐานปาล์มน้ำมันสู่ BCG Model เพื่อขับเคลื่อนและพัฒนาปาล์มน้ำมันจังหวัดสุราษฎร์ธานีไปสู่ Oil Palm City มีการผลิตสินค้าให้มีคุณภาพ ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้น ใช้พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการถ่ายทอดความรู้การผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน มีการจัดการสวนที่เหมาะสม เพื่อให้เป็นแปลงเรียนรู้ต้นแบบในพื้นที่ ตลอดจนมีอาชีพเสริมในสวนปาล์มน้ำมันตลอดฤดูกาล สร้างความมั่นคงทางอาหาร ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้จากผลผลิตอย่างต่อเนื่อง ในขณะเดียวกันเป็นการเตรียมความพร้อมด้านการตลาดและป้องกันกีดกันทางการค้าของปาล์มน้ำมันในอนาคต ทั้งภายในประเทศ และต่างประเทศ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทานเพื่อยกระดับการผลิตปาล์มน้ำมัน สำหรับเตรียมความพร้อมเข้าสู่มาตรฐาน RSPO 2. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มกันอย่างถูกต้องตามกฎหมายและมีส่วนร่วมในการสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มได้ 3. สร้างแปลงเรียนรู้ต้นแบบครบวงจรในการบริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. เกษตรกรเป้าหมายได้รับความรู้ความเข้าใจในการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทานเพื่อยกระดับการผลิตปาล์มน้ำมัน สำหรับเตรียมความพร้อมเข้าสู่มาตรฐาน RSPO ร้อยละ 80 ของเป้าหมาย 2. เกษตรกรเป้าหมายได้รับความรู้เรื่องการรวมกลุ่มกันอย่างถูกต้องตามกฎหมายและมีส่วนร่วมในการสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มได้ ร้อยละ 80% 3. เกษตรกรมีแปลงเรียนรู้ต้นแบบครบวงจรในการบริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน 10 แปลง 4. ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้นต่อไร่ร้อยละ 3
7. พื้นที่เป้าหมาย	17 อำเภอ ยกเว้น เกาะสมุย และเกาะพะงัน (เกษตรกรรายย่อยผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดสุราษฎร์ธานี)
8. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมมาตรฐานปาล์มน้ำมันสู่ BCG Model
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	1. ถ่ายทอดความรู้ความรู้อะเอียดเรื่องการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทานเพื่อยกระดับการผลิตปาล์มน้ำมัน สำหรับเตรียมความพร้อมเข้าสู่มาตรฐาน RSPO และการรวมกลุ่มกันอย่างถูกต้องตามกฎหมายและมีส่วนร่วมในการสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มได้ 2. ฝึกปฏิบัติการใช้เครื่องมือ pH meter digital และชุดวิเคราะห์ดินอย่างง่ายเพื่อใช้ในการตรวจวิเคราะห์ดิน 432,600 สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7 สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แปลงเรียนรู้ปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร จำนวน 10 แปลง 1,190,000 สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7 สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7 สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

หัวข้อ	รายละเอียด
	ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	1,622,600 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<p>1.เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้เรื่องการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทานและยกระดับการผลิตปาล์มน้ำมัน เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่มาตรฐาน RSPO และการรวมกลุ่มกันอย่างถูกต้องตามกฎหมายและมีส่วนร่วมในการสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มได้ จำนวน 120 คน</p> <p>2.มีแปลงเรียนรู้ปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร จำนวน 10 แปลง</p>
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเรื่องมาตรฐานปาล์มน้ำมันและการจัดการสวนปาล์ม น้ำมันมากขึ้น สามารถผลิตปาล์มน้ำมันให้มีคุณภาพ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง มีผลผลิตที่เพิ่มขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนด้วยการจัดการธาตุอาหาร
2. ชื่อแผนงาน	แผนงานยกระดับปาล์มน้ำมัน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับการแปรรูปอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร เพื่อเพิ่มมูลค่า
4. หลักการและเหตุผล	<p>ปาล์มน้ำมัน(<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันมากเป็นอันดับ 1 ของประเทศ จากข้อมูลทะเบียนเกษตรกรที่มีการปลูกปาล์มน้ำมันในปี 2563 มีจำนวนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันทั้งหมด 376,803 ราย จำนวน 637,432 แปลง พื้นที่ 5,267,769.18 ไร่ (กรมส่งเสริมการเกษตร, 2563) และจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจำนวน 1,358,462 ไร่ ซึ่งมีปาล์มน้ำมันให้ผลผลิตแล้วจำนวน 1,253,188 ไร่ และมีผลผลิตโดยเฉลี่ย 2.90 ตัน/ไร่ (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, 2562) ซึ่งมากเป็นอันดับ 1 ของประเทศ ในอดีตเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในประเทศไทยส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อยมากกว่าร้อยละ 90 เปอร์เซ็นต์ ที่มีปัญหาเกี่ยวกับระบบการผลิตและจัดการธาตุอาหารภายในสวนปาล์มน้ำมันที่เหมาะสม รวมทั้งการเข้าถึงแหล่งข้อมูลข่าวและองค์ความรู้ด้านการจัดการสวนปาล์ม น้ำมันอย่างถูกต้องและเหมาะสมค่อนข้างยาก จึงส่งผลให้ผลผลิตปาล์ม น้ำมันต่อหน่วยพื้นที่ค่อนข้างต่ำ เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันที่ถูกต้องมีปริมาณน้อยมาก ส่งผลให้เกษตรกรมีต้นทุนของปัจจัยการผลิตเพิ่มขึ้นโดยไม่จำเป็น และเกษตรกรยังคงประสบกับปัญหาทางด้านต้นทุนการผลิตยังคงสูงกว่าประเทศเพื่อนบ้าน เนื่องจากการใช้ปุ๋ยเคมีที่เป็นไปอย่างไร้ทิศทางและไม่คุ้มค่าทางเศรษฐกิจ รวมทั้งราคาปัจจัยการผลิต โดยเฉพาะปุ๋ยเคมีมีราคาค่อนข้างสูง และมีการใช้อย่างไม่มีประสิทธิภาพ จากสถานการณ์ราคาแม่ปุ๋ยซึ่งเป็นวัตถุดิบสำหรับการผสมปุ๋ยชนิดต่างๆ ปรับตัวสูงขึ้น สาเหตุสำคัญมาจากสถานการณ์โรคระบาดและราคาน้ำมันที่เพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้ปุ๋ยเคมีสำเร็จรูปซึ่งส่วนใหญ่ต้องนำเข้าจากต่างประเทศมีการปรับราคาสูงขึ้น ในปี 2564 เมื่อเปรียบเทียบราคาปุ๋ยเคมีช่วงเดือนเมษายนกับเดือนกรกฎาคม พบว่า ราคาปุ๋ยเคมีสูตร 21-0-0 ปรับขึ้นร้อยละ 16.30 สูตร 0-0-60 ปรับขึ้น ร้อยละ 7.75 สูตร 18-46-0 ปรับขึ้นร้อยละ 6.58 ทำให้ต้นทุนการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ผลิตปาล์มน้ำมันเพิ่มสูงจากร้อยละ 35 เพิ่มเป็นร้อยละ 46 ของต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันทั้งหมด จึงเป็นผลทำให้ต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันค่อนข้างสูง</p> <p>เทคโนโลยีด้านการจัดแปลงและการวิเคราะห์ธาตุอาหารในดินและใบปาล์มน้ำมัน และวิเคราะห์ปริมาณผลผลิต โดยใช้แนวความคิดการใช้ผลผลิตที่ได้มาแปลผลเป็นปริมาณปุ๋ยเคมีที่ต้นปาล์มน้ำมันใช้ในการให้ผลผลิตในแต่ละปี ใช้วิเคราะห์ดิน เพื่อประเมินความอุดมสมบูรณ์ของดินในการให้ผลผลิตปาล์มน้ำมัน และใช้การวิเคราะห์ใบปาล์มน้ำมัน ในการประเมินความอุดมสมบูรณ์ของต้นปาล์มน้ำมัน แล้วนำมาแปลผลเป็นปริมาณปุ๋ยเคมีที่จะให้กับปาล์มน้ำมันในแต่ละปี อย่างไรก็ตามวิธีการนี้มีข้อจำกัดสำหรับเกษตรกรรายย่อย ซึ่งไม่สามารถปฏิบัติเองได้ เพราะต้องใช้ความชำนาญในการเก็บตัวอย่างโดยเฉพาะใบปาล์มน้ำมัน และต้องวิเคราะห์ตัวอย่างในห้องปฏิบัติการ ซึ่งมีความยุ่งยากและมีค่าใช้จ่ายสูง อีกทั้งยังไม่สามารถแปลผลวิเคราะห์ได้ ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันมีบุคลากรและอุปกรณ์ในการแก้ไขปัญหาเหล่านี้ได้ โดยมีเป้าหมายเพื่อเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน และลดต้นทุนการผลิตแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน และเกษตรกรสามารถนำเทคโนโลยีการผลิตปาล์มน้ำมันที่เหมาะสม ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดแบบยั่งยืนต่อไป</p> <p>เพื่อตอบสนองนโยบายของรัฐบาล ภายใต้ยุทธศาสตร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง และส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยการนำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรมาใช้ประโยชน์ ซึ่งกรมวิชาการเกษตร โดยศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี ได้ทำการวิจัยเกี่ยวกับการจัดการธาตุอาหารตามผลวิเคราะห์ดินและใบในปาล์มน้ำมัน พบว่า สามารถเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมันได้น้อย 10 เปอร์เซ็นต์ และลดต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันต่อหน่วยผลผลิตได้น้อย 10 เปอร์เซ็นต์ และเป็นการรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดินอย่างยั่งยืน โดยมีการวางแผนการใช้ปัจจัยการผลิต อย่างถูกต้องและเหมาะสม ควบคู่ไปกับการรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดิน โดยการปรับค่าความเป็นกรดต่างในดินให้สมดุล และเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน เพื่อช่วยส่งเสริมความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดินที่สามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีลง ซึ่งเป็นการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	5.1 เกษตรกรที่ร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในการจัดการธาตุอาหารภายในแปลงปาล์มน้ำมัน และสามารถลดต้นทุนในการผลิต ด้วยเทคโนโลยีการวิเคราะห์ดินและใบปาล์มน้ำมัน และปฏิบัติตามได้น้อย 50 เปอร์เซ็นต์

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>นางสาวจิราพรรณ สุขจิต นางสาวสุพินยา จันทร์มี นางอรพิน หนูทอง</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุราษฎร์ธานี</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>จัดทำแปลงต้นแบบการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันโดยการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน-ใบ</p> <p>งบประมาณปี 2568 : 154,400 บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : นางสาวสุพินยา จันทร์มี นางสาวหทัยกาญจน์ สิทธา นางสาวจิราพรรณ สุขจิต นางสาวเพ็ญศิริ จำรัสฉาย</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุราษฎร์ธานี สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7</p>
9. หน่วยงานดำเนินการ	<p>ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุราษฎร์ธานี สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7</p>
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	<p>รวม 1 ปี (ปีงบประมาณ 2568) จำนวน 1,782,000 บาท</p>
11. งบประมาณ	<p>งบประมาณของจังหวัด จำนวน 1,782,000 บาท</p>
12. ผลผลิต (Output)	<ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรที่ร่วมโครงการ ได้รับองค์ความรู้ด้านการจัดการแปลงและธาตุอาหารปาล์มน้ำมันตามผลวิเคราะห์ดินและใบ อย่างน้อย 300 แปลง (ดำเนินการต่อเนื่องเกษตรกรรายเดิม) - ได้สวนปาล์มน้ำมันที่มีความพร้อมสำหรับการจัดการแปลงและธาตุอาหารตามผลวิเคราะห์ดินและใบ มีการจัดการสวนปาล์มน้ำมันที่ถูกต้องและเหมาะสมอย่างยั่งยืน ในจังหวัดสุราษฎร์ธานีอย่างน้อย 30 แปลง (ดำเนินการต่อเนื่องเกษตรกรรายเดิม) - ได้ข้อมูลการจัดการสวนปาล์มน้ำมันและผลผลิตปาล์มน้ำมันของเกษตรกรก่อนดำเนินการโครงการ และระหว่างดำเนินการโครงการอย่างน้อย 300 แปลง (ดำเนินการต่อเนื่องเกษตรกรรายเดิม) - ได้ข้อมูลผลวิเคราะห์คุณภาพทางเคมีและกายภาพของดิน ปริมาณธาตุอาหารในใบ และรายงานผลวิเคราะห์ พร้อมคำแนะนำเทคโนโลยีการจัดการธาตุอาหารอย่างน้อย 300 แปลง (ดำเนินการต่อเนื่องเกษตรกรรายเดิม) - ได้ข้อมูลต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันต่อหน่วยผลผลิต อย่างน้อย 300 แปลง (ดำเนินการต่อเนื่องเกษตรกรรายเดิม)

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่ร่วมโครงการ ให้การยอมรับเทคโนโลยีการด้านการจัดการแปลงที่เหมาะสม (วัดผลจากการยอมรับในการปฏิบัติตามคำแนะนำ) - เกษตรกรแปลงต้นแบบ มีการยอมรับเทคโนโลยีและสามารถปฏิบัติตามคำแนะนำด้านการจัดการธาตุอาหารเพิ่มขึ้น (วัดผลจากแบบประเมินและการสัมภาษณ์) - เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่ร่วมโครงการ มีความเข้าใจ ในเทคโนโลยีการวิเคราะห์ดินและใบปาล์มน้ำมันได้เป็นอย่างดี สามารถปฏิบัติตามได้จริง และเข้าใจที่มาและผลของการปฏิบัติ (วัดผลได้จากการประเมินผลความรู้ความเข้าใจ เอกสารการบันทึกการจัดการสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร) - เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายปรับเปลี่ยนการจัดการธาตุอาหารในสวนปาล์ม น้ำมัน คุณสมบัติของดินที่เหมาะสมมีความสมดุลของธาตุอาหาร ใส่ปุ๋ยตามความต้องการของปาล์มน้ำมัน เพื่อความยั่งยืนในการจัดการดิน ปริมาณธาตุอาหารดินและใบปาล์มน้ำมัน มีการเปลี่ยนแปลงไปในทิศทางที่เหมาะสม (ประเมินจากปริมาณธาตุอาหารในดินและใบ และคุณสมบัติของดิน)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรรสวนปาล์มน้ำมัน ด้วยเครื่องมือวิศวกรรมอุตสาหกรรม
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับปาล์มน้ำมัน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและยกระดับการแปรรูปอุตสาหกรรมยางพาราและปาล์มน้ำมัน แบบครบวงจร เพื่อเพิ่มมูลค่า
4. หลักการและเหตุผล	<p>ปาล์มน้ำมันเป็นสินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปลูกในพื้นที่ 19 อำเภอ เนื้อที่ปลูกรวม 1,365,586 ไร่ ผลผลิต 3,885,220 ตัน ผลผลิตออกเยอะสุดช่วงเดือนพฤษภาคม จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีพื้นที่ปลูกมากที่สุดของภาคใต้ รองลงมา ได้แก่ จังหวัดกระบี่ และจังหวัดชุมพร ตามลำดับ</p> <p>ในช่วงปี 2550 – 2560 ภาคเกษตรของไทยมีอัตราการเติบโตในระดับที่น้อยกว่าร้อยละ 1 โดยมีสาเหตุสำคัญจากข้อจำกัดด้านการใช้ และเข้าถึงปัจจัยการผลิตที่ไม่เหมาะสม การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม ความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติ ส่งผลกระทบต่อ การยกระดับผลิตภาพการผลิตและรายได้ของภาคเกษตร ซึ่งที่ผ่านมา ได้มีมาตรการในการบรรเทาปัญหา แต่ส่วนใหญ่เป็นแผนระยะสั้น เพื่อการแก้ไขสถานการณ์เฉพาะหน้า สะท้อนให้เห็นว่าภาคเกษตรของ ไทยยังสามารถได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับศักยภาพและขีด ความสามารถในการแข่งขันให้เทียบเท่ากับภาคการผลิตอื่น ๆ และเป็น ส่วนหนึ่งในการยกระดับรายได้ของประเทศให้เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว</p> <p>การเปลี่ยนแปลงสู่เศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ถูกเร่งให้เกิดขึ้นอย่าง รวดเร็ว แรงงานนอกระบบ อาชีพ ผู้ประกอบการอิสระ และแรงงาน แพลตฟอร์ม มีจำนวนเพิ่มมากขึ้น และคนกลุ่มนี้มักขาดหลักประกัน ทางสังคม ภาวะการเรียนรู้ถดถอย จากข้อจำกัดของการเรียนออนไลน์ การที่เด็กบางส่วนหลุดออกจากระบบการศึกษา จำนวนคนยากจนเพิ่ม สูงขึ้น โดยเพิ่มขึ้นจากปี 2562 ประมาณ 1.5 ล้านคน ผลิตภาพการผลิต รวมเพิ่มขึ้นค่อนข้างช้า สะท้อนถึงการผลิตที่ยังขาดเทคโนโลยีและ นวัตกรรม</p> <p>โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรรสวนปาล์มน้ำมัน ด้วย เครื่องมือวิศวกรรมอุตสาหกรรม เป็นการวางรากฐานการพัฒนาในระยะ ยาวอันจะนำไปสู่การพัฒนาและแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ กำหนด ทิศทางในการพัฒนาเพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาค</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	เกษตร เพื่อนำมาซึ่งโอกาสในการสร้างรายได้ สร้างความมั่นคง และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกรอย่างยั่งยืน
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรสวนปาล์มให้ได้มาตรฐานมีรายได้ที่ดีมีความสุขต่อการประกอบอาชีพและการใช้ชีวิต และมีความรู้พื้นฐานด้านวิศวกรรมอุตสาหกรรมเพื่อใช้ในกระบวนการคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบต่อการแก้ไขปัญหาและการวางแผน สามารถใช้เทคโนโลยีมาประกอบการบริหารจัดการสวนปาล์มอย่างยั่งยืน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรสวนปาล์มสามารถเพิ่มผลผลิตภาพไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 2. เกษตรกรสวนปาล์มสามารถลดการสูญเสียไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 3. ได้นวัตกรรมใหม่เพื่อเกษตรกรสวนปาล์มน้ำมัน 1 ชิ้น 4. ได้เกษตรกรสวนปาล์มมาตรฐาน 160 คน 5. ได้เกษตรกรสวนปาล์มมาตรฐานพี่เลี้ยง 40 คน
7. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกรสวนปาล์มแปลงใหญ่ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มผลผลิตภาพและลดการสูญเสียของเกษตรกรสวนปาล์มน้ำมัน งบประมาณ 2,955,500 บาท ผู้รับผิดชอบ ผศ.ดร.นงเยาว์ เมืองดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี โทร. 0980143449 สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาเกษตรกรสวนปาล์มมาตรฐานและเกษตรกรสวนปาล์ม มาตรฐานพี่เลี้ยง งบประมาณ 380,500 บาท ผู้รับผิดชอบ ผศ.ดร.นงเยาว์ เมืองดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี โทร. 0980143449 สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนานวัตกรรมใหม่เพื่อเกษตรกรสวนปาล์มน้ำมัน งบประมาณ 555,000 บาท ผู้รับผิดชอบ ผศ.ดร.นงเยาว์ เมืองดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี โทร. 0980143449 สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ปี ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. 2567 ถึง เดือนกันยายน พ.ศ. 2568
11. งบประมาณ	งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินโครงการ 3,891,000 บาท แหล่งที่มาของงบประมาณ: งบประมาณของจังหวัด
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรสวนปาล์มสามารถเพิ่มผลผลิตภาพไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 2. เกษตรกรสวนปาล์มสามารถลดการสูญเสียไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 3. ได้นวัตกรรมใหม่เพื่อเกษตรกรสวนปาล์มน้ำมัน 1 ชิ้น 4. ได้เกษตรกรสวนปาล์มมาตรฐาน 160 คน

หัวข้อ	รายละเอียด
	5. ได้เกษตรกรสวนปาล์มมาตรฐานพี่เลี้ยง 40 คน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>1. เกษตรกรสวนปาล์มสามารถเพิ่มผลผลิตภาพไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 คิดเป็นมูลค่าประมาณ 14,596,198.40 บาท ($2,909 \times 8.96 \times 28 \times 200 \times 10\%$)</p> <p>2. เกษตรกรสวนปาล์มสามารถลดการสูญเสียไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 คิดเป็นมูลค่าประมาณ 5,838,479.36 บาท ($2,909 \times 8.96 \times 28 \times 200 \times 40\% \times 10\%$)</p> <p>3. เกษตรกรสวนปาล์มมีนวัตกรรมใหม่ในการทำงาน</p> <p>4. เกษตรกรสวนปาล์มมาตรฐาน 160 คน สามารถถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกรสวนปาล์มทั่วไปได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>5. เกษตรกรสวนปาล์มมาตรฐานพี่เลี้ยง 40 คน สามารถเป็นพี่เลี้ยงให้กับเกษตรกรสวนปาล์มได้</p> <p>6. เกิดการตื่นรู้ของเกษตรกรสวนปาล์มโดยวงกว้างถึงการพัฒนาตนเองและเรียนรู้การบริหารจัดการสวนปาล์มอย่างถูกต้องเพื่อเพิ่มรายได้ลดรายจ่ายทำให้ชีวิตความเป็นอยู่ดียิ่งขึ้นอย่างยั่งยืน</p>

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566
									- 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง									
แผนงานที่ 1.3 แผนงานยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร									
1. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่าจากเชื้อราไฟทอปธอรา ในทุเรียนโดยใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรัมย์	2,3	1	สำนักวิจัยและ พัฒนาการ เกษตร เขตที่ 7			1,014,900	918,300	903,000	2,836,200
2. โครงการเกษตรเมืองคนดี วิถีเกษตรยั่งยืน	2,3	1	สำนักงาน เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี			3,300,000	3,300,000	3,300,000	9,900,000
3. โครงการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และพัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตร	2,3	1	สำนักงาน เกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี			3,565,000	3,565,000	3,565,000	10,695,000
4. โครงการพัฒนาและยกระดับการแปรรูปวัตถุดิบพื้นถิ่นให้ดีพร้อม (Soft Power) ด้านอาหาร/ด้านแฟชั่น เชื่อมโยงอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	2,3	1	ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรม ภาค ที่ 10			4,500,000			4,500,000
5. โครงการบริหารจัดการและพัฒนาสัตว์น้ำเศรษฐกิจสุราษฎร์ธานี (เมืองหอยใหญ่) สู่ความยั่งยืน	2,3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี			10,294,000			10,294,000
6. โครงการเพิ่มผลผลิตลูกพันธุ์ปูม้า กุ้งแปบวัยและปลากะพงขาวในแหล่งน้ำธรรมชาติ	2,3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,000,000			1,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566
									- 2570
7. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการเลี้ยง หอยนางรมด้วยการใช้ นวัตกรรมหัวเชื้อจุลินทรีย์ และฟื้นฟูคุณภาพดินและ น้ำในอ่าวบ้านดอน	2,3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี			4,250,000			4,250,000
8. โครงการแปลงเกษตร อินทรีย์ต้นแบบผสมผสาน ระหว่างพลังงาน สนามแม่เหล็กและ พลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อยกระดับประสิทธิภาพ การผลิตผักอินทรีย์	2,3	3	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขต สุราษฎร์ธานี			2,523,200			2,523,200
9. โครงการส่งเสริมการ พัฒนาศักยภาพการ ป้องกันโรคและการเลี้ยง สุกรที่เหมาะสม (GFM)	2,3	1	สำนักงานปศุ สัตว์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี			721,700			721,700
รวม 9 โครงการ						31,168,800	7,783,300	7,768,000	46,720,100

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1 การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตร อุตสาหกรรมและการพลังงาน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่าจากเชื้อราไฟทอปธอราในทุเรียนโดยใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรัมย์
2. ชื่อแผนงาน	แผนงานยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	1.1.2 พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร การส่งเสริมการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย โดยการนำงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์
4. หลักการและเหตุผล	ประเทศไทยเป็นผู้ส่งออกทุเรียนสดอันดับ 1 ของโลก โดยเฉพาะเดือนพฤษภาคม 2564 แต่มูลค่ารายเดือนสูงที่สุดเป็นประวัติการณ์ที่ 934.9 ล้านดอลลาร์ ขยายตัวร้อยละ 95.3 โดยการส่งออกไปจีนที่เป็นตลาดหลักเติบโตสูงถึงร้อยละ 130.9 (ศูนย์วิจัยกสิกรไทย, 2564) สถานการณ์ทุเรียนภาคใต้ ปี 2566 คาดว่ามีทุเรียน มีจำนวน 716,902 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 60 โดยเนื้อที่ยืนต้น เพิ่มขึ้นร้อยละ 7 เนื่องจากราคาอยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่อง ส่งผลให้เกษตรกรปลูกทุเรียนเพิ่มขึ้น มีการปลูกทุเรียนทดแทนกาแฟ ยางพาราและปลูกเพิ่มในที่ว่าง (สศท.8, 2566) แต่ส่วนแบ่งตลาดทุเรียนของไทยในจีนมีแนวโน้มลดลงจาก 95.9% ในปี 2564 เหลือ 90.4% และ 88.1% ในปี 2568 และปี 2573 ตามลำดับ จากการเงินสามารถปลูกทุเรียนได้เองและการส่งออกทุเรียนของประเทศคู่แข่งไปจีนมากขึ้น ได้แก่ มาเลเซีย และเวียดนาม ซึ่งคาดว่าจะส่งผลกระทบต่อ การส่งออกทุเรียนไทยไปจีนประมาณ 1.7-5.7 หมื่นล้านบาทต่อปี ในช่วงปี 2568-2573 (ผู้จัดการสุดสัปดาห์, 2566) แต่ทุเรียนก็ยังมีราคาแพงอย่างเลี่ยงไม่ได้ เนื่องจากต้นทุนปัจจัยการผลิตที่มีราคาแพง ราคาปุ๋ยที่สูงขึ้นเกือบเท่าตัว จากปุ๋ย 50 กิโลกรัม ราคา 1,000 บาท ปรับราคาขึ้น 2,400 - 2,500 บาท และทั้งยังมีปัจจัยเรื่องโรคระบาดที่ทำให้ผลผลิตลดลง เช่น โรครากเน่าโคนเน่าทุเรียน, โรคกิ่งแห้งในทุเรียน หนอนเจาะทุเรียน เป็นต้น แต่ปัญหาที่สำคัญที่เกษตรกรประสบ คือ โรครากเน่าโคนเน่า สาเหตุเกิดจากเชื้อรา <i>Phytophthora palmivora</i> Butler (1919) พบการเกิดโรคได้ทุกส่วน ตั้งแต่ราก ลำต้น กิ่ง ใบ และผล ทำให้ผลผลิตลดลงอย่างต่อเนื่องรวมทั้งเกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจการควบคุมและป้องกันโรคอย่างถูกวิธี เกษตรกรใช้สารเคมีกันมากขึ้น รวมทั้งมีการใช้สารเคมีในอัตราที่สูงขึ้น ส่งผลให้เชื้อ <i>P. palmivora</i> มีการพัฒนาและดื้อยา

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สุรียพร (2552) พบสาร Aurisin A ซึ่งสกัดได้จากเห็ดเรืองแสงสิรินรัศมี <i>Neonothopanus nambi</i> มีผลออกฤทธิ์ต่อเชื้อราชั้นต่ำสาเหตุโรคพืชในสกุล <i>Pythium</i> และ <i>Phytophthora</i> ได้ดีมีประสิทธิภาพ และเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร</p> <p>สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7 เล็งเห็นว่าเป็นอีกเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตรที่สามารถเป็นทางเลือกให้เกษตรกรในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน เพื่อลดการใช้สารเคมีและลดต้นทุนในการผลิตทุเรียนให้กับเกษตรกรได้อย่างน้อยร้อยละ 10 ซึ่งเป็นการสนองนโยบายสำคัญและแนวทางการปฏิบัติงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อให้เกิดการผลิตและกระจายเทคโนโลยีสู่พื้นที่เกษตรกร และสนับสนุนนโยบายการผลิตพืชปลอดภัยและพืชอินทรีย์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรัศมีในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน ให้กับเกษตรกร เพื่อใช้ทดแทนหรือลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร 2. เพื่อให้เกษตรกรสามารถผลิตขยายชีวภัณฑ์เห็ดเรืองแสงสิรินรัศมีเพื่อควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่าในทุเรียนใช้เองได้อย่างมีประสิทธิภาพปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตต่อหน่วยผลผลิตได้อย่างน้อย 10 เปอร์เซ็นต์ 2. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องในการใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรัศมีควบคุมโรครากเน่าโคนเน่า (วัดจากการประเมินความรู้) สามารถถ่ายทอดความรู้ที่ได้รับให้แก่เกษตรกรที่สนใจได้อย่างถูกต้อง
7. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าโดยใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรัศมีแก่เกษตรกรและจัดทำแปลงต้นแบบในพื้นที่ของเกษตรกร
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>1.อบรมเชิงปฏิบัติการถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรัศมีในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียนและการจัดการการผลิตทุเรียนคุณภาพได้มาตรฐาน</p> <p>จำนวน 900 ราย (18 อำเภอ)</p> <p>งบประมาณ 1,757,200 บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : นางจินตนาพร โคตรสมบัติ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p>	<p>2.จัดทำแปลงต้นแบบการใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรัศมีในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน จำนวน 18 แปลง</p> <p>งบประมาณ 1,080,000 บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : นางจินตนาพร โคตรสมบัติ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุราษฎร์ธานี สวพ.7 สำนักวิจัยและพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	3 ปี (1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2570)
11. งบประมาณ	รวม 3 ปี เป็นเงิน 2,837,200 บาท ปี 2568 เป็นเงิน 1,014,900 บาท ปี 2569 เป็นเงิน 919,300 บาท ปี 2570 เป็นเงิน 903,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1.จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการอบรมอบรมเชิงปฏิบัติการถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้เห็ดเรืองแสงสีรีนรีตมีในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน อย่างน้อย 900 ราย 2. ได้แปลงต้นแบบการผลิตทุเรียนโดยการใช้เห็ดเรืองแสงสีรีนรีตมีในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน อย่างน้อย จำนวน 18 แปลง 3. สามารถรักษาและควบคุมการเกิดโรครากเน่าโคนเน่าในต้นทุเรียนได้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1.ต้นทุนการผลิตทุเรียนของเกษตรกรต่อผลผลิตลดลงอย่างน้อย 10 เปอร์เซ็นต์ 2. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่ร่วมโครงการมีความเข้าใจการใช้เห็ดเรืองแสงสีรีนรีตมีในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน ได้เป็นอย่างดี สามารถปฏิบัติตามได้จริง (วัดผลได้จากการประเมินผลความรู้ความเข้าใจ นวัตกรรม เอกสารการบันทึกการจัดการของเกษตรกรและข้อมูลบันทึกการเกิดโรค)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1 การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตร อุตสาหกรรมและการพลังงาน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเกษตรเมืองคนดี วิถีเกษตรยั่งยืน
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับมาตรฐานสินค้าการเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>การพัฒนาประเทศตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี พ.ศ. 2561 - 2580 ต้องการให้ประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่องและมีความยั่งยืนจนเข้าสู่กลุ่มประเทศที่มีรายได้สูง ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ ตามยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนากลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคตที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้ทั้งในภาคเกษตร อุตสาหกรรม และบริการและการท่องเที่ยว</p> <p>กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงาน มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตร มั่งคั่ง ทรัพยากรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล เสริมสร้างคุณภาพภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรกรม</p> <p>จากการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ต้องการส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร มีความเข้มแข็ง มีอำนาจต่อรองทางการตลาด จากฐานทรัพยากรที่มีอยู่ในชุมชนจังหวัด สุราษฎร์ธานี ซึ่งมีสถาบันเกษตรกร กว่า 1,000 กลุ่ม ประกอบด้วย วิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร และมีอาสาสมัครสมัครเกษตรกร เกษตรกรปราดเปรื่อง และเกษตรกรรุ่นใหม่ กว่า 3,000 คน ดังนั้นการส่งเสริมกิจกรรมการจัดแสดงนิทรรศการ และจำหน่ายผลผลิต ผลิตภัณฑ์ ของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรของจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงเป็นการประชาสัมพันธ์ ต่อยอดด้านการตลาดการทดสอบตลาด และพัฒนาสินค้าและบริการไปสู่การแข่งขันกับผู้ประกอบการอื่น ๆ ได้ เป็นการเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรในการจำหน่ายสินค้าที่มีมูลค่าสูง อีกทั้งเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยว เพิ่มช่องทางการตลาดสำหรับผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรได้อีกช่องทางหนึ่ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อส่งเสริมและสร้างโอกาสทางการตลาดให้กับสินค้าและบริการของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยการจัดมหกรรมนวัตกรรมเกษตรมูลค่าสูง จังหวัดสุราษฎร์ธานี รวมของดีของแต่ละของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร มาจัดแสดงนิทรรศการและจำหน่ายผลผลิต ผลิตภัณฑ์ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ ต่อยอด แลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการพัฒนาสินค้าและบริการ และเป็นการสร้างขวัญกำลังใจให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ทั้ง 19 อำเภอ
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ทั้ง 19 อำเภอ ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้า สามารถสร้างโอกาสทางการตลาด เป็นช่องทางการจำหน่ายสินค้า/ผลิตภัณฑ์ ของกลุ่มผู้ผลิตสู่ผู้บริโภคโดยตรง
7. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมประชาสัมพันธ์เกษตรกรเมืองคนดี วิถีเกษตรยั่งยืน 500,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมแสดงและจำหน่ายสินค้าของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร 2,500,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมการแสดงนิทรรศการเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่เกษตรกรยั่งยืน 200,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมการสาธิตทางวิชาการและบริการทางการเกษตร 100,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี /สำนักงานเกษตรอำเภอทั้ง 19 อำเภอ
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปี 2568 (1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2568)
11. งบประมาณ	3,300,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ทั้ง 19 อำเภอ ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้า สามารถสร้างโอกาสทางการตลาด เป็นช่องทางการจำหน่ายสินค้า/ผลิตภัณฑ์ ของกลุ่มผู้ผลิตสู่ผู้บริโภคโดยตรง
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	สินค้าและบริการของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้รับการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ สร้างมูลค่าเพิ่มจากการยกระดับแหล่งจำหน่ายสินค้า เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร มีรายได้เพิ่มจากการจำหน่ายสินค้า เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในตัวสินค้าและบริการ และมีแรงจูงใจในการพัฒนา/ยกระดับมาตรฐานสินค้า

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1 การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตร อุตสาหกรรมและการพลังงาน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และพัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตร
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>การพัฒนาประเทศตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี พ.ศ. 2561 - 2580 ต้องการให้ประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่องและมีความยั่งยืนจนเข้าสู่กลุ่มประเทศที่มีรายได้สูง ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ ตามยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนากลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคตที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้ทั้งในภาคเกษตร อุตสาหกรรม และบริการและการท่องเที่ยว การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้เข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้นั้น ต้องเกิดจากกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันภายในกลุ่ม องค์กร และชุมชนในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งในระดับของการพึ่งพาตนเองและในระดับของการแข่งขัน โดยยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางของการพัฒนา กลไกหนึ่งที่สนับสนุนให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรได้รับการพัฒนาอย่างเต็มความสามารถไปสู่เป้าหมายดังกล่าว นั่นคือ การนำเอากระบวนการจัดตั้งกลุ่มการบริหารจัดการกลุ่มในขั้นพื้นฐานไปสู่การเชื่อมโยงเครือข่าย การมีส่วนร่วม การเสริมสร้างกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างเกษตรกรให้ช่วยเหลือเกื้อกูลกัน ให้มีความสามารถในการแสวงหาข้อมูล การวิเคราะห์ปัญหา กำหนดแนวทางในการพัฒนา การแสวงหาและการจัดการกับทรัพยากรในท้องถิ่นอย่างชาญฉลาด รวมทั้งการนำองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น นวัตกรรม และเทคโนโลยีการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนฐานความคิดริเริ่มสร้างสรรค์มาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรมาประยุกต์ในการขับเคลื่อนการพัฒนางานส่งเสริมการเกษตรซึ่งก่อให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือทั้งในด้านเชิงธุรกิจและสังคม ซึ่งช่วยเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตร</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และทักษะของวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มยุวเกษตรกร 2. เพื่อพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มยุวเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งในการบริหารจัดการกลุ่ม 3. เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันทางธุรกิจและสร้างโอกาสทางการตลาดให้กับสินค้าเกษตรแปรรูป 4. เพื่อให้ยุวเกษตรกรมีผลผลิตทางการเกษตรเพื่อใช้ประกอบอาหารกลางวันที่มีคุณค่าทางโภชนาการ

หัวข้อ	รายละเอียด
	5. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้/ผลิตอาหาร สร้างความมั่นคงด้านอาหารในโรงเรียนและชุมชน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	- สมาชิกวิสาหกิจชุมชน 38 วิสาหกิจชุมชน ได้รับการพัฒนาทักษะด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ - ผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนา จำนวน 38 ผลิตภัณฑ์ - กลุ่มยูวเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการเกษตร มีความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่มอย่างเข้มแข็ง จำนวน 19 โรงเรียน - สร้างความมั่นคงด้านอาหารในโรงเรียนและชุมชน จำนวน 19 แห่ง
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	1. อบรมพัฒนาทักษะวิสาหกิจชุมชนด้านการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรแปรรูป 206,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	2. พัฒนาผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์วิสาหกิจชุมชน 1,560,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
8.2 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	3. อบรมถ่ายทอดความรู้วิชาการและทักษะทางการเกษตร 212,120 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
8.2 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	4. ขยายผลการถ่ายทอดความรู้วิชาการและทักษะทางการเกษตรสู่โรงเรียนเพื่อสร้างแหล่งอาหาร 1,520,000 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
8.2 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	5. ส่งเสริมกระบวนการกลุ่มยูวเกษตรกร 66,880 บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรอำเภอ
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	3,565,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านผลิตภัณฑ์ หรือบรรจุภัณฑ์ หรือคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป จำนวน 38 วิสาหกิจชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
	2. ผู้เข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้วิชาการและทักษะทางการเกษตร จำนวน 19 โรงเรียน 3. กลุ่มยุวเกษตรกรมีความเข้มแข็ง จำนวน 19 โรงเรียน 4. มีแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร เพื่อเป็นแหล่งผลิตอาหารในโรงเรียนและแหล่งเรียนรู้ในชุมชน จำนวน 19 โรงเรียน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนที่มีความรู้สามารถนำความรู้ไปพัฒนาผลิตภัณฑ์ร้อยละ 80 2. วิสาหกิจชุมชนสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบทางการเกษตรให้เป็นสินค้าเกษตรแปรรูปที่มีคุณภาพปลอดภัยต่อผู้บริโภค ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 3. วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมโครงการ อย่างน้อยร้อยละ 20 4. สมาชิกยุวเกษตรกรสามารถนำความรู้ไปใช้เพื่อให้เกิดรายได้ รวมถึงการประกอบอาชีพในอนาคต เกิดความมั่นคงด้านอาหารในโรงเรียน ครั้วเรือนและชุมชน อย่างยั่งยืน 5. มีแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร เพื่อเป็นแหล่งผลิตอาหารในโรงเรียนและแหล่งเรียนรู้ในชุมชน จำนวน 19 แห่ง

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาและยกระดับการแปรรูป วัตถุดิบพื้นถิ่นให้ดีพร้อม (Soft Power) ด้านอาหาร/แฟชั่น เชื่อมโยงอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580 ในด้านการสร้างความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม มีเป้าหมายเพื่อการเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการจัดการตนเอง ให้สามารถพึ่งพาตนเอง ทำประโยชน์แก่ชุมชน และสังคม รัฐบาลมีนโยบายในการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก เพื่อเพิ่มศักยภาพและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้สามารถสร้างรายได้เพิ่มขึ้น และกระจายรายได้สู่ชุมชน ลดช่องว่างความเหลื่อมล้ำของรายได้ประชาชน สร้างโอกาสให้ประชาชน มีอาชีพ มีรายได้ ที่จะส่งผลต่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เป็นปัจจัยสำคัญที่จะสนับสนุนการฟื้นตัวของเศรษฐกิจให้เป็นไปอย่างต่อเนื่อง เกิดการยกระดับคุณภาพชีวิต และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจของประเทศ เพื่อมุ่งหวังให้ประเทศไทยหลุดพ้นจากกับดักรายได้ปานกลางไปสู่ประเทศรายได้สูงที่มีความมั่นคง และยั่งยืน รัฐบาลมีแนวทางการพัฒนาประเทศด้านเศรษฐกิจที่สำคัญ คือการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ที่ให้ความสำคัญกับการลดความเหลื่อมล้ำ และการสร้างเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็งซึ่งจะมุ่งเน้นการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากในระดับชุมชน ซึ่งเป็นประชากรส่วนใหญ่ของประเทศ จึงจำเป็นต้องเร่งกระตุ้นระบบเศรษฐกิจของประเทศ ที่มุ่งเน้นอุตสาหกรรมที่เป็นเศรษฐกิจฐานราก ภาคเกษตรอุตสาหกรรม ภาคการผลิตสินค้า และภาคบริการของชุมชน พร้อมสร้างสมดุลกระจายความเจริญสู่ภูมิภาค ซึ่งสอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านเศรษฐกิจฐานราก การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากจึงเป็นการดำเนินการที่สำคัญในการพัฒนาและยกระดับประเทศให้ประเทศรายได้สูง ที่มีการกระจายรายได้อย่างทั่วถึง วางรากฐานที่มั่นคงให้กับเศรษฐกิจไทยในอนาคต การส่งเสริมเศรษฐกิจระดับชุมชนท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็ง มีศักยภาพในการแข่งขัน สามารถพึ่งพาตนเองได้ จะช่วยก่อให้เกิดการยกระดับมาตรฐานการครองชีพและความเป็นอยู่ของประชาชนในชุมชนให้ดีขึ้น และนำไปสู่การแก้ไขปัญหาความยากจนความเหลื่อมล้ำ และความไม่เสมอภาคตามเป้าหมายการพัฒนาของยุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 10 กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม มีบทบาทภารกิจในการส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจขนาดกลาง ขนาดย่อม และวิสาหกิจชุมชนให้มีความสามารถในการแข่งขัน จึงได้นำนโยบายการส่งเสริมและพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากโดยการดำเนิน “โครงการพัฒนาและยกระดับการแปรรูปวัตถุดิบพื้นถิ่นให้ ดีพร้อม (Soft Power) ด้านอาหาร เชื่อมโยงอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ” โดย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>การสร้างและพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการขนาดกลาง ขนาดย่อม และวิสาหกิจชุมชน ด้านอุตสาหกรรมอาหาร ด้วยการสร้างองค์ความรู้ เพิ่มทักษะการประกอบการธุรกิจ การสร้างเซฟชุมชน รวมถึงการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่ ผสมผสานต่อยอดภูมิปัญญาดั้งเดิมและวัฒนธรรมพื้นถิ่น ผนวกกับความคิดสร้างสรรค์ รั้งสรรคเป็นเมนูชุมชนดีพร้อมที่มีคุณค่าและเกิดมูลค่าเพิ่มขึ้นได้ รวมทั้งสามารถนำองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญที่ได้รับไปถ่ายทอดให้คนในชุมชนรุ่นต่อไป ตลอดจนเกิดเป็นชุมชนต้นแบบ ซึ่งจะเป็นโมเดลในการพัฒนาผู้ประกอบการชุมชนด้านอุตสาหกรรมอาหาร ยกระดับศักยภาพเศรษฐกิจฐานราก เกิดการสร้างงานและสร้างอาชีพในชุมชน สร้างรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง กระตุ้นเศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจฐานรากเติบโตและมีความเข้มแข็ง เป็นพลังสำคัญในการขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>1. เพื่อส่งเสริมผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมและวิสาหกิจชุมชนให้มีความรู้ ความเข้าใจ และศักยภาพด้านการเป็นชุมชนต้นแบบที่สามารถนำอัตลักษณ์หรือวัตถุดิบของชุมชนมาประยุกต์สร้างมูลค่าเพิ่มหรือต่อยอดให้แก่ผลิตภัณฑ์อาหารได้อย่างเหมาะสม</p> <p>2. เพื่อยกระดับศักยภาพผู้ประกอบการชุมชนให้สามารถเชื่อมโยงธุรกิจชุมชน รวมถึงเผยแพร่อัตลักษณ์วิถีชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>เชิงปริมาณ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนวิสาหกิจและผู้รับบริการที่ได้รับการพัฒนา จำนวน 20 กลุ่ม - จำนวนเซฟชุมชน/เมนูเด็ดของชุมชน ที่ได้รับการพัฒนา 20 คน/20 ผลิตภัณฑ์ (เมนู) <p>เชิงคุณภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้ประกอบการที่ได้รับการบริการสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ร้อยละ 80 - ผู้รับบริการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี 19 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง กาญจนดิษฐ์ เกาะสมุย ไซยา ศิริรัฐนิคม พุนพิน ดอนสัก พระแสง เคียนซา ท่าฉาง ท่าชนะ บ้านนาสาร บ้านนาเดิม เวียงสระ พนม บ้านตาขุน เกาะพะงัน ชัยบุรี และ อ.วิภาวดี</p>
<p>8. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ยกระดับวัตถุดิบท้องถิ่นด้วย Soft Power ด้านอาหาร/แฟชั่น</p>
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p>	<p>1.1-1 คัดเลือกเซฟชุมชน Diprom</p> <p>1.1-2 Cooking Coach ผู้เชี่ยวชาญด้านอาหาร/แฟชั่น</p> <ul style="list-style-type: none"> -คัดเลือกเซฟชุมชนดีพร้อม 1 คน/1 ชุมชน <p>1.1-3 Find a Community</p> <ul style="list-style-type: none"> -ค้นหาข้อมูลเชิงกายภาพของชุมชน -ค้นหาวัตถุดิบเด่นของชุมชน <p>1.1-4 Creative Chef Champ</p> <ul style="list-style-type: none"> -Create FoodIdea - Create Food Content -Create New Cultural Food <p>1.1-5 Coaching&Training</p> <ul style="list-style-type: none"> -รั้งสรรคอาหาร การนำเสนอ การจัดงาน - เมนูเด็ดชุมชนดีพร้อม

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>- บอกเล่าเรื่องราวอาหารชุมชน</p> <p>1.1.6 Public Relations</p> <p>-ตามรอยเมนูเด็ดชุมชน</p> <p>-สร้างการรับรู้ผ่านสื่อ และ แลกผลความสำเร็จ</p> <p>3,157,000 บาท/ปี</p> <p>ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 10</p> <p>สถาบันการศึกษา เช่น ม.สงขลานครินทร์วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี สنج.อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี สنج.พาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี สنج.เกษตรจังหวัด สنج.สาธารณสุขจังหวัด สถาบันการเงิน เช่น SME bank สنج.ท่องเที่ยวและกีฬาฯ</p>
<p>8.2 กิจกรรมรอง งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>สร้างการรับรู้และสรุปผลการดำเนินงาน/เชื่อมโยงอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ</p> <p>900,000 บาท/ปี</p> <p>ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 10</p>
<p>8.3 กิจกรรมสนับสนุน งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>บริหารโครงการ/ติดตามประเมินผล</p> <p>443,000 บาท/ปี</p> <p>ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 10</p>
<p>9. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>ผู้รับผิดชอบหลัก ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 10</p> <p>หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการ เช่น สถาบันการศึกษาในพื้นที่ ม.สงขลานครินทร์วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี สنج.เกษตรจังหวัด (ต้นน้ำ) สنج.อุตสาหกรรมจังหวัด (กลางน้ำ) สنج.พาณิชย์จังหวัด (ปลายน้ำ) สنج.สาธารณสุขจังหวัด (มาตรฐาน) สถาบันการเงิน เช่น SME bank (แหล่งทุน) สنج.ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
<p>10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>1 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ.2568)</p>
<p>11. งบประมาณ</p>	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 4,500,000 บาท (สี่ล้านห้าแสนบาทถ้วน)</p>
<p>12. ผลผลิต (Output)</p>	<p>20 กลุ่ม/20 คน/20 ผลิตภัณฑ์</p>
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>ระบุผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ ในลักษณะของผลลัพธ์ (Outcome) และเป็นผลลัพธ์ที่สามารถวัดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม ทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ</p> <p>ผลลัพธ์ : 1. ผู้รับบริการมีความพึงพอใจ ร้อยละ 80</p> <p>2. ผลิตภาพเพิ่มขึ้น ร้อยละ 10 (ยอดขายเพิ่มขึ้น)</p>

แบบ จ.1-1
(Project Brief รางโครงการ)

**แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง**

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	โครงการบริหารจัดการและพัฒนาสัตว์น้ำเศรษฐกิจสุราษฎร์ธานี (เมืองหอยใหญ่) สู่ความยั่งยืน
2. ชื่อแผนงาน	แผนงานยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันพบว่า การเลี้ยงหอย และหอยจากธรรมชาติ ประสบปัญหาต่างๆ ได้แก่ 1) หอยมีการตายเพิ่มมากขึ้น ส่วนหนึ่งมาจากสภาพสิ่งแวดล้อมหรือธรรมชาติที่เปลี่ยนแปลงไป อีกส่วนหนึ่งเกิดจากการใช้ประโยชน์ในแหล่งเกิดและแหล่งเลี้ยงหอยทะเลที่ยาวนานเกินไป ขาดการบำรุงและรักษาฟื้นฟู ทำให้สภาพพื้นที่ท้องทะเลที่เป็นแหล่งอาศัยหอยทะเล ไม่เหมาะสมกับการเติบโต เป็นต้น 2) หอยทะเล และทรัพยากรสัตว์น้ำอื่นๆ ที่เกิดในธรรมชาติถูกนำไปใช้ประโยชน์อย่างไม่เหมาะสม และมากเกินไป เช่น จับลูกหอยที่เกิดในธรรมชาติที่มีขนาดเล็กเกินไป การทำประมงหอยทะเลและสัตว์น้ำอื่นๆ อย่างขาดความรับผิดชอบ และทำประมงด้วยเครื่องมือที่ผิดกฎหมาย เป็นต้น ทำให้ประชากรหอยทะเลและสัตว์น้ำอื่นๆ เริ่มลดน้อยถอยลง 3) การบริหารจัดการพื้นที่เลี้ยงและพื้นที่แหล่งหอยเกิดไม่เป็นรูปธรรม และไม่เกิดการยอมรับของผู้มีส่วนได้เสีย เกิดข้อขัดแย้งส่งผลกระทบต่อ การดำเนินกิจกรรมเลี้ยงหอยในพื้นที่ เกิดปัญหาทางสังคม และส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 4) ยังขาดการพัฒนา และยกระดับหอยทะเลเชิงพาณิชย์ โดยส่วนใหญ่หอยทะเลยังขายในจังหวัดสุราษฎร์ในรูปแบบโภคสด มีส่งขายนอกจังหวัด และต่างประเทศบ้าง ตลอดจนการเลี้ยงหอยยังไม่มีมาตรฐานด้านการผลิตและด้านการบริโภครองรับ 5) การนำไปใช้ประโยชน์จากประโยชน์จากเศษเหลือทิ้งและเปลือกหอยยังไม่มี ซึ่งเศษเหลือดังกล่าวมีจำนวนมาก ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>ความต้องการที่สำคัญของเกษตรกร ชาวประมง และผู้ประกอบการธุรกิจต่อเนื่อง ตลอดจนผู้มีส่วนได้เสีย มีความต้องการอย่างยั้งที่ให้อ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นแหล่งที่ยังคงมีความสมบูรณ์ของหอยทะเลจากธรรมชาติ และ เป็นแหล่งเลี้ยงหอยที่มีคุณภาพ เป็นแหล่งที่นำรายได้ที่สำคัญเข้าสู่จังหวัด โดยให้มีการบริหารจัดการหอยทะเลในอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ครอบคลุมบนพื้นฐานการอยู่ร่วมกันของเกษตรกรและชาวประมง อย่างมีความสุข และมีความมั่นคงของทรัพยากรหอยและอาชีพที่ยั่งยืน ดังนั้นสำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี และ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงชายฝั่งสุราษฎร์ธานี กรมประมง ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญ ในการดูแลทรัพยากรหอยทะเลให้มีความยั่งยืน เพื่อให้เกษตรกรและชาวประมงได้รับประโยชน์ และเกิดการยอมรับ จึงจัดทำโครงการ “โครงการบริหารจัดการและพัฒนาสัตว์น้ำเศรษฐกิจสุราษฎร์ธานี (เมืองหอยใหญ่) สู่ความยั่งยืน” ซึ่งโครงการนี้มีกิจกรรมที่ดำเนินการแบบครบวงจร ตั้งแต่ยกระดับกลุ่มเกษตรกรและชาวประมงให้มีความรู้ในหอย และดูแลพื้นที่ ฟื้นฟูแหล่งสภาพแหล่งเกิดและแหล่งเลี้ยงหอยทะเลให้เหมาะสม รวมถึงมีการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์จากหอยทะเล และสัตว์น้ำอื่นๆ ในอ่าวบ้านดอน โดยชุมชนเข้ามามีส่วนร่วม มีการบริหารจัดการการอยู่ร่วมกันของชาวประมงและเกษตรกรผู้เลี้ยงหอย การจัดทำรับรองมาตรฐานการเลี้ยงหอยเพื่อยกระดับสินค้าหอยทะเลจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตลอดจนการจัดการการใช้ประโยชน์หมุนเวียนจากเศษเหลือการเลี้ยงหรือแปรรูปผลิตภัณฑ์หอยทะเล ทั้งนี้เพื่อให้ทรัพยากรหอยทะเล และอาชีพการเลี้ยงหอย มีความมั่นคง และยั่งยืนต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ความเร่งด่วน: หอยทะเล เป็นสัตว์น้ำที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของสุราษฎร์ธานี เกิดรายได้ปีละหลายหมื่นล้านบาท การเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อม การใช้ประโยชน์จากหอยทะเลอย่างขาดความรับผิดชอบ การไม่มีการบริหารจัดการที่ดี อาจทำให้หอยทะเลเสื่อมโทรม อาชีพเลี้ยงหอยได้รับผลกระทบ เกิดความเสียหายต่อเศรษฐกิจและสังคม การดำเนินโครงการจึงมีความจำเป็นเร่งด่วน เพื่อให้เกิดความมั่นคงของทรัพยากรหอยทะเล เกิดประโยชน์ต่อประชาชน การประกอบอาชีพการดำรงชีวิตให้อยู่ดีกินดี ชุมชนมีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนต่อไป จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีหนึ่งในคำขวัญประจำจังหวัด “เมืองหอยใหญ่” เพราะเป็นจังหวัดที่มีแหล่งเกิดและมีการเลี้ยงหอยทะเลที่สำคัญมากที่สุดของประเทศไทย ได้แก่ หอยนางรม หอยแครง และหอยแมลงภู่ เป็นต้น หอยที่จับได้จากธรรมชาติและจากการเลี้ยงมีมูลค่าปีละหลายหมื่นล้านบาท โดยหอยที่เกิดและเลี้ยงในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นอาหารที่ได้รับความนิยม เนื่องจากมีจุดเด่น คือ ตัวใหญ่ เนื้อแน่น รสชาติดี และอร่อย ผู้มาเยือนจังหวัดสุราษฎร์ธานีไม่กินหอยเสมือนมาไม่ถึงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งแหล่งเกิดและแหล่งเลี้ยงหอยที่สำคัญของจังหวัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี คือ อ่าวบ้านดอน มีพื้นที่ประมาณ 3 แสนไร่ ครอบคลุม 6 อำเภอ เป็นพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้เพาะเลี้ยงหอยได้จากกรมประมง เกือบ 4 หมื่นไร่</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1) เพื่อฟื้นฟูแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติและแหล่งเลี้ยงหอยในอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานีโดยชุมชนมีส่วนร่วม 2) เพื่อเพิ่มผลผลิตหอยทะเล และสัตว์น้ำในอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี 3) เพื่อบริหารจัดการหอยทะเล และสัตว์น้ำอื่นๆ ในอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้ยั่งยืน 4) เพื่อพัฒนาและยกระดับสินค้าหอยทะเล สร้างมาตรฐานผลิตภัณฑ์หอยทะเล จังหวัดสุราษฎร์ธานี 5) ส่งเสริมด้านการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมให้ชุมชนและเพิ่มมูลค่าของเสียหรือของทิ้งจากกระบวนการผลิตสินค้าหอยทะเล
6. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1) จัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการพื้นที่แหล่งหอยเกิดและการเลี้ยงหอย อ่าวบ้านดอน 1 คณะ 2) ฟื้นฟูแหล่งหอยและพื้นที่เลี้ยงหอย โดยชุมชนและเกษตรกรผู้เลี้ยงหอยมีส่วนร่วม ไม่ต่ำกว่า 20,000 ไร่ และมีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 3) เฝ้าระวังปราบปรามผู้กระทำความผิด ช่วงฤดูลูกหอยเกิด และ การบุกรุกพื้นที่สาธารณะเพื่อการเลี้ยงหอย ไม่ต่ำกว่า 12 ครั้ง 4) จัดงานประชาสัมพันธ์ สินค้าหอยทะเลคุณภาพ สร้างความมั่นใจให้แก่ผู้บริโภค จำนวน 1 ครั้ง 5) จัดทำแนวเขตพื้นที่อนุญาตเลี้ยงหอย เพื่อการบริหารจัดการแหล่งเลี้ยง ลดความขัดแย้ง ป้องกันการบุกรุกพื้นที่สาธารณะเพื่อเลี้ยงหอยทะเล
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลักของโครงการ	บริหารจัดการและพัฒนาสัตว์น้ำเศรษฐกิจสุราษฎร์ธานี (เมืองหอยใหญ่) สู่ความยั่งยืน
กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ฟื้นฟูแหล่งธรรมชาติและแหล่งเลี้ยงหอยทะเล จำนวน 5,000 ไร่ ในพื้นที่อ่าวบ้านดอนจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีรายละเอียด ดังนี้ สนับสนุน EM Ball บำบัดน้ำเสีย 3,850,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในอ่าวบ้านดอนจังหวัดสุราษฎร์ธานี 3,000,000 บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	บริหารจัดการอ่าวบ้านดอน 1. จัดทำเวทีเสวนา และ รับฟังความคิดเห็นในการบริหารจัดการพื้นที่อ่าวบ้านดอน 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำแผนการพัฒนาอ่าวบ้านดอน 1,400,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ยกระดับสินค้าหอยทะเล สร้างมาตรฐานผลิตภัณฑ์หอยทะเล จังหวัดสุราษฎร์ธานี 1. อบรมเตรียมความพร้อมผู้เลี้ยงหอย เพื่อรองรับการขอมาตรฐาน 2. จัดงาน “ยกระดับหอยทะเลคุณภาพ สร้างความมั่นใจแก่ผู้บริโภค” 750,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	เพิ่มมูลค่าของเสียหรือของทิ้งจากกระบวนการผลิตสินค้าหอยทะเล 200,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	สร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มชาวประมงชายฝั่ง 1. จัดทำซั้งกอ จากวัสดุธรรมชาติ 800,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การพัฒนาตราสินค้าและบรรจุภัณฑ์เพื่อการยกระดับผลิตภัณฑ์ประมงของผู้ประกอบการรายย่อย 294,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม 2567 - กันยายน 2568
11. งบประมาณ	10,294,000 บาท
12. ผลผลิต (output)	1) มีการจัดตั้งกลไกความร่วมมือ การประสานงานระดับท้องถิ่น และสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ คณะกรรมการประจำแหล่งน้ำฯ ในการดำเนินกิจกรรมตามแผนการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2) ชุมชนร่วมดำเนินกิจกรรมเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในอ่าวบ้านดอน และมีผลผลิตหอย ที่สร้างรายได้มากกว่าปีละ 20,000 ล้านบาท 3) หอยทะเล จากอ่าวบ้านดอน ให้ได้รับมาตรฐานกึ่งผลิต หรือ มาตรฐานด้านอาหารปลอดภัย
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	1) ประชาชน ชุมชนในพื้นที่อ่าวบ้านดอน ได้รับประโยชน์จากผลผลิตหอยที่เกิดขึ้น 2) เกษตรกรและชาวประมงมีคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

แบบ จ.1-1
(Project Brief รางโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มผลผลิตลูกพันธุ์ปุม้า กุ้งแชบ๊วย และปลากระพงขาว ในแหล่งน้ำธรรมชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญทั้งเป็นแหล่งอาหารของประชากรทั่วทั้งประเทศ แต่ในปัจจุบันทรัพยากรสัตว์น้ำมีจำนวนลดลงอย่างมาก เนื่องจากการเพิ่มขึ้นของประชากรตลอดถึงความต้องการทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นทั้งในด้านการบริโภคและเป็นสินค้าส่งออกต่างประเทศ ปัจจัยสำคัญที่ทำให้สัตว์น้ำลดลงได้แก่ การจับสัตว์น้ำในฤดูวางไข่ การใช้เครื่องมือทำประมงผิดประเภท การทำลายแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำวัยอ่อน การจับเกินกำลังการผลิต เป็นต้น</p> <p>ปุม้า กุ้งแชบ๊วย ปลากระพงขาวเป็นทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่งที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ เนื่องจากมีรสชาติดีเป็นที่นิยมของผู้บริโภคและราคาแพง ปัจจุบันพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งในธรรมชาติมีปริมาณลดลงมาก ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานีตระหนักในข้อนี้และเล็งเห็นถึงความสำคัญของการเพิ่มประชากรสัตว์น้ำชายฝั่ง จึงมีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งชนิดต่างๆ เช่น ปุม้า กุ้งแชบ๊วย และปลากระพงขาว เพื่อเพิ่มปริมาณพันธุ์สัตว์น้ำในบริเวณอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีเป้าหมายเพื่อส่งเสริมอาชีพประมงเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรกรอีกทางหนึ่ง ทั้งนี้ยังช่วยในการปลูกฝังจิตสำนึกให้แก่ชุมชนโดยมุ่งหมายให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมกับโครงการด้วย</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเพิ่มปริมาณทรัพยากรปุม้า กุ้งแชบ๊วย และปลากระพงขาว ในแหล่งน้ำธรรมชาติให้เพิ่มมากขึ้น 2. เพื่อสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี อนุรักษ์และหวงแหนทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่ง
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง ไม่น้อยกว่า 3,550,000 ตัว เพื่อเพิ่มผลผลิต และฟื้นฟูสัตว์น้ำชายฝั่งของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้เป็นแหล่งอาหาร และแหล่งสร้างรายได้เพิ่ม หรือลดรายจ่ายในครัวเรือนของประชาชนในชุมชนจากการทำประมง 2. ผลผลิตสัตว์น้ำ จากการทำประมงของชาวประมงเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5

หัวข้อ	รายละเอียด
7. พื้นที่เป้าหมาย	- บริเวณชายฝั่งทะเล จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	การเพิ่มผลผลิตลูกพันธุ์ปูม้า กุ้งแชบ๊วย และปลากะพงขาว ในแหล่งน้ำธรรมชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	1.ปล่อยพันธุ์กุ้งแชบ๊วย (3,000,000 ตัว) 2.ปล่อยพันธุ์ปูม้า ระยะ young crab (500,000 ตัว) 3.ปล่อยพันธุ์ปลากะพงขาว (50,000 ตัว) 1,000,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี และศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	1 ตุลาคม 2567 ถึง 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	1,000,000 บาท
12. ผลผลิต (output)	ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด 1.ปล่อยพันธุ์กุ้งแชบ๊วย (3,000,000 ตัว) 2. ปล่อยพันธุ์ปูม้า ระยะ young crab (500,000 ตัว) 3.ปล่อยพันธุ์ปลากะพงขาว (50,000 ตัว) เพื่อเพิ่มผลผลิต และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ ให้เป็นแหล่งอาหาร และแหล่งสร้างรายได้เพิ่ม หรือลดรายจ่ายในครัวเรือนของประชาชนในชุมชนจากการทำประมง
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	- สร้างอาชีพทางเลือกในการทำการประมงให้แก่ชาวประมงในพื้นที่ชายฝั่งของจังหวัดสุราษฎร์ธานี - ผู้ประกอบอาชีพทางการประมงมีรายได้เพิ่มมากขึ้น - สร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชนในพื้นที่ ให้เห็นคุณค่าของทรัพยากรสัตว์น้ำและมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ ฟื้นฟู คืนความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำ

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงหอยนางรมด้วยการใช้นวัตกรรมหัวเชื้อจุลินทรีย์ และฟื้นฟูคุณภาพดินและน้ำในอ่าวบ้านดอน
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>หอยนางรม (White Scar Oyster : หอยตะโกรมกรมขาว) เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญและเป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีความอุดมสมบูรณ์มาเป็นเวลานาน จนถูกนำมาเป็นส่วนหนึ่งในคำขวัญของจังหวัด รวมถึงได้รับการรับรองให้เป็นสินค้าซึ่งมีสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี แต่ด้วยสภาวะแวดล้อมของโลกในปัจจุบันที่มีความแปรปรวนสูงส่งผลให้สภาพแวดล้อมและคุณภาพน้ำในอ่าวบ้านดอนเปลี่ยนแปลงไป จากฤดูกาลเดิมส่งผลกระทบโดยตรงต่อการเจริญเติบโตของหอยทะเลโดยเฉพาะหอยนางรม และทรัพยากรสัตว์น้ำอื่น ๆ ที่เคยชุกชุม และมีแนวโน้มเสื่อมโทรมลง ทั้งคุณภาพน้ำและดินมีผลกระทบต่อการเจริญเติบโตของหอยนางรม ซึ่งอาจทำให้ผู้บริโภค ขาดความเชื่อมั่น ด้านความปลอดภัยตามมาตรฐานสินค้าประมง เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงมีความจำเป็นที่จะต้อง จัดทำโครงการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและฟื้นฟูคุณภาพดินและน้ำในอ่าวบ้านดอนให้เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของหอยนางรม ด้วยนวัตกรรมการใช้หัวเชื้อจุลินทรีย์ อย่างเร่งด่วนเพื่อแก้ไขปัญหาหอยตายในทุก ๆ ปี และเพิ่มอัตราการรอดของหอยนางรมในระหว่างการเลี้ยง รวมถึงเป็นการฟื้นฟูดินและน้ำในบริเวณอ่าวบ้านดอน ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจภาพรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานีและของประเทศไทย</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงหอยนางรมด้วยการใช้นวัตกรรมหัวเชื้อจุลินทรีย์ 2. เพื่อฟื้นฟูดินและน้ำในอ่าวบ้านดอนในแต่ละช่วงฤดูกาล 3. ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการขยายเชื้อจุลินทรีย์ที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ สร้างความมั่นใจในการประกอบอาชีพ
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ผลผลิตและปริมาณหอยนางรมในอ่าวบ้านดอนเพิ่มขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	อ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	เพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงหอยนางรมด้วยการใช้นวัตกรรมหัวเชื้อจุลินทรีย์ และฟื้นฟูคุณภาพดินและน้ำในอ่าวบ้านดอน

หัวข้อ	รายละเอียด
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงหอยนางรมด้วยการใช้นวัตกรรม เชื้อจุลินทรีย์ งบประมาณ 4,000,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้จุลินทรีย์และเทคโนโลยีการขยายหัว เชื้อจุลินทรีย์ที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ งบประมาณ 250,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	ระบุหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักของโครงการ และหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการ
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	4,250,000 บาท งบพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
12. ผลผลิต (Output)	เพิ่มผลผลิตหอยนางรม
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ปริมาณผลผลิตหอยนางรมเพิ่มขึ้นร้อยละ 5

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1 การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตร อุตสาหกรรมและการพลังงาน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการแปลงเกษตรอินทรีย์ต้นแบบผสมผสานระหว่างพลังงาน สนามแม่เหล็กและพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการ ผลิตผักอินทรีย์
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>กระแสความนิยมการบริโภคสินค้าเพื่อสุขภาพที่ยังคงมีแนวโน้ม เติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง รัฐบาลได้เล็งเห็นถึงโอกาสสำคัญในการสนับสนุน สินค้าเกษตรปลอดภัยของไทยสู่ตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อเป็นการแสดงศักยภาพสินค้าเกษตรปลอดภัยของไทย ในระดับสากล ตลอดจนเพิ่มมูลค่าสินค้า ให้แก่เกษตรกรไทย จึงได้กำหนดยุทธศาสตร์ การ พัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ. 2560 - 2564 ด้วยวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยเป็นผู้นำในระดับภูมิภาค ด้านการผลิต การบริโภค การค้าสินค้าและการ บริการเกษตรอินทรีย์ ที่มีความยั่งยืน และเป็นที่ยอมรับในระดับสากล” กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ที่เกี่ยวข้องกับ ประชาชนในภาพกว้าง คือ พัฒนาการผลิตสินค้า และบริการเกษตรปลอดภัย ด้วยการสร้างความเข้มแข็งในการผลิตเกษตรอินทรีย์ ซึ่งจะส่งผลให้เกิด การพัฒนาอย่างยั่งยืน ที่ สอดคล้อง กับ SDGs (Sustainable Development Goals) ใน ระบบ การผลิต เกษตร อินทรีย์ รัฐฯ ได้กำหนดเป้าหมายเพิ่มพื้นที่เกษตร อินทรีย์ไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่ ภายในปี 2564 เพิ่ม จำนวนเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์ไม่น้อยกว่า 30,000 ราย ภายในปี 2564 เพิ่มสัดส่วนตลาดสินค้า เกษตรอินทรีย์ ในประเทศต่อตลาดส่งออก โดยให้มี สัดส่วนตลาดใน ประเทศร้อยละ 40 ต่อตลาดส่งออก ร้อยละ 60 และมุ่งยกระดับกลุ่มเกษตรอินทรีย์วิถี เพิ่มขึ้น (กรมส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตร 1, 2563) ดังนั้น เพื่อเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด จะเป็นการดีหากมีการนำเทคโนโลยี ทางสนามแม่เหล็ก และพลังงานจากแสงอาทิตย์ มาประยุกต์ใช้ในการ ผลิตผักอินทรีย์ เพราะนอกจากจะเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแล้ว ยังเป็นการลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร ซึ่งจะทำให้สามารถขยาย การผลิตผักอินทรีย์ได้มากขึ้นและมีผลผลิตที่ดีขึ้นกว่าเดิม เนื่องจาก พลังงานทั้งสองชนิดนี้เป็นพลังงานสะอาดและไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อสร้างแปลงผักอินทรีย์ต้นแบบผสมผสานการใช้พลังงานจาก สนามแม่เหล็กและพลังงานจากแสงอาทิตย์ 2. เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการผลิตผักอินทรีย์ 3. เพื่อเป็นนวัตกรรมการผลิตผักอินทรีย์แนวใหม่
6. วัตถุประสงค์และค่าเป้าหมาย	ได้แปลงเกษตรอินทรีย์ต้นแบบที่สามารถยกระดับประสิทธิภาพ การผลิตผักอินทรีย์
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ดำเนินโครงการแปลงเกษตรอินทรีย์ต้นแบบผสมผสานระหว่างพลังงาน สนามแม่เหล็กและพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อยกระดับประสิทธิภาพ การผลิตผักอินทรีย์ 2,523,200 บาท รศ. ดร. ชดาภัช สุตศิริ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	2,523,200 บาท
12. ผลผลิต (Output)	กรรมวิธีการผลิตผักอินทรีย์มีต้นทุนต่ำ และให้ผลผลิตที่สูงขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	แปลงเกษตรอินทรีย์ต้นแบบที่สามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตผัก อินทรีย์ที่มีประสิทธิภาพและให้ผลผลิตสูงกว่าเดิม

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1.พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM)
2. ชื่อแผนงาน	ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
4. หลักการและเหตุผล	<p>จากกรอบเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2566 - พ.ศ. 2570) ที่กล่าวไว้ว่า การต้องการให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็น “เมืองเกษตรคุณภาพ การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข” นั้น การพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง การสร้างมาตรฐาน ยกระดับสินค้าเกษตรให้เป็นที่ยอมรับ ล้วนเป็นแนวทางการพัฒนาที่สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีไปสู่เมืองเกษตรคุณภาพได้ ซึ่งการสนับสนุน หรือผลักดันสินค้าเกษตร (สุกร) ด้วยการขับเคลื่อนการขอรับรองมาตรฐานการผลิต หรือมาตรฐานการแปรรูป ของผลผลิต และ การมีระบบฟาร์มที่มีระบบป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) เป็นสิ่งที่มีความจำเป็นอย่างยิ่ง</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรขึ้นทะเบียนทั้งสิ้น 1,400 ราย (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2566) โดยมีเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยถึงมากกว่า 500 ราย (เลี้ยงสุกรตั้งแต่ 1 -500 ตัว) และมีการขึ้นทะเบียน GFM สุกร ที่ยังคงสถานะอยู่เพียง 26 ฟาร์ม ซึ่งจากการเกิดสถานการณ์การระบาดของโรคในสุกร ในช่วงระหว่างปี พ.ศ. 2564 - 2565 มีเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจำนวนทั้งสิ้น 196 ราย สุกรถูกทำลายทั้งหมด 12,091 ตัว คิดเป็นมูลค่าที่ต้องชดเชยให้กับเกษตรกรทั้งสิ้น 43,293,920 บาท และจากสถานการณ์การเกิดโรคระบาดอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ในช่วงปี พ.ศ.2565 จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับผลกระทบมีการระบาดของโรคติดต่อในสุกร ทำให้สุกรป่วยตายผิดปกติ ในพื้นที่ 3 อำเภอ สุกรได้รับผลกระทบ จำนวน 51 ตัว จะเห็นได้ว่า สถานการณ์การเกิดโรคระบาดสร้างความเสียหายให้แก่เกษตรกรรายย่อยจำนวนมากมายมหาศาล เป็นเหตุให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยอยู่ในสภาวะขาดทุนในการประกอบกิจการอาจส่งผลให้เกษตรกรรายย่อยเลิกเลี้ยง ทำให้เกิดความไม่สมดุลในระบบการเลี้ยงสุกร จะก่อให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมในภาพรวม การจัดฟาร์มเลี้ยงสัตว์ แบบในอดีตที่ผ่านมาไม่เพียงพอกับการป้องกันโรคต้องมีการจัดการฟาร์มที่ดี เพื่อป้องกันความเสียหายที่จะเกิดขึ้น โดยการยกระดับเกษตรกรสู่มาตรฐาน GFM</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สุกร (Good Farming Management, GFM) เป็นการยกระดับมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์รายย่อยไปสู่มาตรฐานได้อย่างยั่งยืน</p> <p>ฟาร์มสุกร GFM (Good farming management) หมายถึง “ฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม” หมายความว่า ฟาร์มสุกรที่พัฒนาเป็นฟาร์มระดับ GFM คือ ฟาร์มเลี้ยงสุกรที่ยกระดับการเลี้ยง การจัดการให้มีความปลอดภัยทางชีวภาพ ระบบการบันทึกข้อมูล การพัฒนาคุณภาพผลผลิต เพื่อให้ได้ ปศุสัตว์และผลผลิตที่มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ซึ่งจะเป็นการลดความสูญเสียของเกษตรกรจากปัญหาโรคระบาด มีผลผลิตดีมีคุณภาพและเป็นการเตรียมความพร้อมเพื่อพัฒนาให้เป็นฟาร์มที่มีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ (GAP: Good Agriculture Practices) ในอนาคต</p> <p>ซึ่งโครงการนี้ มีความจำเป็นเร่งด่วน เพื่อที่จะป้องกันการเกิดโรคระบาดซ้ำในพื้นที่เดิม การยกระดับเกษตรกรสู่มาตรฐานการทำมาตรฐานฟาร์ม GFM สุกร จะทำให้ฟาร์มที่เข้าสู่ระบบ สามารถป้องกันและลดความเสี่ยงต่อโรคระบาดในฟาร์มสุกรได้ อีกทั้งยังลดการสูญเสียจากการเป็นโรค ลดต้นทุนการผลิตปศุสัตว์ และยังทำให้เกษตรกร มีการพึ่งพาตนเอง และช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายการนำเข้าวัคซีนจากต่างประเทศ ตลอดจนการเพิ่มผลผลิตจากการเลี้ยงสัตว์ และยังช่วยให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการเลี้ยงการจัดการที่ถูกต้องเป็นไปตามหลักวิชาการ เพิ่มช่องทางในการจำหน่ายสินค้าให้กับเกษตรกรในระดับ Modern trade ต่อไป ดังนั้น โครงการนี้ถือเป็นแนวทางในการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อผลักดันให้จังหวัดสุราษฎร์ธานี ก้าวสู่คำว่า “เมืองเกษตรคุณภาพ การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข”</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>5.1 เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดทำระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM)</p> <p>5.2 เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยนำความรู้ฯ ไปพัฒนาฟาร์มของตนให้ผ่านการรับรองเป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM)</p> <p>5.3 เพื่อสร้างฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM) สำหรับเป็นตัวอย่างแก่เกษตรกรรายย่อยที่ยังไม่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ฯ นำไปพัฒนาฟาร์มโดยเบื้องต้นต่อไป</p> <p>5.4 เพื่อเตรียมความพร้อมเพื่อพัฒนาให้เป็นฟาร์มที่มีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ (GAP: Good Agriculture Practices) ต่อไป</p> <p>5.5 เพื่อยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร (สุกร) ให้มีคุณภาพต่อไป</p>
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อย</p> <p>เป้าหมาย :</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	1. ถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรจำนวน 300 ราย (คิดเป็นจำนวนร้อยละ 21.43 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ขึ้นทะเบียนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี) 2. ร้อยละ 20 ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ผ่านการรับรองมาตรฐาน GFM
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในจังหวัดสุราษฎร์ธานี (ยกเว้นอ.เกาะสมุย และเกาะพะงัน)
8. กิจกรรมหลัก	โครงการส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM)
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม(GFM) 721,700 บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานีถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดทำระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM) และส่งเสริมให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยนำความรู้ฯ ไปพัฒนาฟาร์มของตนให้ผ่านการรับรองเป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM) ดังนี้ 1. ประชุมเจ้าหน้าที่และประชาสัมพันธ์โครงการฯ 2. รับสมัครและคัดเลือกกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ 3. ดำเนินการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการจัดทำระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM) การจัดการสิ่งแวดล้อมบริเวณฟาร์ม รวมถึงการทำการตลาดให้แก่สมาชิกกลุ่มเป้าหมาย 4. ตรวจสอบ ติดตาม และตรวจประเมินผล การดำเนินงานตามโครงการของสมาชิกกลุ่มเป้าหมาย 5. ให้การรับรองประเมินผลฟาร์มที่เข้าร่วมโครงการตรวจรับรองฟาร์ม GFM (ร้อยละ 20)
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 - กันยายน 2568
11. งบประมาณ	721,700 บาท
12. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ผ่านการรับรองมาตรฐาน GFM สุกร ร้อยละ 20 ของจำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการทั้งหมด
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยสามารถนำความรู้ฯ ไปพัฒนาฟาร์มของตนให้ผ่านการรับรองเป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสุกรที่เหมาะสม (GFM) และเป็นตัวอย่างแก่เกษตรกรรายย่อยที่ยังไม่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ฯ นำไปพัฒนาฟาร์มโดยเบื้องต้นและเป็นการเตรียมความพร้อมเพื่อพัฒนาให้เป็นฟาร์มที่มีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ (GAP: Good Agriculture Practices) รวมถึงเป็นการยกระดับศักยภาพของเกษตรกรและสินค้าเกษตร (สุกร) ให้มีมาตรฐาน พร้อมเข้าสู่ modern trade ต่อไป

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566	
									- 2570	
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง										
แผนงานที่ 1.4 แผนงานยกระดับอุตสาหกรรม										
1. โครงการยกระดับ มาตรฐานการผลิตสินค้า อุตสาหกรรมไทยที่เป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,3	1	สำนักงาน อุตสาหกรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,800,000				1,800,000
รวม 1 โครงการ						1,800,000				1,800,000

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1.พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับมาตรฐานการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมไทยที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	แผนงานยกระดับอุตสาหกรรม
3. แนวทางการพัฒนา	ยกระดับอุตสาหกรรมแปรรูปที่มีมูลค่าสูงเพื่อเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยเศรษฐกิจ BCG
4. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันนานาประเทศต่างร่วมมือกันที่จะลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gases : GHGs) ที่เป็นสาเหตุสำคัญของภาวะโลกร้อน (Global Warming) เพื่อสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายที่จะป้องกันไม่ให้อุณหภูมิเฉลี่ยของโลกสูงเกินกว่า 1.5 องศาเซลเซียสนานาประเทศพยายามหามาตรการหรือกลไกที่จะส่งเสริมการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในประเทศของตน โดยให้เกิดผลกระทบต่อการพัฒนาประเทศน้อยที่สุด</p> <p>หนึ่งในทิศทางการแข่งขันในตลาดโลก องค์กรธุรกิจต่างๆ ต้องมีการตั้งเป้าหมายและดำเนินการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เนื่องจากนักลงทุนและผู้บริโภคเริ่มมองหาองค์กรที่ดำเนินธุรกิจที่มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และดำเนินธุรกิจภายใต้กรอบ ESG คือ คำนึงถึง สิ่งแวดล้อม สังคม และบรรษัทภิบาล (Environmental, Social, and Governance) เพื่อความยั่งยืน (Sustainability) ของธุรกิจ หากประเทศหรือองค์กรใดไม่ทำอาจถูกมองข้ามหรือ ถูกลดความสำคัญลง จนไม่สามารถไปต่อได้ โดยในด้านสิ่งแวดล้อมนั้น หลายประเทศได้มีการผลักดันนโยบายหรือกฎหมายที่จะลดหรือจำกัดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gas) สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน (Renewable Energy) รวมไปถึงการลดของเสียภายในองค์กรด้วย</p> <p>ขณะที่ในด้านการลงทุนนั้น ผู้ลงทุนหันให้ความสำคัญการลงทุนที่เกี่ยวข้องกับ ESG เพิ่มขึ้นอย่างมาก โดยจะเห็นได้จากมูลค่าการลงทุนในสินทรัพย์ทางการเงินที่เกี่ยวข้องกับ ESG ทั่วโลกปรับตัวเพิ่มขึ้นถึง 5 เท่าในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา โดยในปี 2020 มูลค่าเงินลงทุนรวมอยู่ที่ระดับประมาณ 15 ล้านล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และหนึ่งในประเด็นด้านการลงทุนที่เกี่ยวข้องกับ ESG ที่ได้รับความสนใจอย่างมากก็คือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change)</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานีเล็งเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาภาคอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามแนวทางของเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industry) ซึ่งเน้นการพัฒนาพื้นที่เมืองตามศักยภาพด้านทรัพยากรและโครงสร้างด้านกายภาพเพิ่มผลผลิต สามารถแข่งขันได้ในเชิงธุรกิจการค้า ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมความปลอดภัย และมีความรับผิดชอบต่อสังคม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>โดยเน้นการพัฒนาที่สร้างความสมดุลทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ทำให้ภาคอุตสาหกรรมสามารถอยู่ร่วมกับชุมชน สังคม ได้อย่างยั่งยืน มุ่งสู่สังคมคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Society) ซึ่งมีแนวทางการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ใน 5 มิติ คือ สังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม กายภาพ และการบริหารจัดการ โดยการส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน โดยมุ่งดำเนินการด้านอุตสาหกรรมวิถีใหม่ ภายใต้แนวคิด “อุตสาหกรรมดี อยู่คู่กับชุมชนอย่างยั่งยืน” สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี กระทรวงอุตสาหกรรม ในฐานะหน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการบริหารจัดการ กำกับดูแลสถานประกอบการ และโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัด มีความสนใจที่จะส่งเสริมให้ผู้ประกอบการเข้าร่วม “โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Project : T-VER)” หรือที่เรียกย่อๆ ว่า “โครงการ T-VER” เพื่อเป็นกลไกที่สนับสนุนให้เกิดการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในประเทศไทยโดยความสมัครใจ และสามารถนำปริมาณการลดการปล่อยและ/หรือดูดกลับก๊าซเรือนกระจก หรือคาร์บอนเครดิตที่เกิดขึ้นภายใต้โครงการ T-VER นี้ ไปจำหน่ายในตลาดคาร์บอนภาคสมัครใจในประเทศได้ และยังก่อให้เกิดผลประโยชน์ร่วม (Co-benefit) ในด้านต่างๆ เช่น ลดมลพิษด้านสิ่งแวดล้อม ลดการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิล เพิ่มพื้นที่สีเขียว เพิ่มรายได้แก่ชุมชน เพิ่มมูลค่าของเสียหรือของเหลือทิ้งทางการเกษตร เป็นต้น ดังนั้นโครงการ T-VER สามารถตอบสนองการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศ และยังส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาสู่เศรษฐกิจเขียวและสังคมคาร์บอนต่ำ (Green Growth Economy and Low Carbon Society) นอกจากนี้ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีเป้าหมายเพิ่มเติมในการส่งเสริมให้ชุมชนโดยรอบโรงงานรักษาวินัยชีวิตดั้งเดิม และสถานประกอบการ/โรงงานสามารถสร้างประโยชน์และพัฒนาชุมชนโดยรอบ โดยมุ่งเน้น “การสร้างงาน สร้างอาชีพ” ให้คนรุ่นใหม่สามารถต่อยอดอาชีพดั้งเดิมของครอบครัวหรืออัตลักษณ์ชุมชน ขณะเดียวกันจะกระตุ้นผู้ประกอบการให้ดำเนินธุรกิจเพื่อสังคม (Social Enterprise: SE) ทำงานร่วมกับชุมชนและเครือข่ายเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับประชาชนในพื้นที่อย่างจริงจัง</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อส่งเสริมให้เกิดการมีส่วนร่วมในการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจขึ้นในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี รวมทั้ง เตรียมความพร้อมให้กับภาคอุตสาหกรรมในการมีส่วนร่วมลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ และส่งเสริมให้เกิดตลาดคาร์บอนในประเทศ สำหรับรองรับสถานการณ์ในการซื้อขายคาร์บอนเครดิตในอนาคต 2. เพื่อสร้างโอกาสทางการตลาด และยกระดับมาตรฐานสินค้าอุตสาหกรรมในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี รวมทั้ง เตรียมพร้อมสำหรับนโยบายกีดกันทางการค้าในแบบที่มีใช้ภาษี ยกตัวอย่างเช่น นโยบาย Green deal เป็นต้น

หัวข้อ	รายละเอียด
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. สถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดสุราษฎร์ธานีเข้าร่วมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Project : T-VER) 2. คู่มือเตรียมความพร้อมสถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรมสำหรับการเข้าร่วมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	8.1 ส่งเสริมให้สถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานีเข้าร่วม โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Project : T-VER) 8.2 ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และประเด็นสำคัญที่ผู้ส่งออกไทยต้องรู้ ยกตัวอย่างเช่น EUROPEAN GREEN DEAL ให้สถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี รวมทั้งประชาสัมพันธ์การเข้าร่วมโครงการ ลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Project : T-VER) 8.3 ฝึกอบรมส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจชุมชนโดยรอบในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรม
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	1,800,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ระบุผลผลิตของโครงการ 1. สถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานีเข้าร่วมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Project : T-VER) ไม่น้อยกว่า 10 โรงงาน ในปีงบประมาณ 2567 2. คู่มือเตรียมความพร้อมสถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรมสำหรับการเข้าร่วมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. สถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดสุราษฎร์ธานีเข้าร่วมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Project : T-VER) 2. คู่มือเตรียมความพร้อมสถานประกอบการ/ โรงงานอุตสาหกรรมสำหรับการเข้าร่วมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย 3. มูลค่าทางเศรษฐกิจ = มูลค่าและราคาการซื้อขายคาร์บอนเครดิตจากโครงการ T-VER ในประเทศไทย ราคาเฉลี่ยต่อตันอยู่ที่ 107 บาท (ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2565)

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566
									- 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง									
แผนงานที่ 1.5 แผนงานพัฒนาสมุนไพร									
1. โครงการยกระดับการผลิตและขับเคลื่อนพืชสมุนไพรในจังหวัดสุราษฎร์ธานีสู่ความยั่งยืน	2,3	1	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7			968,400	851,000	833,600	2,653,000
รวม 1 โครงการ						968,400	851,000	833,600	2,653,000

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1.พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับการผลิตและขับเคลื่อนพืชสมุนไพรในจังหวัดสุราษฎร์ธานี สู่ความยั่งยืน
2. ชื่อแผนงาน	แผนงานพัฒนาสมุนไพร
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการปลูก แปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ และยกระดับมาตรฐานสมุนไพร
4. หลักการและเหตุผล	<p>ด้วยปัจจุบันพืชสมุนไพรถูกนำมาใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งเพื่อทางการแพทย์ อาหาร อาหารเสริม และเครื่องสำอาง เป็นต้น โดยมูลค่าการส่งออกตลาดสมุนไพรของประเทศไทย ปี 2565 ได้แก่ ประเทศจีน ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ บาร์เรน ไต้หวัน ตามลำดับ (http://tradereport.moc.go.th) และตลาดของผลิตภัณฑ์สมุนไพรในประเทศไทย ในปี2564 มีมูลค่าสูงถึง 45.64 พันล้านบาท ซึ่งลดลงจากปี 2563 ประมาณร้อยละ 1 โดย ผลิตภัณฑ์จากพวยกาบำรุงกำลังมีแนวโน้มความต้องการลดลง ขณะที่ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารมี ความต้องการเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID -19 ทำให้ผู้บริโภค หันมาสนใจดูแลสุขภาพเพิ่มมากขึ้น นอกจากนี้ มีการคาดการณ์ว่าผลิตภัณฑ์สมุนไพรจะเติบโตเพิ่มขึ้นทุกๆ ปี และจะมีมูลค่าตลาดสูงถึง 59.5 พันล้านบาทในปี 2569 (Euromonitor International 2021) โดยแนวโน้มผลิตภัณฑ์อาหารเสริมและสมุนไพรในอนาคต ปัจจัยที่ผู้บริโภคทั่วโลกให้ความสำคัญ ได้แก่ 1. ผู้บริโภคทั่วโลกกว่าร้อยละ 70 ต้องการอาหารเสริม หรือวิตามินที่สามารถปรับสมดุล ในร่างกาย โดยเน้นสารสกัดจากสมุนไพรธรรมชาติและไม่เป็นอันตรายต่อร่างกาย 2. ผู้บริโภคชาวไทยร้อยละ 47 ของผู้บริโภคที่ต้องการอาหารเสริมและวิตามินเพิ่มเติม จะหาซื้อในรูปแบบอาหารและเครื่องดื่ม และร้อยละ 63 จะนิยมเครื่องดื่มบำรุง 3. ผู้บริโภคในยุโรปร้อยละ 45 เชื่อว่าการรับประทานอาหารจากพืช (Plant-based) ส่งผลดี ต่อร่างกาย (สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์,2566) ซึ่งจากจุดแข็งและโอกาสของประเทศไทย ที่มีความอุดมสมบูรณ์ของพื้นที่ และความหลากหลายของสมุนไพรในประเทศ ที่สามารถนำไปสู่การผลิตผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่หลากหลายตามความต้องการบริโภคได้อย่างดี มี Product Champion สามารถแข่งขันกับประเทศผู้นำด้านสมุนไพรได้ และ มีความเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านในภูมิภาคเพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูล สถานการณ์ COVID-19 ทำให้ผู้คนสนใจผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อดูแลสุขภาพมากขึ้น รวมทั้งความเชื่อมั่นของผู้บริโภคที่มีต่อสมุนไพร เป็นปัจจัยในการขยาย หรือแสวงหาตลาดใหม่และการเติบโตของกระแสการดูแลสุขภาพบุคคล ทำให้ความต้องการใช้สมุนไพรและ ผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันให้กับร่างกาย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ (กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ,2565) จากสถานการณ์และแนวโน้มความต้องการใช้พืชสมุนไพรอาจจะมีความไม่สอดคล้องกับพื้นที่ปลูกพืชสมุนไพรในประเทศเนื่องจากเกษตรกรให้ความสำคัญกับการผลิตและขยายพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจเพื่อสร้างรายได้เกิดการทำลายพืชสมุนไพรในธรรมชาติทั้งในชุมชนและป่า รวมถึงไม่มีข้อมูลความสำคัญเกี่ยวกับพืชสมุนไพรทางการแพทย์ ส่งผลให้พืชสมุนไพรหลายชนิดลดจำนวนและสูญพันธุ์อย่างรวดเร็ว ทำให้การผลิตตามตำรับยาและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีวัตถุดิบไม่เพียงพอ ขาดความรู้ในการผลิตและการจัดการที่มีประสิทธิภาพและได้มาตรฐานตามเกณฑ์ของคู่ค้า รวมทั้งยังขาดการรวบรวมข้อมูลที่น่าเชื่อถือที่เกี่ยวข้องกับพืชสมุนไพรท้องถิ่นสำหรับการวิจัยและพัฒนาต่อยอดให้สามารถผลิตเป็นผลิตภัณฑ์คุณภาพสูง มูลค่าสูง และเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและนอกประเทศได้</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้กำหนดวิสัยทัศน์ สุราษฎร์ธานีเมืองสมุนไพร การแพทย์แผนไทยก้าวหน้า การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพยั่งยืน โดยมีแผนบูรณาการผลิตภัณฑ์สมุนไพรเข้าสู่การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ทั้งเครื่องสำอาง อาหาร และเครื่องดื่ม โดยจะทำให้เกิดการปลูกและจำหน่ายวัตถุดิบสมุนไพร ฟ้าทะลายโจร ชลู่ และขมิ้นชัน ให้กับโรงผลิตยาสมุนไพรในพื้นที่มากขึ้น ซึ่งสอดคล้องกับโครงการ “สุราษฎร์ธานีเมืองสมุนไพร” (Suratthani Herbal City)</p> <p>สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7 จึงเห็นความสำคัญในการนำองค์ความรู้เกี่ยวกับพืชสมุนไพรที่ถูกวิจัยและพัฒนาโดยกรมวิชาการเกษตร ได้แก่ พันธุ์พืช การขยายพันธุ์ และความรู้เกี่ยวกับมาตรฐานแหล่งผลิตพืช GAP พืชสมุนไพรอินทรีย์ และเทคโนโลยีสำหรับการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว เป็นต้น โดยการส่งเสริมการผลิตและการใช้ประโยชน์พืชสมุนไพรอย่างถูกต้องและเกิดประสิทธิภาพสูงสุดกับผู้ใช้ประโยชน์ ให้สามารถเข้าถึงการดูแลสุขภาพขั้นพื้นฐานได้ด้วยตนเอง สามารถสร้างรายได้และโอกาสทางการตลาดมากขึ้น ทั้งผู้ผลิต อุตสาหกรรมต่อเนื่อง และประเทศชาติ รวมทั้งยังเป็นการอนุรักษ์พันธุ์พืชสมุนไพรให้คงอยู่ และส่งต่อภูมิปัญญาให้กับคนรุ่นหลัง ในการนำพืชสมุนไพรไปใช้ให้เกิดประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและขับเคลื่อนพืชสมุนไพรท้องถิ่นที่มีศักยภาพในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. แปลงต้นแบบการผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่นที่มีศักยภาพ อย่างน้อย 15 แปลง 2. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรมเทคโนโลยีการผลิตและการใช้ประโยชน์พืชสมุนไพรท้องถิ่น อย่างน้อย 100 ราย 3. ข้อมูลสาระสำคัญของพืชสมุนไพรท้องถิ่นจังหวัดสุราษฎร์ธานี อย่างน้อยจำนวน 20 ชนิดพืช 4. สื่อประชาสัมพันธ์พืชสมุนไพรท้องถิ่นภาคใต้ตอนบน จำนวน 10 เรื่อง

หัวข้อ	รายละเอียด
	5. เครือข่ายผู้ผลิตพืชสมุนไพร อย่างน้อย 1 เครือข่าย
7. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรผู้ผลิตและผู้ใช้ประโยชน์จากสมุนไพรในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	จัดทำแปลงต้นแบบการผลิตพืชสมุนไพรและการถ่ายทอดเทคโนโลยีเกี่ยวกับการผลิตพืชสมุนไพรในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แปลงต้นแบบการผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่นที่มีศักยภาพในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี งบประมาณ : 1,933,000 บาท ผู้รับผิดชอบ: นางสาวสุธีรา ถาวรรัตน์ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ฝึกอบรมให้ความรู้เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรคุณภาพและได้มาตรฐาน จำนวน 100 ราย งบประมาณ : 420,000 บาท ผู้รับผิดชอบ : นางสาวสุธีรา ถาวรรัตน์ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สร้างเครือข่ายผู้มีส่วนได้ส่วนเสียห่วงโซ่การผลิตและการใช้ประโยชน์พืชสมุนไพรในจังหวัดสุราษฎร์ธานี งบประมาณ : 300,000 บาท ผู้รับผิดชอบ : นางสาวสุธีรา ถาวรรัตน์ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7/ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสุราษฎร์ธานี สวพ.7/สำนักวิจัยและพัฒนาการอารักขาพืช/กรมวิชาการเกษตร/กรมส่งเสริมการเกษตร/สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	3 ปี
11. งบประมาณ	รวม 3 ปี เป็นเงิน 2,655,370 บาท ปี 2568 เป็นเงิน 968,400 บาท ปี 2569 เป็นเงิน 851,000 บาท ปี 2570 เป็นเงิน 833,600 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. ได้แปลงต้นแบบการผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่นที่มีศักยภาพ อย่างน้อย 15 แปลง 2. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายผ่านการฝึกอบรมการใช้เทคโนโลยีการผลิตและการใช้ประโยชน์พืชสมุนไพรท้องถิ่น จำนวน 100 ราย 3. ได้ข้อมูลสาระสำคัญทางยาของพืชสมุนไพรท้องถิ่นจังหวัดสุราษฎร์ธานี อย่างน้อยจำนวน 20 ชนิดพืช
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. เกษตรกรได้ผ่านการรับรองมาตรฐานการผลิตสมุนไพรเพิ่มขึ้น อย่างน้อยร้อยละ 10 2. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการมีความเข้าใจการใช้เทคโนโลยีการผลิตและการใช้ประโยชน์พืชสมุนไพรท้องถิ่น ได้เป็นอย่างดี สามารถปฏิบัติตามได้จริง (วัดผลได้จากการประเมินผลความรู้ความเข้าใจนวัตกรรม)

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ						
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566	
									- 2570	
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง										
แผนงานที่ 1.7 แผนงานส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์										
1. โครงการส่งเสริม ศักยภาพการตลาดเพื่อ สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าและ ผลิตภัณฑ์เด่นที่มี เอกลักษณ์ของจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	2,3	1	สำนักงานพาณิชย์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,739,500				2,739,500
รวม 1 โครงการ						2,739,500				2,739,500

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 1 การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตร อุตสาหกรรมและการพลังงาน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมศักยภาพการตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าและผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม สินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นจังหวัดที่มีความอุดมสมบูรณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติ มีศักยภาพและมีความโดดเด่นในการผลิตสินค้าเกษตร สินค้าเกษตรแปรรูป สินค้าอุตสาหกรรมแปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ ที่มีความหลากหลายสร้างชื่อเสียงให้กับจังหวัดอยู่มากมาย จนได้รับการขึ้นทะเบียนให้เป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือสินค้า GI จากกระทรวงพาณิชย์แล้วจำนวน 6 สินค้า ได้แก่ หอยนางรมสุราษฎร์ธานี ไข่เค็มไชยา มะพร้าวเกาะพะงัน เงามะม่วงโรงเรียนนาสาร ขมิ้นชันสุราษฎร์ธานี และปลาเม็งสุราษฎร์ธานี ในการนี้ หน่วยงานภาครัฐภายในจังหวัดได้ให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนโดยการส่งเสริมและสนับสนุนผู้ประกอบการในการพัฒนาสินค้าเพื่อให้เกิดผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ ที่มีมูลค่าสูงขึ้น โดยยังคงความเป็นเอกลักษณ์พื้นถิ่น และภูมิปัญญาชาวบ้าน สินค้าที่เกิดจากการพัฒนาเหล่านี้สมควรได้รับการต่อยอดช่องทางการตลาดใหม่ๆ เชื่อมโยงไปสู่ตลาดภูมิภาคอื่นทั้งตลาดภายในประเทศและตลาดต่างประเทศ</p> <p>ในสถานการณ์ปัจจุบันสภาพเศรษฐกิจยังมีความไม่แน่นอน เนื่องจากยังมีความกังวลเรื่องการแพร่ระบาดของโรคต่างๆ อีกทั้งความไม่แน่นอนด้านการเมือง เป็นเหตุให้ผู้ประกอบการและเกษตรกรต้องปรับตัวอยู่ตลอดเวลา การสร้างโอกาสทางการตลาดเพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัดจึงจำเป็นต้องดำเนินการอย่างเร่งด่วนและต่อเนื่อง เพื่อสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจของจังหวัดให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืนต่อไป</p> <p>เพื่อเป็นการสร้างภาพลักษณ์ให้สินค้าเด่นของจังหวัดได้เป็นที่รู้จักในสายตาของผู้บริโภค และส่งเสริมช่องทางการตลาดให้สินค้าเด่นของจังหวัดได้มีช่องทางการตลาดใหม่ๆ ที่สามารถสร้างรายได้ให้เกษตรกรและผู้ประกอบการทุกระดับ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้กำหนดดำเนินโครงการส่งเสริมศักยภาพการตลาดเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าและผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อให้เกษตรกร และผู้ประกอบการทุกระดับมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างมั่นคงและยั่งยืน 2. เพื่อเพิ่มและขยายช่องทางการตลาด สร้างเครือข่ายทางการค้า รวมทั้งประชาสัมพันธ์สินค้าเด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้เป็นที่รู้จักของผู้บริโภคในภูมิภาคอื่นมากขึ้น
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มูลค่าการจำหน่ายสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูป และผลิตภัณฑ์เด่นที่มีเอกลักษณ์ของจังหวัดเพิ่มขึ้นร้อยละ 3 (ปี 65 เป็นฐาน 3.5 ล้านบาท)
7. พื้นที่เป้าหมาย	ภูมิภาคอื่น (ภาคกลาง/ภาคตะวันออก/ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ/ภาคเหนือ)
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมจัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้า ณ ภูมิภาคอื่น จำนวน 1 ครั้ง ระยะเวลา 7 วัน ผู้ประกอบการจำนวน 40 ราย งบประมาณ 1,963,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สำนักงานประมงจังหวัด
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมเจรจาธุรกิจ งบประมาณ 289,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สำนักงานประมงจังหวัด
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมการประชาสัมพันธ์สินค้าเด่น สินค้า GI และสินค้าอัตลักษณ์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี งบประมาณ 487,500 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สำนักงานประมงจังหวัด
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เดือนมกราคม – มิถุนายน 2568
11. งบประมาณ	2,739,500.- บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. สินค้าเด่นของจังหวัดเป็นที่รู้จักของผู้บริโภค 2. สินค้าเด่นของจังหวัดมีช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น 3. เกิดมูลค่าการจำหน่ายสินค้าเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. สินค้าเด่นของจังหวัดเป็นที่รู้จักของผู้บริโภค 2. สินค้าเด่นของจังหวัดมีช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น 3. สร้างรายได้ที่ยั่งยืนให้แก่เกษตรกร/ผู้ประกอบการ

ประเด็นการพัฒนาที่ 2
พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
				ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน					
แผนงานที่ 2.1 ส่งเสริมการท่องเที่ยว									
1. โครงการมทรรรม เครือข่ายท่องเที่ยวโดย ชุมชน CBT ดีเยี่ยมดี ติดตาม จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025)	2,5	1	สำนักงานการ ท่องเที่ยวและ กีฬาจังหวัด สุราษฎร์ธานี			5,000,000			5,000,000
2. โครงการยกระดับงาน เทศกาลส่งเสริมด้านการ ท่องเที่ยว งาน กิจกรรม งานเทศกาลเงาะโรงเรียน นาสาร (GI) จังหวัด สุราษฎร์ธานี ประจำปี 2568	2,5	1	สำนักงานการ ท่องเที่ยวและ กีฬาจังหวัด สุราษฎร์ธานี			5,000,000			5,000,000
3. โครงการจัดการ อบรมเชิงปฏิบัติการ พัฒนาศักยภาพบุคลากร เพื่อการท่องเที่ยวอย่าง ยั่งยืน (BCG) จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงานการ ท่องเที่ยวและ กีฬาจังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,000,000			1,000,000
4. โครงการมทรรรม สีสันแห่งรูปแบบการ ท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้าน และลานกางเต็นท์ จังหวัด สุราษฎร์ธานี (Colour of Camping & Motorhome Suratthani 2025)	2,5	1	สำนักงานการ ท่องเที่ยวและ กีฬาจังหวัด สุราษฎร์ธานี			5,000,000			5,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
5. โครงการจัดกิจกรรมเพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยวและการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์หมู่เกาะทะเลใต้ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า)	2,5	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี			15,000,000			15,000,000
6. โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือท่องเที่ยวอ่างเก็บน้ำเขื่อนรัชชประภา	2,5	1	อุทยานแห่งชาติเขาสก			40,200,000			40,200,000
7. โครงการสืบสานมรดกภูมิปัญญาประเพณีชักพระทอดผ้าป่าแข่งเรือยาว และยกระดับการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี			6,890,000			6,890,000
8. โครงการงานมหกรรมจัดแสดงและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP เมืองคนดี	2,5	1	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี			2,545,300			2,545,300
9. โครงการพัฒนาเมืองสมุนไพรและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี			3,500,000			3,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการสำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งบประมาณ.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
10. โครงการพัฒนาบุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพตามมาตรฐาน	2,5	1	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,900,000	2,900,000	2,900,000	8,700,000
11. โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวสวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ (สระห้วยแก้ว)	2,5	1	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี			28,000,000			28,000,000
12. โครงการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกและสร้างความปลอดภัยในแหล่งท่องเที่ยวบ่อน้ำพุร้อน อำเภอน้ำตาหลวง	2,5	1	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี			9,500,000			9,500,000
13. โครงการพัฒนาจุดชมวิวทางธรรมชาติและทางทะเลอ่าวท่าฉางบริเวณพื้นที่วัดบางน้ำจืด ม.2 ต.เขาถ่าน อ.ท่าฉาง จ.สุราษฎร์ธานี	2,5	1	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี			11,100,000			11,100,000
14. โครงการแหล่งท่องเที่ยวปลอดภัยท่าंगไกลโรคพิษสุนัขบ้า	2,5	1	สำนักงาน ปศุสัตว์จังหวัด สุราษฎร์ธานี			488,500			488,500
รวม 14 โครงการ						136,123,800	2,900,000	2,900,000	141,923,800

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2.พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการมหกรรมเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025)
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยว
4. หลักการและเหตุผล	<p>ประเทศไทยถือเป็นสถานที่เที่ยวในฝันของนักท่องเที่ยวทั่วโลก จากเหตุผลสำคัญหลายประการ ไม่ว่าจะเป็น อาหารที่มีเอกลักษณ์ ค่าครองชีพไม่สูง และผู้คนมีอัธยาศัยที่ดี เนื่องจากอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวมีบทบาทมากขึ้นในสังคมโลกและยิ่งมากขึ้นในชุมชนท้องถิ่นเมื่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยวได้ขยายอาณาเขตของกิจกรรมทางเศรษฐกิจเข้าไปวิถีชีวิตของชุมชนมากขึ้น ในขณะที่แนวโน้มการท่องเที่ยวของประเทศไทยมีการเติบโตในทิศทางบวก นักท่องเที่ยวส่วนหนึ่งให้ความสนใจกับการเดินทางไปสัมผัสความจริงแท้ดั้งเดิมของพื้นที่ต่างๆ ในไทยเพิ่มมากขึ้น การท่องเที่ยวไม่ได้กระจุกตัวอยู่ในเมืองใหญ่ หากมีการกระจายตัวสู่ชุมชน และกลายมาเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิต</p> <p>การท่องเที่ยวโดยชุมชน (Community Based Tourism) เป็นการท่องเที่ยวทางเลือกที่บริหารจัดการโดยชุมชนเพื่อให้ประโยชน์จากการท่องเที่ยวตกอยู่กับคนในชุมชน โดยหลักการของการท่องเที่ยวโดยชุมชนนั้นมีด้วยกัน 10 ข้อ คือ 1. ชุมชนเป็นเจ้าของ 2. ชาวบ้านเข้ามามีส่วนร่วมในการกำหนดทิศทางและตัดสินใจ 3. ส่งเสริมความภาคภูมิใจในตนเอง 4. ยกระดับคุณภาพชีวิต 5. มีความยั่งยืนทางด้านสิ่งแวดล้อม 6. ชุมชนยังคงเอกลักษณ์และวัฒนธรรมท้องถิ่น 7. ก่อให้เกิดการเรียนรู้ระหว่างคนต่างวัฒนธรรม 8. เข้าใจและเคารพในวัฒนธรรมที่แตกต่างและศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์ 9. เกิดผลตอบแทนที่เป็นธรรมแก่คนท้องถิ่น 10. มีการกระจายรายได้สู่สาธารณประโยชน์ของชุมชน การท่องเที่ยวโดยชุมชนจึงถือเป็นรูปธรรมที่ชัดเจนในการบริหารจัดการทรัพยากรของชุมชน โดยชุมชน และเพื่อชุมชนโดยแท้ ทั้งยังเป็นสะพานเชื่อมระหว่างชุมชนกับนักท่องเที่ยวในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้วิถีชีวิตเข้าใจความต่างทางวัฒนธรรม สร้างความภาคภูมิใจของคนในท้องถิ่น ก่อให้เกิดความสุขอย่างยั่งยืนในที่สุด</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ดังนั้น เพื่อสนองตอบต่อนโยบายรัฐบาล ในการฟื้นฟูประเทศด้วยการท่องเที่ยว และสอดคล้องกับแนวทางการฟื้นฟูกิจกรรมทางเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและภาคบริการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้โครงการมหกรรมเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025) เพื่อเตรียมความพร้อมด้านบุคลากร สถานประกอบการ กิจกรรมลานกางเต็นท์และรถบ้าน ทั้งที่ดำเนินการโดยเอกชน หน่วยงานรัฐ และโดยท่องเที่ยวชุมชน มุ่งเน้นสร้างความเชื่อมั่นและความประทับใจในบริการแก่นักท่องเที่ยว รวมถึงส่งเสริมการยกระดับและประชาสัมพันธ์ศักยภาพกิจกรรมลานกางเต็นท์และรถบ้านของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างความสามารถในการแข่งขันและยกระดับศักยภาพด้านการท่องเที่ยวโดยชุมชน (Community Based Tourism) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. ยกระดับการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ศักยภาพด้านการท่องเที่ยวโดยชุมชน (Community Based Tourism)
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. เครือข่ายการท่องเที่ยวโดยชุมชนในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เข้าร่วมโครงการ ฯ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 2. จำนวนผู้เข้าร่วมงาน มหกรรมเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025) จำนวนไม่น้อยกว่า 3,000 คน
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	มหกรรมเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025)
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดมหกรรมเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT เทียวดี ติดดาว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025) 3,500,000 บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี พัฒนาการจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<ol style="list-style-type: none"> 2. จัดกิจกรรม/สื่อประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ศักยภาพด้านการท่องเที่ยวโดยชุมชน (Community Based Tourism) สุราษฎร์ธานี 1,500,000 บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี พัฒนาการจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568

หัวข้อ	รายละเอียด
11. งบประมาณ	5,000,0000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. มีการจัดกิจกรรมนำเสนอรูปแบบการท่องเที่ยวโดยชุมชน (Community Based Tourism) มหกรรมเครือข่ายท่องเที่ยวโดยชุมชน CBT ที่ยอดเยี่ยม ดีดดาวจังหวัดสุราษฎร์ธานี (CBT Star Award 2025) จำนวน 1 ครั้ง 2. มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และยกระดับการนำเสนอรูปแบบการท่องเที่ยวโดยชุมชน (Community Based Tourism) เพื่อส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. มีรายได้จากการท่องเที่ยวและบริการที่เกี่ยวข้องเพิ่มมากขึ้น 2. การท่องเที่ยวของจังหวัดมีศักยภาพและความสามารถในการแข่งขันที่สูงขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2.พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับงานเทศกาลส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว งาน กิจกรรมงาน เทศกาลเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี 2568
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
4. หลักการและเหตุผล	<p>อุตสาหกรรมท่องเที่ยวเป็นอุตสาหกรรมที่มีการขยายตัวสูง มีบทบาท ความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยเป็นอย่างมาก เป็น แหล่งรายได้ที่สำคัญนำมาซึ่งเงินตราต่างประเทศ การสร้างงาน และการ กระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาค ดังนั้น จึงต้องมีกลยุทธ์ที่จะส่งเสริมการ ท่องเที่ยว สร้างความสามารถในการแข่งขันโดยพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวให้มีการ บริการที่ดี ปลอดภัยและได้มาตรฐาน การพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการ ท่องเที่ยว การบริหารจัดการที่ดี รวมถึงการส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวและ นำเสนอรูปแบบใหม่ด้านการท่องเที่ยว ให้เกิดความน่าสนใจ และสร้างให้เกิด มูลเพิ่มด้านการท่องเที่ยว โดยจำเป็นต้องมีการพัฒนาการท่องเที่ยวและการ ประชาสัมพันธ์ควบคู่กันไปโดยเฉพาะอย่างยิ่งในสภาวะการที่มีการแข่งขันเพื่อ ดึงดูดนักท่องเที่ยวให้เกิดความสนใจและเข้ามาท่องเที่ยวในพื้นที่กลุ่มจังหวัด ภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ยิ่งจำเป็นต้องตอบสนองความคาดหวังของนักท่องเที่ยวที่ ทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศยิ่งขึ้น</p> <p>การยกระดับการจัดงานเทศกาลเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) ประชาสัมพันธ์และเผยแพร่กิจกรรมการจัดงาน จึงมีความสำคัญเพื่อยกระดับ ความสามารถแข่งขันการท่องเที่ยวในพื้นที่ เพื่อสร้างกิจกรรมการท่องเที่ยว รูปแบบใหม่ ยกความสามารถแข่งขัน ในการดึงดูด นักท่องเที่ยว สร้างและ กระจายรายได้จากการท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>ในช่วงที่ผ่านมาได้เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ในทั่วทุกภูมิภาคของโลก ทำให้การเดินทางหยุดชะงักและก่อให้เกิดผลกระทบ ทั้งด้านสาธารณสุข เศรษฐกิจ วิถีชีวิต และการท่องเที่ยว โดยหลังจาก สถานการณ์ การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 คลี่คลาย รูปแบบการใช้ชีวิต และรูปแบบการท่องเที่ยวก็ต้องปรับเปลี่ยนไปสู่วิถีใหม่ (New Normal) จึง ต้องเร่งยกระดับในการพัฒนาการท่องเที่ยวในทุกๆ ด้านโดยเฉพาะด้าน กิจกรรมด้านการท่องเที่ยวในรูปแบบที่น่าสนใจ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. ยกระดับกิจกรรมการท่องเที่ยวเทศกาลงานเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) โดยจัดกิจกรรมการแสดงผล สี เสียง เพื่อสร้างความน่าสนใจ และดึงดูดนักท่องเที่ยว 2. ยกระดับการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่กิจกรรมการจัดงาน สร้างภาพลักษณ์ด้านการท่องเที่ยว
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนนักท่องเที่ยวและผู้เข้าร่วมชมงานงานเทศกาลเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวนไม่น้อยกว่า 20,000 คน
7. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ยกระดับงานเทศกาลส่งเสริมด้านการท่องเที่ยวงาน กิจกรรมงานเทศกาลเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี 2568
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	1. จัดกิจกรรมการแสดงผล แสง สี เสียง และสื่อประสม ที่สื่อถึงความเป็นมาของงานเทศกาลเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) และนำเสนอ ภาพลักษณ์การจัดงาน
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	2. จัดแสดงนิทรรศการ แสดงอัตลักษณ์ ความเป็นมาของงานเทศกาลเงาะโรงเรียนนาสาร (GI) และจัดทำสื่อภาพเคลื่อนไหวประชาสัมพันธ์ยกระดับการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่กิจกรรมการจัดงาน
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	5,000,0000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. กิจกรรม/งานเทศกาลด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับการยกระดับกิจกรรมการจัดงานในรูปแบบใหม่ สร้างความน่าสนใจ และดึงดูดนักท่องเที่ยว 2. กิจกรรมการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่กิจกรรมการจัดงาน เพื่อส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. มีรายได้จากการท่องเที่ยวและบริการที่เกี่ยวข้องเพิ่มมากขึ้น 2. การท่องเที่ยวของจังหวัดมีศักยภาพและมาตรฐานที่สูงขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2.พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	1. บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน 2. พัฒนาศักยภาพด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
4. หลักการและเหตุผล	<p>เนื่องจากสถานการณ์โควิด การท่องเที่ยวมีความเปลี่ยนแปลงในทุกมิติ ทั้งรูปแบบ พฤติกรรมนักท่องเที่ยว แนวโน้มการท่องเที่ยวแบบยั่งยืน รักษ์โลกและปลอดภัย บนฐานดิจิทัลแพลตฟอร์ม (Digital Platform) หรือ Tourism New Normal ที่เน้นในเรื่องทักษะ คุณภาพและประสบการณ์ ความปลอดภัย การบูรณาการและเทคโนโลยี เป็นเรื่องที่แหล่งท่องเที่ยวทุกแห่งจำเป็นต้องตั้งรับปรับตัว ดังนั้นการพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านการท่องเที่ยวท้องถิ่น เพื่อให้รู้เท่าทันโลกการท่องเที่ยววิถีใหม่ที่ยั่งยืน เด็บโตและเป็นผู้นำด้านการท่องเที่ยว และการบริการอย่างมีมาตรฐาน จึงเป็นเรื่องสำคัญ โดยนำแนวทางหรือองค์ความรู้ของบุคลากร ด้านการท่องเที่ยวและการบริการที่มีประสบการณ์และได้มาตรฐานมาสร้างความรู้ความเข้าใจแก่บุคลากรหรือประชาชนในพื้นที่ โดยเปิดให้มีการอบรมให้ความรู้แก่บุคลากรและประชาชนในพื้นที่อย่างสม่ำเสมอ</p> <p>ดังนั้น เพื่อสนองตอบนโยบายรัฐบาล ในการฟื้นฟูประเทศด้วยการท่องเที่ยว และสอดคล้องกับแนวทางการฟื้นฟูกิจกรรมทางเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและภาคบริการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้โครงการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อเตรียมความพร้อมด้านบุคลากรด้านการท่องเที่ยว ผู้ประกอบการ สร้างความรู้ ความเข้าใจในหลักการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG Tourism) มุ่งเน้นสร้างความเชื่อมั่นและความประทับใจในบริการด้านนักท่องเที่ยวของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) แก่บุคลากรด้านการท่องเที่ยวและการบริการ 2. เพื่อยกระดับมาตรฐานการท่องเที่ยวและการบริการในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์การท่องเที่ยวอยู่เสมอ
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1.จำนวนผู้ประกอบการรถบ้านและลานกางเต็นท์ เข้าร่วมโครงการ ฯ ไม่น้อยกว่า 50 ราย

หัวข้อ	รายละเอียด
	2.จำนวนผู้เข้าร่วมงาน มหกรรมสี่สัปดาห์แห่งรูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้าน และลานกางเต็นท์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวนไม่น้อยกว่า 2,000 คน
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวนไม่น้อยกว่า 100 คน (จำนวน 2 รุ่น ละ 50 คน)
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวนไม่น้อยกว่า 100 คน (จำนวน 2 รุ่น ละ 50 คน) 1,000,000 บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	1,000,0000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. มีการจัดกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวนไม่น้อยกว่า 100 คน (จำนวน 2 รุ่น ละ 50 คน) 2. มีบุคลากรผู้มีความรู้ความเข้าใจในหลักการจัดการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (BCG Tourism) จำนวนไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. บุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวได้รับการพัฒนาให้ได้มาตรฐาน 2. การบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวมีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการมหรรมสีสันแห่งรูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี (Colour of Camping & Motorhome Suratthani 2025)
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
4. หลักการและเหตุผล	<p>การท่องเที่ยวมีความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศ โดยเป็นเครื่องมือสำคัญในการสร้างงานและสร้างรายได้ให้กับประเทศ และยังสามารถกระจายรายได้ไปสู่ผู้ประกอบการในภาคการท่องเที่ยวและธุรกิจอื่นที่อยู่ในห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว รวมไปถึงท้องถิ่นและชุมชน แต่จากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยวทั่วโลก รวมถึงประเทศไทยภาคการท่องเที่ยวได้รับผลกระทบอย่างมากในช่วงระยะเวลา การระบาด ดังนั้น เพื่อแก้ไขสถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวของประเทศ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา โดยนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ได้กำหนดนโยบาย “ฟื้นประเทศไทยด้วยการท่องเที่ยว” โดยกำหนดเป้าหมายและทิศทางการท่องเที่ยวในระยะ 5 ปีข้างหน้า (พ.ศ. 2566 – 2570) คือ การท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพมากกว่าปริมาณบนหลักการสำคัญ คือ นักท่องเที่ยวจะต้องมีการใช้จ่ายโดยเฉลี่ยต่อคนต่อวันเพิ่มขึ้นและจำนวนวันพักโดยเฉลี่ยจะต้องนานขึ้น (Spend More, Stay Longer) โดยในปี พ.ศ. 2566 ตั้งเป้าหมายจำนวนนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติจะกลับมา ร้อยละ 50 ของปี พ.ศ. 2562 หรือประมาณ 20 ล้านคน และมีรายได้รวมจากการท่องเที่ยว ไม่ต่ำกว่า 3 ล้านล้านบาท และเป้าหมายในปี พ.ศ. 2570 คือ ประเทศไทยจะมีนักท่องเที่ยวต่างชาติ 80 ล้านคน และรายได้รวมจากการท่องเที่ยวไม่ต่ำกว่า 5 ล้านล้านบาท</p> <p>กลยุทธ์ที่สำคัญในการพัฒนาส่งเสริมการท่องเที่ยว คือ การกระตุ้นการท่องเที่ยวตลอดทั้งปี (All year round) โดยเฉพาะในช่วง Low Season ด้านการพัฒนาและส่งเสริม สินค้า บริการ และกิจกรรมการท่องเที่ยว โดยมุ่งกลุ่มนักท่องเที่ยวที่ท่องเที่ยวไม่อิงกับฤดูกาล และยกระดับการท่องเที่ยวไทยสู่ความยั่งยืน โดยบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และสมาคมที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว มุ่งเน้นให้ผู้ประกอบการปรับตัวสู่การท่องเที่ยวบริบทใหม่ที่ยั่งยืน และสร้างความพร้อมของประเทศไทยในการเปิดประเทศเพื่อรองรับการท่องเที่ยว โดยเฉพาะการเตรียมความพร้อม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ผู้ประกอบการท่องเที่ยวในท้องถิ่นและชุมชน และการพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ตอบสนองต่อความต้องการของนักท่องเที่ยว เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับบุคลากรด้านการท่องเที่ยวในภูมิภาค และพัฒนาเส้นทางการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ รวมถึงการกระตุ้นเศรษฐกิจการเดินทางท่องเที่ยว</p> <p>ดังนั้น เพื่อสนองตอบนโยบายรัฐบาล ในการฟื้นฟูประเทศด้วยการท่องเที่ยว และสอดคล้องกับแนวทางการฟื้นฟูกิจกรรมทางเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและภาคบริการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้จัดทำโครงการมหกรรมสีสันทันแห่งรูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์จังหวัดสุราษฎร์ธานี (Colour of Camping & Motorhome Suratthani 2025) เพื่อเตรียมความพร้อมด้านบุคลากร สถานประกอบการกิจกรรมลานกางเต็นท์และรถบ้าน ทั้งที่ดำเนินการโดยเอกชน หน่วยงานรัฐ และโดยท่องเที่ยวชุมชน มุ่งเน้นสร้างความเชื่อมั่นและความประทับใจในบริการแก่นักท่องเที่ยว รวมถึงส่งเสริมการยกระดับและประชาสัมพันธ์ศักยภาพกิจกรรมลานกางเต็นท์และรถบ้านของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างความสามารถในการแข่งขันและยกระดับศักยภาพด้านการท่องเที่ยว รูปแบบกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. ยกระดับการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ศักยภาพด้านการท่องเที่ยวรูปแบบกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนผู้ประกอบการรถบ้านและลานกางเต็นท์ เข้าร่วมโครงการ ฯ ไม่น้อยกว่า 50 ราย 2. จำนวนผู้เข้าร่วมงาน มหกรรมสีสันทันแห่งรูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวนไม่น้อยกว่า 2,000 คน
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	มหกรรมสีสันทันแห่งรูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์จังหวัดสุราษฎร์ธานี (Colour of Camping & Motorhome Suratthani 2025)
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดมหกรรมสีสันทันแห่งรูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์จังหวัดสุราษฎร์ธานี (Colour of Camping & Motorhome Suratthani 2025) 3,500,000 บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี หอการค้า สภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. จัดกิจกรรม/สื่อประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ศักยภาพด้านการท่องเที่ยวรูปแบบกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 1,500,000 บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี หอการค้า สภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	5,000,0000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. กิจกรรม/รูปแบบการท่องเที่ยวกิจกรรมรถบ้านและลานกางเต็นท์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับการยกระดับกิจกรรมการจัดงานในรูปแบบใหม่ สร้างความน่าสนใจ และดึงดูดนักท่องเที่ยว 2. กิจกรรมการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่กิจกรรมการจัดงาน เพื่อส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. มีรายได้จากการท่องเที่ยวและบริการที่เกี่ยวข้องเพิ่มมากขึ้น 2. การท่องเที่ยวของจังหวัดมีศักยภาพและมาตรฐานที่สูงขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2.พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการจัดกิจกรรมเพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยวและการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ หมู่เกาะทะเลใต้ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า)
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยว
4. หลักการและเหตุผล	<p>การท่องเที่ยวมีความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศ โดยเป็นเครื่องมือสำคัญในการสร้างงานและสร้างรายได้ให้กับประเทศ และยังสามารถกระจายรายได้ไปสู่ผู้ประกอบการในภาคการท่องเที่ยวและธุรกิจอื่นที่อยู่ในห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว รวมไปถึงท้องถิ่นและชุมชน แต่จากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยวทั่วโลก รวมถึงประเทศไทยภาคการท่องเที่ยวได้รับผลกระทบอย่างมากในช่วงระยะเวลา การระบาด ดังนั้น เพื่อแก้ไขสถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวของประเทศ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา โดยนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ได้กำหนดนโยบาย “ฟื้นประเทศไทยด้วยการท่องเที่ยว” โดยกำหนดเป้าหมายและทิศทางการท่องเที่ยวในระยะ 5 ปีข้างหน้า (พ.ศ. 2566 – 2570) คือ การท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพมากกว่าปริมาณบนหลักการสำคัญ คือ นักท่องเที่ยวจะต้องมีการใช้จ่ายโดยเฉลี่ยต่อคนต่อวันเพิ่มขึ้นและจำนวนวันพักโดยเฉลี่ยจะต่อนานขึ้น (Spend More, Stay Longer) โดยในปี พ.ศ. 2566 ตั้งเป้าหมายจำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติจะกลับมา ร้อยละ 50 ของปี พ.ศ. 2562 หรือประมาณ 20 ล้านคน และมีรายได้รวมจากการท่องเที่ยว ไม่ต่ำกว่า 3 ล้านล้านบาท และเป้าหมายในปี พ.ศ. 2570 คือ ประเทศไทยจะมีนักท่องเที่ยวต่างชาติ 80 ล้านคน และรายได้รวมจากการท่องเที่ยวไม่ต่ำกว่า 5 ล้านล้านบาท</p> <p>กลยุทธ์ที่สำคัญในการพัฒนาส่งเสริมการท่องเที่ยว คือ การกระตุ้นการท่องเที่ยวตลอดทั้งปี (All year round) โดยเฉพาะในช่วง Low Season ด้านการพัฒนาและส่งเสริม สินค้า บริการ และกิจกรรมการท่องเที่ยว โดยมุ่งกลุ่มนักท่องเที่ยวที่ท่องเที่ยวไม่อิงกับฤดูกาล และยกระดับการท่องเที่ยวไทยสู่ความยั่งยืน โดยบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และสมาคมที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมท่องเที่ยว มุ่งเน้นให้ผู้ประกอบการปรับตัวสู่การท่องเที่ยวบริบทใหม่ที่ยั่งยืน และสร้างความพร้อมของประเทศไทยในการเปิดประเทศเพื่อรองรับการท่องเที่ยว โดยเฉพาะการเตรียมความพร้อมผู้ประกอบการท่องเที่ยวในท้องถิ่นและชุมชน และการพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้านการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ท่องเที่ยวให้ตอบสนองต่อความต้องการของนักท่องเที่ยว เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับบุคลากรด้านการท่องเที่ยวในภูมิภาค และพัฒนาเส้นทางการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ รวมถึงการกระตุ้นเศรษฐกิจการเดินทางท่องเที่ยว</p> <p>ดังนั้น เพื่อสนองตอบนโยบายรัฐบาล ในการฟื้นฟูประเทศด้วยการท่องเที่ยว และสอดคล้องกับแนวทางการฟื้นฟูกิจกรรมทางเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและภาคบริการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้จัดทำโครงการจัดกิจกรรมเพื่อกระตุ้นการท่องเที่ยวและการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์หมู่เกาะทะเลใต้ (เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า) โดยมีวัตถุประสงค์สำคัญในการกระตุ้นการท่องเที่ยวผ่านกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ในพื้นที่ เพื่อให้เกิดการกระจายรายได้จากการท่องเที่ยวและกระตุ้นให้นักท่องเที่ยวเดินทางมาท่องเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างความสามารถในการแข่งขันและยกระดับศักยภาพด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. การกระตุ้นการท่องเที่ยวผ่านกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ในพื้นที่ เพื่อให้เกิดการกระจายรายได้จากการท่องเที่ยวและกระตุ้นให้นักท่องเที่ยวเดินทางมาท่องเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. จำนวนผู้เข้าร่วมงาน รวมแล้วจำนวนไม่น้อยกว่า 30,000 คน และมีการใช้จ่ายไม่น้อยกว่า 50 ล้านบาท
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	กระตุ้นการท่องเที่ยวผ่านกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ในพื้นที่
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. กิจกรรมอาหารเพื่อการท่องเที่ยว “Local to Global อาหารถิ่นสู่อาหารโลก” เกาะสมุย <p>5,000,000 บาท</p> <p>สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>หอการค้า</p> <p>สภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. กิจกรรมสัมมนาเกาะแห่งความยั่งยืน เกาะเต่า <p>5,000,000 บาท</p> <p>สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>หอการค้า</p> <p>สภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	3. กิจกรรมโยคะโลก เกาะพะงัน 5,000,000 บาท สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี หอการค้า สภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี สภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	15,000,0000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	มีการกระตุ้นการท่องเที่ยวผ่านกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์จำนวน 3 กิจกรรม ในพื้นที่ เพื่อให้เกิดการกระจายรายได้จากการท่องเที่ยวและกระตุ้นให้นักท่องเที่ยวเดินทางมาท่องเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. มีรายได้จากการท่องเที่ยวและบริการที่เกี่ยวข้องเพิ่มมากขึ้น 2. การท่องเที่ยวของจังหวัดมีศักยภาพและมาตรฐานที่สูงขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2.พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือท่องเที่ยวอ่างเก็บน้ำเขื่อนรัชชประภา
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพปลอดภัยมุ่งสู่ความยั่งยืน
4. หลักการและเหตุผล	<p>อุทยานแห่งชาติเขาสกเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี และกลุ่มจังหวัดภาคใต้ มีชื่อเสียงในระดับประเทศและระดับโลก เป็นที่รู้จักของนักท่องเที่ยวชาวไทยและชาวต่างประเทศ หลังจากสถานการณ์โควิดคลี่คลายแล้วพบว่ามียกท่องเที่ยวเข้ามาท่องเที่ยวภายในอุทยานแห่งชาติเขาสกเป็นจำนวนมากยิ่งขึ้น ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มียกท่องเที่ยว จำนวน 175,929 คน เงินรายได้ 22,099,015 บาท ส่วนปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (ตุลาคม 2565 - กรกฎาคม 2566) มียกท่องเที่ยว จำนวน 280,785 คน เงินรายได้ 44,6836,882.2 บาท คาดการณ์จะมีทั้งนักท่องเที่ยวและเงินรายได้ที่เพิ่มมากยิ่งขึ้น โดยอุทยานแห่งชาติเขาสกมีแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับความนิยมระดับโลก คือ เขื่อนรัชชประภา ซึ่งมีเขื่อนหินปูนลักษณะต่างๆ ล้อมรอบด้วยผืนน้ำ เขาสามเกลอ หรือ กุ้ยหลินเมืองไทย ได้มีนิตยสารแฟชั่นชื่อดังระดับโลก Vogue จัดอันดับให้เป็น 1 ใน 8 อุทยานแห่งชาติที่สวยงามที่สุดในโลก และยังมีจุดท่องเที่ยวที่ได้รับความนิยมอีกมากมาย เช่น ถ้ำ เส้นทางศึกษาธรรมชาติป่าพรุคลองคะ ถ้ำประกายเพชร ถ้ำน้ำทะเล และจุดชมวิวกไรสร นอกจากนี้ยังมีแพพักภายในเขื่อน รองรับการท่องเที่ยวไป-กลับ และพักค้างคืน มีกิจกรรมนันทนาการที่ได้รับความนิยมจากนักท่องเที่ยว เช่น ล่องเรือชมธรรมชาติ ส่องสัตว์ เล่นน้ำ พายเรือคายัค หรือล่องแพจิบกาแพแลนค ในปัจจุบันนักท่องเที่ยวต้องมาขึ้นเรือเพื่อเข้าไปท่องเที่ยวที่บริเวณท่าเทียบเรือเทศบาลบ้านเขี้ยวหลาน ซึ่งท่าเทียบเรือดังกล่าว ผ่านการใช้งานมาอย่างยาวนาน ทำให้มีสภาพที่ไม่แข็งแรงเท่าที่ควร ไม่ทนทานต่อสภาพคลื่นลม ไม่สามารถที่จะรองรับนักท่องเที่ยวที่มีจำนวนเพิ่มมากขึ้น และยังมีเสี่ยงที่จะทำให้เกิดอันตรายแก่นักท่องเที่ยวอีกด้วย</p> <p>อุทยานแห่งชาติเขาสก ได้เล็งเห็นถึงปัญหาดังกล่าว จึงได้จัดทำโครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือท่องเที่ยวอ่างเก็บน้ำเขื่อนรัชชประภา เพื่อ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	เป็นการรองรับและอำนวยความสะดวกแก่นักท่องเที่ยว รวมไปถึงการสร้างเชื่อมั่นในเรื่องความปลอดภัย และยังเกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อมาตรฐานด้านการท่องเที่ยวต่อไป
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและเพิ่มความปลอดภัยให้แก่นักท่องเที่ยว 2. เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยวที่จะเพิ่มมากขึ้นในอนาคต 3. เพื่อพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก และเพิ่มศักยภาพในการรองรับการท่องเที่ยวในพื้นที่ 4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อมาตรฐานด้านการท่องเที่ยว 5. เพื่อเป็นการตอบสนองต่อนโยบายและแผนการพัฒนาเศรษฐกิจของจังหวัดสุราษฎร์ธานีที่เน้นการเป็นศูนย์กลางด้านการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. แหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการพัฒนาต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวระดับดีมาก 2. จำนวนนักท่องเที่ยวเข้ามาใช้บริการเพิ่มขึ้น 3. มีสิ่งอำนวยความสะดวกในการรองรับนักท่องเที่ยวด้านการบริการ 4. มีบริการนักท่องเที่ยว (ท่าเทียบเรือ) ที่มีศักยภาพ
7. พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งท่องเที่ยวเชิงรัชชประภา บริเวณท่าเรือเทศบาลบ้านเข็ญหลาน อุทยานแห่งชาติเขาสก หมู่ที่ 3 ตำบลเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งานหินทิ้งและดิน งบประมาณ 865,174 บาท อุทยานแห่งชาติเขาสก สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งานโครงสร้าง งบประมาณ 8,070,085 บาท อุทยานแห่งชาติเขาสก สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งานสถาปัตยกรรม งบประมาณ 1,784,503.78 บาท อุทยานแห่งชาติเขาสก สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

หัวข้อ	รายละเอียด
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งานโป๊ะและสะพานปรับระดับ งบประมาณ 29,518.636.95 บาท อุทยานแห่งชาติเขาสก สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
9. หน่วยงานดำเนินการ	อุทยานแห่งชาติเขาสก สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 - กันยายน 2568
11. งบประมาณ	40,238,399.73 บาท ปีค.ล. 40,200,000.00 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. มีท่าเทียบเรือบริเวณท่าเรือท่องเที่ยวเทศบาลบ้านเข็วทลนที่มีมาตรฐานและมีศักยภาพ 2. สามารถอำนวยความสะดวกแก่นักท่องเที่ยวที่เข้ามาประกอบกิจกรรมในอุทยานแห่งชาติเขาสก
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. มีท่าเทียบเรือที่มีมาตรฐาน ปลอดภัย สามารถรองรับนักท่องเที่ยวได้จำนวนมาก 2. นักท่องเที่ยวที่เข้ามาประกอบกิจกรรมได้รับความสะดวก เกิดความประทับใจในการเข้ามาท่องเที่ยว

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	สืบสานมรดกภูมิปัญญาประเพณีชักพระทอดผ้าป่า แข่งเรือยาว และยกระดับการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	1. ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน 2. บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัยมุ่งสู่ความยั่งยืน 3. เพิ่มขีดความสามารถด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์ด้านการท่องเที่ยว
4. หลักการและเหตุผล	<p>นโยบายรัฐบาล การทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม ให้ส่งเสริมวัฒนธรรมและเอกลักษณ์ของชาติโดยอนุรักษ์ พื้นฟูและเผยแพร่ประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม ขนบธรรมเนียม ศิลปะ ประเพณี ภูมิปัญญา ภาษาไทย และภาษาถิ่นที่มีอัตลักษณ์และความหลากหลายผ่านช่องทางต่าง ๆ เพื่อให้เกิดความภาคภูมิใจในเอกลักษณ์ของชาติ พร้อมทั้งสนับสนุนการสร้างสรรคศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทยเพื่อกระตุ้นกระแสนิยมวัฒนธรรมไทย พัฒนาต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มในภาคธุรกิจและอุตสาหกรรมอย่างเหมาะสม ปลุกฝังค่านิยมและวัฒนธรรมที่ดีทั้งด้านคุณธรรมจริยธรรม กตัญญู ความซื่อสัตย์ การมีวินัย เคารพกฎหมาย มีจิตสาธารณะและการมีส่วนร่วมทำประโยชน์ให้ประเทศและเป็นพลเมืองที่ดีโดยส่งเสริมให้สถาบันการศึกษาภาคประชาสังคมและชุมชนเป็นฐานในการบ่มเพาะส่งเสริมให้ภาคเอกชนดำเนินธุรกิจอย่างมีธรรมาภิบาลให้สื่อมีบทบาทกระตุ้นและสร้างความตระหนัก ในค่านิยมที่ดี รวมถึงผลิตสื่อที่มีคุณภาพและมีความรับผิดชอบต่อสังคมและเปิดพื้นที่สาธารณะให้ประชาชนได้แสดงออกอย่างสร้างสรรค์</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีประเด็นการพัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน โดยการส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยว การบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพปลอดภัย และการเพิ่มขีดความสามารถด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์ด้านการท่องเที่ยว ซึ่งสอดคล้องกับแผนระดับต่าง ๆ</p>
5. วัตถุประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อส่งเสริมอนุรักษ์ประเพณีชักพระ-ทอดผ้าป่าและแข่งเรือยาว ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. เพื่อส่งเสริมอนุรักษ์ประเพณีชักพระทางน้ำให้คงอยู่อย่างมั่นคงและยั่งยืนตลอดไป 3. เพื่อประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวของจังหวัดสุราษฎร์ธานี 4. เพื่อยกระดับประเพณีวัฒนธรรมให้เป็นที่รู้จักแก่บุคคลทั่วไปและนักท่องเที่ยวชาวไทยและต่างชาติ 5. เพื่อเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมระหว่างจังหวัดสุราษฎร์ธานี กับจังหวัดอุบลราชธานี 6. เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจของจังหวัดสุราษฎร์ธานี
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด :</p> <p>มีการจัดกิจกรรมในงานประเพณีชักพระทอดผ้าป่าจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 2 กิจกรรม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	คำเป้าหมาย : วัดในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นักท่องเที่ยวชาวไทย นักท่องเที่ยวต่างประเทศ และประชาชนในพื้นที่
7. พื้นที่เป้าหมาย	1. บริเวณริมเขื่อนแม่น้ำตาปี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. จังหวัดอุบลราชธานี
8. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 1 สืบสานมรดกภูมิปัญญาประเพณีชักพระทางน้ำ กิจกรรมย่อยที่ 1 การแสดงแสง สี เสียง ประเพณีชักพระทางน้ำ กิจกรรมย่อยที่ 2 การแสดงศิลปวัฒนธรรม กิจกรรมย่อยที่ 3 การสาธิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชน/ผลิตภัณฑ์วัฒนธรรมไทย 3,500,000.- บาท สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานภาครัฐ เอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานทางการศึกษา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 2 ยกระดับการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม กิจกรรมย่อยที่ 1 เชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมงานประเพณีชักพระทอดผ้าป่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี และงานแห่เทียนพรรษจังหวัดอุบลราชธานี กิจกรรมย่อยที่ 2 กิจกรรม พาย ซับบอร์ด จอด แล เรือพระ ในงานประเพณีชักพระทอดผ้าป่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี 3,390,000.- บาท สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานภาครัฐ เอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานทางการศึกษา
9. หน่วยงานเนินการ	สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	6,890,000.- บาท (หกล้านแปดแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน)
12. ผลผลิต (Output)	1. ประเพณีชักพระทางน้ำได้รับการอนุรักษ์ สืบสาน และเผยแพร่ให้เป็นที่รู้จักของสาธารณชน ส่งผลให้เกิดการมีส่วนร่วมในการฟื้นฟูและสืบทอดต่อไป 2. มีการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมระหว่างจังหวัดสุราษฎร์ธานี กับจังหวัดอุบลราชธานี 3. มีการจัดกิจกรรมกีฬาเพื่อการท่องเที่ยวในงานประเพณีชักพระทอดผ้าป่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประเพณีชักพระทอดผ้าป่าและแข่งเรือยาวของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับการสืบทอดและยกระดับสู่ระดับชาติและนานาชาติ เกิดการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมระหว่างจังหวัดสุราษฎร์ธานีกับจังหวัดอุบลราชธานี

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2.พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการงานมหกรรมจัดแสดงและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP เมืองคนดี
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) มุ่งเน้นให้ประเทศไทยสามารถยกระดับการพัฒนาให้บรรลุตามวิสัยทัศน์ “ประเทศมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” และยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน (2) ประเด็นการพัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ เพื่อบรรลุเป้าหมายประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน และมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น สอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 16 เศรษฐกิจฐานราก จึงมีเป้าหมายเพื่อปรับโครงสร้างเศรษฐกิจฐานราก เสริมสร้างเศรษฐกิจฐานรากให้มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งตนเอง ช่วยเหลือเอื้อเฟื้อซึ่งกันและกันมีคุณธรรม และเป็นระบบเศรษฐกิจที่เอื้อให้เกิดการพัฒนาด้านอื่น ๆ ในพื้นที่ เกิดการสร้างอาชีพ สร้างและกระจายรายได้ และลดปัญหาความเหลื่อมล้ำและไม่เสมอภาคจากระดับชุมชน ประกอบกับนโยบายลดความเหลื่อมล้ำของสังคมที่มุ่งเน้นสร้างรายได้และความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ โดยให้ภาคเอกชนและภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมดำเนินการร่วมกับภาครัฐ ภายใต้นโยบายส่งเสริมการค้าและการด้านการตลาด เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน สอดคล้องกับการดำเนินงานโครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ การส่งเสริมและพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้มีความมั่นคง ส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้การพัฒนาอาชีพ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการสร้างงาน สร้างรายได้ให้กับชุมชน การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ OTOP</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้ กำหนดเป้าหมายการพัฒนาหรือวิสัยทัศน์ว่า “เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข” ภายใต้ 5 ประเด็นการพัฒนา ได้แก่ 1) พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง 2) พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน 3) พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ 4) เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี และ 5) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน</p>

5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1) เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าชุมชน OTOP ด้านของกินของใช้ และบริการ 2) เพื่อเสริมสร้างรายได้ให้กับผู้ผลิต ผู้ประกอบการสินค้าชุมชน OTOP และเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. จัดแสดงและจำหน่ายสินค้าชุมชน OTOP ของกินของใช้ เศรษฐกิจครัวเรือน 1 ครั้ง 2. ผู้ผลิต ผู้ประกอบการสินค้าชุมชน OTOP มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ประชุมสัมมนาร่วมผู้ผลิตผู้ประกอบการสินค้าชุมชน OTOP เพื่อการจัดแสดงและจำหน่าย งบประมาณ 47,300 บาท สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี เครือข่าย OTOP จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดแสดงและจำหน่ายสินค้าชุมชน OTOP ของกินของใช้ บริการและเศรษฐกิจครัวเรือน งบประมาณ 2,498,000 บาท สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี เครือข่าย OTOP จังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	2,545,300.-บาท
12. ผลผลิต (Output)	1) ผู้ผลิต ผู้ประกอบการสินค้าชุมชน OTOP กลุ่มอาชีพและเกษตรกร มีช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้นและแนวทางการพัฒนาระดับสินค้า ไม่น้อยกว่า 120 ราย/กลุ่ม 2) คณะกรรมการเครือข่าย OTOP ได้รับการเสริมสร้างศักยภาพ 1 เครือข่าย 3) เกิดมูลค่าการจำหน่ายสินค้าและบริการ ไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. ผู้ผลิต ผู้ประกอบการสินค้าชุมชน OTOP พัฒนาศักยภาพและมาตรฐานสินค้าตรงตามความต้องการของผู้บริโภค 2. มีการสร้างอาชีพ สร้างรายได้ เศรษฐกิจฐานรากมั่นคง ชุมชนเข้มแข็งพึ่งตนเองได้พึ่งตนเองได้

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด : 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาเมืองสมุนไพรและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมกิจกรรมและผลิตภัณฑ์ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
4. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐธรรมนูญกำหนดให้สมุนไพรไทยเป็นวาระแห่งชาติ สอดรับกับนโยบายรัฐบาลที่ส่งเสริมให้มีการดำเนินงานด้านสมุนไพรไทยแบบครบวงจร ตั้งแต่กระบวนการต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เพื่อให้การขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้านต่าง ๆ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และแพทย์แผนไทย ซึ่งภาครัฐได้สนับสนุนเกษตรกรให้ปลูกสมุนไพรไทย เพื่อธุรกิจการค้า การรักษาพยาบาล แบบครบวงจร เป็นหนทางหนึ่งที่จะสนับสนุนเกษตรกรให้มีรายได้ ด้วยการนำศาสตร์การแพทย์แผนไทยและสมุนไพรมาผสมผสานกับการท่องเที่ยวที่ขึ้นชื่อของจังหวัด เพื่อแปรรูปเป็นธุรกิจบริการสุขภาพ นำไปสู่การขับเคลื่อนและพัฒนางานในระดับภูมิภาค โดยอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วนเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนงานพัฒนาเมืองสมุนไพรให้เกิดประโยชน์กับประชาชนโดยตรงและสร้างมูลค่าให้กับประเทศ</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้มีการดำเนินงานเมืองสมุนไพรและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพมาอย่างต่อเนื่อง และเป็น 1 ใน 15 จังหวัดเมืองสมุนไพรจากทั่วประเทศ พร้อมทั้งมีพื้นที่เหมาะสมแก่การเพาะปลูกพืชหลากหลายชนิด รวมถึงพืชสมุนไพรซึ่งเป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่นิยมปลูกโดยทั่วไปของเกษตรกร ทั้งยังเป็นเมืองท่องเที่ยวที่ขึ้นชื่อของประเทศและระดับโลก ทำรายได้ให้พื้นที่ และประเทศหลายพันล้านบาท โดยกระทรวงสาธารณสุขได้กำหนดให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นหนึ่งในคลัสเตอร์ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงามและการแพทย์แผนไทย เพื่อส่งเสริมการนำศาสตร์การแพทย์แผนไทย ภูมิปัญญาไทย สมุนไพร และผลิตภัณฑ์เด่นของจังหวัดมาบูรณาการกับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ สร้างความสามารถในการแข่งขันทั้งในภาคการผลิตและภาคบริการ ให้สร้างรากฐานการผลิตระดับเกษตรกร ผู้ประกอบการให้เข้มแข็งและยั่งยืน สำหรับในภาคบริการเน้นการสร้างรายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น</p> <p>ซึ่งสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2566-2570) ในประเด็นยกระดับบริการสาธารณสุขและส่งเสริมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก สมุนไพรไทยและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ เพื่อให้จังหวัด</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	เป็นเมืองสมุนไพรแบบครบวงจร โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้เล็งเห็นความสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาการแพทย์แผนไทย การปลูกและแปรรูปสมุนไพรที่มีคุณภาพ เพื่อธุรกิจการค้า การรักษาพยาบาล แบบครบวงจร และการสนับสนุนส่งเสริมให้มีการนำศาสตร์การแพทย์แผนไทย สมุนไพรไทยเพื่อสร้างอัตลักษณ์ประจำถิ่นเชื่อมโยงกับการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพนำไปสู่การพัฒนาให้จังหวัดเป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพเพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศ เพื่อการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สร้างรายได้ให้แก่ประชาชน รวมไปถึงการเพิ่มมูลค่าให้กับสมุนไพร และส่งเสริมให้ผลิตภัณฑ์และยาสมุนไพรไทยเป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับมากยิ่งขึ้น
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อส่งเสริมให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นศูนย์กลางเมืองสมุนไพรและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและการประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่รู้จักในวงกว้าง เป็นการดึงดูดนักท่องเที่ยวมากยิ่งขึ้น 2. เพื่อสร้างอาชีพ และรายได้ให้กับประชาชนในพื้นที่เส้นทางการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและพื้นที่ใกล้เคียง 3. ส่งเสริมการเข้าถึงการให้บริการแพทย์แผนไทย สมุนไพรไทย และผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่มีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับมากยิ่งขึ้น
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการจัดงานมหกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 1 ครั้ง 2. ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมอบรมผ่านหลักสูตรผู้ช่วยแพทย์แผนไทย 330 ชั่วโมง ตามโครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรการนวดไทยเพื่อรองรับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ 3. รายได้จากการท่องเที่ยวในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพิ่มขึ้น 3 %
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดงานจัดงานมหกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพจังหวัดสุราษฎร์ธานี 2,000,000 บาท สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมพัฒนาศักยภาพบุคลากรการนวดไทยรองรับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ 1,500,000 บาท สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	3,500,000 บาท (สามล้านห้าแสนบาทถ้วน)

หัวข้อ	รายละเอียด
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ การแพทย์แผนไทย และผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพิ่มขึ้น 2. มีผู้เข้าร่วมอบรมผ่านหลักสูตรผู้ช่วยแพทย์แผนไทย 330 ชั่วโมง สามารถนำความรู้ที่ได้จากการอบรมมาให้บริการนักท่องเที่ยวที่สนใจมาท่องเที่ยวเชิงสุขภาพในจังหวัดสุราษฎร์ธานี 3. มูลค่ารายได้จากการท่องเที่ยวในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพิ่มขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. สามารถเพิ่มรายได้ให้แก่ชุมชนในพื้นที่เส้นทางท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ 2. ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถนำความรู้ไปให้บริการนักท่องเที่ยวได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีเพียงพอที่จะรองรับนักท่องเที่ยวที่เข้ามาใช้บริการในจังหวัดสุราษฎร์ธานี 3. เพิ่มกลุ่มนักท่องเที่ยว กลุ่มใหม่ที่มีความสนใจในการดูแลสุขภาพและผลิตภัณฑ์สมุนไพร

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด : 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาบุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพตามมาตรฐาน
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาบุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน
4. หลักการและเหตุผล	<p>สภาพปัญหา/ความต้องการ</p> <p>การท่องเที่ยวเป็นอุตสาหกรรมภาคบริการที่มีบทบาทสำคัญในระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย โดยในแต่ละปีสามารถสร้างรายได้เข้าสู่ประเทศปีละหลายแสนล้านบาท ด้วยอัตรานักท่องเที่ยวที่เข้ามาเที่ยวในประเทศไทย เพิ่มจำนวนมากขึ้นทุกปี ทำให้ภาคธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวและบริการเติบโตอย่างต่อเนื่องขณะเดียวกันกลับพบปัญหาการขาดแคลนบุคลากรในด้านดังกล่าว ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้แก่บุคลากรของประเทศไทยในการรองรับการเคลื่อนย้ายแรงงานเสรีของประเทศสมาชิกประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ซึ่งจะส่งผลให้ตลาดแรงงานด้านการท่องเที่ยวและบริการของประเทศไทยเปิดกว้างมากขึ้น แรงงานมีฝีมือ สามารถเคลื่อนย้ายไปยังแหล่งที่ได้รับค่าตอบแทนสูงกว่า ในขณะเดียวกันแรงงานต่างชาติ สามารถเข้ามาแข่งขันในภาคการบริการและการท่องเที่ยวได้เช่นกัน จึงจำเป็นต้องมีการเตรียมความพร้อมเพื่อยกระดับความรู้ความสามารถและทักษะของบุคลากรวิชาชีพท่องเที่ยวไทยให้ได้มาตรฐานอาเซียน</p> <p>จากสภาพปัญหาการขาดแคลนแรงงานในด้านธุรกิจท่องเที่ยวและบริการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในช่วงฤดูกาลท่องเที่ยว (High Season) สถานประกอบการกิจการจำนวนมากประสบปัญหาการขาดแคลนแรงงาน โดยเฉพาะธุรกิจด้านโรงแรมและร้านอาหาร สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 11 สุราษฎร์ธานี สังกัดกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน ซึ่งมีภารกิจหลักในการพัฒนาฝีมือแรงงาน จึงได้จัดทำ “โครงการพัฒนาบุคลากรด้านการบริการและการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพตามมาตรฐาน” เพื่อให้ความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพที่สอดคล้องกับโอกาสของงานในอนาคตและต่อยอดในการสร้างงานสร้างอาชีพได้อย่างยั่งยืนของแรงงานด้านการท่องเที่ยวและบริการ</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาทักษะแรงงาน ให้มีทักษะในการประกอบอาชีพด้านการบริการและการท่องเที่ยว ให้แก่กลุ่มกลุ่มแรงงานทั่วไป/ผู้ถูกเลิกจ้าง/ว่างงาน ให้มีรายได้ สร้างงาน สร้างอาชีพ 2. เพื่อเพิ่มผลิตภาพแรงงานในอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ 3. เพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนแรงงานในฤดูกาลท่องเที่ยว

หัวข้อ	รายละเอียด
6. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	1. จำนวนแรงงาน ได้รับการพัฒนาทักษะเพื่อเพิ่มศักยภาพตามเป้าหมาย 2. ร้อยละ 80 ของแรงงานที่ผ่านการฝึกอาชีพ มีความรู้ ทักษะฝีมือในการประกอบอาชีพ
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี (อำเภอเมือง อำเภอเกาะสมุย อำเภอเกาะพะงัน อำเภอคีรีรัฐ อำเภอนาสาร อำเภอกาญจนดิษฐ์ฯ)
8. กิจกรรมหลักของโครงการ	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
6.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรม : ดำเนินการฝึกอบรม ยกระดับฝีมือให้กลุ่มแรงงานทั่วไป/ผู้ถูกเลิกจ้าง/ว่างงาน และแรงงานในสถานประกอบการ โดยการหลักสูตร/สาขาการฝึก สอดคล้องกับสังคมยุคปัจจุบัน เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ส่งเสริมตลาดและต่อยอดด้านผลิตภัณฑ์/บริการและการท่องเที่ยวของชุมชน ระยะเวลาฝึก จำนวน 30 ชั่วโมง รวมจำนวน 500 คน 25 รุ่น ๆ ละ 20 คน 8 หลักสูตร ดังนี้ 1) สาขาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร จำนวน 5 รุ่น 100 คน 2) สาขาการบริหารจัดการตลาดออนไลน์ จำนวน 3 รุ่น 60 คน 3) สาขาพนักงานแม่บ้านโรงแรม จำนวน 3 รุ่น 60 คน 4) สาขาพนักงานผสมเครื่องดื่ม จำนวน 3 รุ่น 60 คน 5) สาขาผู้ประกอบการอาหารไทย จำนวน 3 รุ่น 60 คน 6) สาขาพนักงานบริการอาหารและเครื่องดื่ม จำนวน 3 รุ่น 60 คน 7) สาขาพนักงานต้อนรับส่วนหน้า จำนวน 3 รุ่น จำนวน 60 คน 8) สาขาการประกอบอาหารนานาชาติ จำนวน 2 รุ่น จำนวน 40 คน งบประมาณ : 2,900,000 บาท/ต่อปีงบประมาณ หมายเหตุ : 1. ค่าใช้จ่ายสามารถถัวจ่ายได้ทุกรายการ 2. สาขาสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความต้องการ ผู้รับผิดชอบ : สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 11 สุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :
9. หน่วยงานดำเนินการ	สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 11 สุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ.2568 (ต.ค.67 - ก.ย.68)
11. งบประมาณ	2,900,000 บาท
12. ผลผลิต (output)	ร้อยละ 80 ของแรงงานที่ผ่านการฝึกอาชีพมีความรู้ ทักษะฝีมือ ในการประกอบอาชีพ
13. ผลคาดว่าจะได้รับ (outcome)	1) ผู้ผ่านการฝึกอาชีพ มีความรู้ ทักษะฝีมือในการประกอบอาชีพ มีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดี มั่นคง ใช้ชีวิตในสังคมได้อย่างปกติสุข 2) สถานประกอบการได้แรงงานที่มีทักษะฝีมือในการทำงาน 3) นักท่องเที่ยว/ผู้ใช้บริการ ได้รับความพึงพอใจ 4) เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคธุรกิจ

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
 ประเด็นการพัฒนาจังหวัด : 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวสวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ (สระห้วยแก้ว)
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน
4. หลักการและเหตุผล	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งกง ที่ทำการปกครองอำเภอ กาญจนดิษฐ์ ดำเนินการรวบรวมสภาพปัญหาและความต้องการของพื้นที่ในด้านการท่องเที่ยว โดยกระบวนการศึกษาจากแผนยุทธศาสตร์/แผนพัฒนาระยะ 3 ปี ของ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ประกอบการวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนชุมชน และใช้เวทีการมีส่วนร่วมของคณะทำงานแผนพัฒนาอำเภอ โดยพบว่าอำเภอกาญจนดิษฐ์เป็นพื้นที่ ที่มีศักยภาพทางการท่องเที่ยว โดยเฉพาะการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ การท่องเที่ยวเชิงวิถีวัฒนธรรม การท่องเที่ยวเชิงเกษตร เชิงนิเวศน์ ธรรมชาติ และการท่องเที่ยวทางทะเล รวมถึงสถานที่สำคัญ ซึ่งมีศักยภาพที่จะดึงดูดความสนใจของนักท่องเที่ยวให้เข้ามาเที่ยวชมได้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เล็งเห็นถึงความสำคัญของแหล่งท่องเที่ยวในชุมชน ซึ่งในปัจจุบันมีสภาพทรุดโทรม ไม่ได้รับการพัฒนา จึงจัดทำโครงการ พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชุมชน เป็นการประชาสัมพันธ์ ให้เป็นที่รู้จักของประชาชนทั่วไปในพื้นที่และเป็นแหล่งท่องเที่ยวใกล้เมือง เพื่อให้สามารถปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์ ให้มีความสวยงาม รองรับประชาชน นักท่องเที่ยว ที่มาใช้บริการ เหมาะสมกับการส่งเสริมการท่องเที่ยวของตำบล สร้างอาชีพ สร้างรายได้ของสินค้า และบริการในพื้นที่ ต่อไป
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยว เกิดการหมุนเวียนเงินขึ้นในระบบ ทำให้เกิดการพัฒนาทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น 2. เพื่อปรับสภาพภูมิทัศน์ให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยสวยงามมากยิ่งขึ้น 3. ส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่รวมตลอดถึงการสร้างอาชีพและสร้างรายได้ในพื้นที่
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนในพื้นที่มีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 2. มีนักท่องเที่ยวใช้บริการเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 3. ประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจในสถานที่ ร้อยละ 95
7. พื้นที่เป้าหมาย	สวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติสระห้วยแก้ว หมู่ที่ 1 ตำบลทุ่งกง อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

หัวข้อ	รายละเอียด
8. กิจกรรมหลัก	กำหนดให้มีพื้นที่ท่องเที่ยวและรองรับกิจกรรมระดับชุมชน การแสดงออกของประชาคม สถานที่ให้ข้อมูลข่าวสาร กำหนดพื้นที่สำหรับกิจกรรมออกกำลังกาย
8.1 กิจกรรมที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยว ได้แก่ อาคารครอบบ่อแช่น้ำ,อาคารสำหรับแช่น้ำ,ลานพักผ่อน,ทางวิ่งริมสระ,สนามกีฬาและลานทำน้ำ 19,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งกง ที่ทำการปกครองอำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยว ได้แก่ งานรื้อถอน,อาคารซุ้มทางเข้า,อาคารประชาสัมพันธ์,ป้ายทางเข้า,ปรับปรุงห้องน้ำและอื่น ๆ 9,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งกง ที่ทำการปกครองอำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – ตุลาคม 2568
11. งบประมาณ	28,000,000 บาท
12. ผลผลิต(Output)	แหล่งท่องเที่ยวที่ได้ตามมาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	สถานที่ที่มีศักยภาพในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยว มีเงินทุนเวียนเงินขึ้นในระบบทำให้เกิดการพัฒนาทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น , ภูมิทัศน์มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยสวยงามมากยิ่งขึ้น

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกและสร้างความปลอดภัยในแหล่งท่องเที่ยว บ่อน้ำพุร้อน อำเภอท่าฉาง
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน
4. หลักการและเหตุผล	แหล่งท่องเที่ยวบ่อน้ำพุร้อนเค็ม อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ที่สำคัญของอำเภอท่าฉาง และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปัจจุบันมีผู้สนใจเข้าไปท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นทุกปี ภายในบริเวณมีการพัฒนาปรับปรุง เพื่อให้ประชาชนและนักท่องเที่ยวได้รับความสะดวกรอบบริเวณบ่อน้ำร้อนเพิ่มขึ้น จากการสำรวจข้อมูล ช่วงที่มีผู้มาใช้บริการจำนวนมากส่วนใหญ่จะมาตั้งแต่เช้าตรู่ ตั้งแต่เวลา 05.00 น. และช่วงเย็นจะใช้บริการจนถึงเวลา 20.00 น. ซึ่งเวลาดังกล่าวดังกล่าว บริเวณบ่อน้ำร้อนค่อนข้างมืด แสงสว่างไม่เพียงพอ จำเป็นต้องมีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพื่อความปลอดภัย ส่วนบริเวณใกล้ๆบ่อน้ำร้อน ในตอนกลางวันแดดค่อนข้างร้อนและบางครั้งก็มีฝนตก จำเป็นต้องมีการก่อสร้างศาลาพักกันแดดกันฝนเพื่อให้เกิดความสะดวกแก่ผู้มาใช้บริการ ปัจจุบันถนนรอบบ่อน้ำร้อนสามารถใช้เส้นทางได้โดยรอบตลอดสาย มีระยะทางรวมทั้งสิ้นประมาณ 1,800 เมตร มีการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กไปแล้วระยะทาง 1,480 เมตร เหลือระยะทางอีก 320 เมตร ที่ต้องดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเพิ่มเติม อันจะทำให้ผู้มาใช้บริการสามารถใช้เส้นทางเชื่อมถึงกันได้โดยสะดวกยิ่งขึ้นมีความสะดวกปลอดภัยมากขึ้น นอกจากนี้ ภายในบริเวณด้านในทางเดินข้าง Walk Way ยังมีบ่อน้ำพุร้อนขนาดเล็ก ที่ตั้งอยู่ภายใต้ร่มเงาของต้นไม้ที่สามารถชูดและขยายพื้นที่เพิ่มปริมาณน้ำสำหรับแช่น้ำร้อนรวมตลอดถึงการปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สามารถแช่น้ำร้อนได้ตลอดทั้งวันอีกด้วย
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อต่อยอดการพัฒนาไปสู่แหล่งท่องเที่ยวและสุขภาพของประชาชน 2. เพื่ออำนวยความสะดวกและเกิดความปลอดภัยให้กับนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป 3. เพื่อพัฒนาสภาพแวดล้อมและภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงามเป็นระเบียบเรียบร้อย
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของนักท่องเที่ยวและประชาชนที่ได้มาท่องเที่ยว 2. ระดับความสำเร็จในด้านของการจัดการตามมาตรฐานการท่องเที่ยว 3. รายได้จากการขายสินค้าที่เพิ่มขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ 1 บ้านธารน้ำร้อน ตำบลเขาถ่าน อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวบริเวณโดยรอบบ่อน้ำร้อน

หัวข้อ	รายละเอียด
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5 เมตร ยาว 320 เมตร หน้า 0.15 เมตร 2,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง องค์กรปกครองท้องถิ่นในพื้นที่
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณทางลงและบริเวณรอบบ่อน้ำพุร้อน 500,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง องค์กรปกครองท้องถิ่นในพื้นที่
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างศาลาพักผ่อนบริเวณบ่อน้ำพุร้อน กว้าง 5 เมตร ยาว 8 เมตร สูง 5 เมตร พร้อมเทพื้นและปูกระเบื้อง จำนวน 1 หลัง 1,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง องค์กรปกครองท้องถิ่นในพื้นที่
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ถมดินปรับระดับพร้อมก่อสร้างลานคอนกรีตจอดรถและก่อสร้าง Walk way เชื่อมต่อ 4,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง องค์กรปกครองท้องถิ่นในพื้นที่
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างห้องประชาสัมพันธ์และให้บริการข้อมูลข่าวสาร กว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร สูง 6 เมตร พร้อมติดตั้งระบบไฟฟ้าและจัดสวนหย่อม (ห้องและสวนหย่อมสไตล์คาเฟ่ เมซอน) 2,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง องค์กรปกครองท้องถิ่นในพื้นที่
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ต.ค. 67 – ก.ย. 68
11. งบประมาณ	9,500,000 บาท
12. ผลผลิต (output)	แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่มีมาตรฐาน มีความสะอาดปลอดภัย
13. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (outcome)	1. สภาพแวดล้อมบริเวณรอบบ่อน้ำพุร้อนมีความสวยงามเป็นระเบียบเรียบร้อย 2. นักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไปได้รับความสะอาด ปลอดภัยในการเข้าไปใช้บริการ 3. กระตุ้นเศรษฐกิจด้านการท่องเที่ยวในพื้นที่ สามารถขายสินค้าและบริการเพิ่มขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี 2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาจุดชมวิวด้านธรรมชาติและทางทะเลอ่าวท่าฉางบริเวณพื้นที่วัดบางน้ำจืด ม.2 ต.เขาถ่าน อ.ท่าฉาง จ.สุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน
4. หลักการและเหตุผล	<p>แหล่งท่องเที่ยวชุมชนวัดบางน้ำจืด ตำบลเขาถ่าน อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นสถานที่สำคัญของชาวอำเภอท่าฉาง และชาวจังหวัดสุราษฎร์ธานี เนื่องจากเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมประเพณีที่สำคัญมาแต่โบราณ ภายในเขตบริเวณแหล่งท่องเที่ยวชุมชนวัดบางน้ำจืด เป็นที่ตั้งของวัดบางน้ำจืด ซึ่งมีรูปหล่อทองเหลืองโบราณของพระอาจารย์เริ่ม วิมล พระเกจิอาจารย์ที่ประชาชนทั่วสารทิศให้ความเลื่อมใสศรัทธามาช้านาน จึงทำให้ประชาชนแวะเวียนไปนมัสการหลวงพ่อเริ่ม วิมล เป็นจำนวนมากในแต่ละปี ใกล้ๆกัน มีสระบ่อน้ำผุด ไสบริสุทธ์ ที่มีน้ำไหลออกมาจากใต้ดินตามธรรมชาติตลอดเวลา เป็นจุดพักผ่อนทางธรรมชาติของประชาชนและนักท่องเที่ยวในช่วงเทศกาล ถัดจากวัดบางน้ำจืดเมื่อเดินขึ้นไปด้านบนสุด จะเป็นพื้นที่สูงที่อยู่เหนือระดับน้ำทะเลหลายร้อยฟุต จะมีพบลานดินเป็นบริเวณกว้างที่สามารถทำกิจกรรมเป็นลานกางเต็นท์ เพื่อพักแรมชมวิวด้านธรรมชาติและอีกด้านนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไปสามารถชื่นชมธรรมชาติและทัศนียภาพทางทะเลของอ่าวท่าฉาง และมองเห็นผู้ประภอบอาชีพของชาวประมงได้อย่างใกล้ชิดแบบ 180 องศา ซึ่งองค์ประกอบที่มีอยู่ตามธรรมชาติของแหล่งท่องเที่ยวชุมชนวัดบางน้ำจืดสามารถพัฒนาปรับปรุงให้แหล่งท่องเที่ยวของอำเภอท่าฉาง และจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้อย่างมีศักยภาพ อีกทั้งบริเวณใกล้เคียง ยังเป็นที่ตั้งของแหล่งท่องเที่ยวบ่อน้ำพุร้อนเค็มเขาถ่าน ที่ปัจจุบันมีแนวโน้มการไปใช้บริการของนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไปเพิ่มมากขึ้น แต่ด้วยเหตุหลายๆปัจจัยที่ผ่านมา ทำให้แหล่งท่องเที่ยวบริเวณวัดบางน้ำจืดไม่ได้รับการพัฒนา ปรับปรุง ทั้งที่มีต้นทุนด้านการท่องเที่ยวจำนวนมาก ซึ่งคาดว่าหากมีการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชุมชนวัดบางน้ำจืดแห่งนี้แล้ว จะช่วยให้เกิดการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวในแต่ละด้านเข้าด้วยกันทั้งในด้านศาสนา วัฒนธรรม และการท่องเที่ยวธรรมชาติ อีกทั้งยังสร้างความเชื่อมโยงกลุ่มการท่องเที่ยวโซนทะเลให้สามารถเดินทางไปท่องเที่ยวทั้งอำเภอท่าชนะ อำเภอไชยา อำเภอท่าฉาง ได้อย่างสะดวกคล่องตัว สร้างอาชีพและรายได้ของสินค้าและบริการในพื้นที่ 3 อำเภอเพิ่มขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อพัฒนาและสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกให้แหล่งท่องเที่ยวชุมชนดั้งเดิม 2. เพื่อเชื่อมโยงเครือข่ายและเส้นทางการท่องเที่ยวโซนทะเลอำเภอท่าชนะ อำเภอไชยา อำเภอท่าฉาง 3. ส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่รวมตลอดถึงการสร้างอาชีพและสร้างรายได้ในพื้นที่ 4. เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนและสถานที่สำคัญทางศาสนา ได้รับความสะดวกจากการปฏิบัติกิจทางศาสนาสอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยว (ร้อยละ 5 /ปี) 2. ร้อยละของสถานที่ท่องเที่ยวของจังหวัดสุราษฎร์ธานีที่เพิ่มขึ้น 3. จำนวนที่เพิ่มขึ้นของนักท่องเที่ยวและประชาชนที่เข้ามาท่องเที่ยวในพื้นที่ 4. จำนวนประชาชนเข้าไปปฏิบัติศาสนกิจและเข้าไปท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ 2 ตำบลเขาถ่าน อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	พัฒนาและก่อสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกภายในสถานที่แหล่งท่องเที่ยวชุมชนดั้งเดิม
8.1 กิจกรรมที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างจุดชมวิวแบบเบี่ยงยื่นชมวิวพร้อมราวบันไดกัน 3,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง เทศบาลตำบลท่าฉาง
8.2 กิจกรรมที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ปรับพื้นที่และก่อสร้างลานคอนกรีตอเนกประสงค์ 1 แห่ง 2,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง เทศบาลตำบลท่าฉาง
8.3 กิจกรรมที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ปรับปรุงภูมิทัศน์ ทางขึ้น – ลง และบริเวณลานกิจกรรม 1,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง เทศบาลตำบลท่าฉาง
8.4 กิจกรรมที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างศาลาพักผ่อน 4 หลัง 1,600,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง เทศบาลตำบลท่าฉาง
8.5 กิจกรรมที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างห้องน้ำสาธารณะชาย - หญิง จำนวน 1 หลัง 1,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง

หัวข้อ	รายละเอียด
	เทศบาลตำบลท่าฉาง
8.6 กิจกรรมที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ขยายเขตไฟฟ้า 1 แห่ง 2,500,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอท่าฉาง เทศบาลตำบลท่าฉาง
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ต.ค. 67 – ก.ย. 68
11. งบประมาณ	11,100,000 บาท
12. ผลผลิต (output)	แหล่งท่องเที่ยวชุมชนดั้งเดิมที่ได้รับการพัฒนา ปรับปรุง เชื่อมโยงกับแหล่งท่องเที่ยวอำเภอใกล้เคียง และแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี
13 ผลรับจากการดำเนินโครงการ (outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. แหล่งท่องเที่ยวชุมชนดั้งเดิมได้รับการพัฒนาและสามารถอำนวยความสะดวกให้นักท่องเที่ยว 2. สร้างการเชื่อมโยงเครือข่ายและเส้นทางการท่องเที่ยวโซนทะเลอำเภอท่าชนะ อำเภอไชยา อำเภอท่าฉาง 3. ผู้ประกอบการ ร้านค้า มีรายได้จากการท่องเที่ยว 4. ประชาชนและสถานที่สำคัญทางศาสนา ได้รับความสะดวกจากการปฏิบัติกิจทางศาสนาสอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการแหล่งท่องเที่ยวปลอดภัย ห่วงไกลโรคพิษสุนัขบ้า
2. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มุ่งสู่ความยั่งยืน
4. หลักการและเหตุผล	<p>จากกรอบเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2566 - พ.ศ. 2570) ที่กล่าวไว้ว่า การต้องการให้จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็น “เมืองเกษตรคุณภาพ การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข” นั้น การบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัย ถือเป็นแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ที่จะขับเคลื่อนให้จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีแหล่งท่องเที่ยวที่ปลอดภัยต่อผู้มาเยี่ยมเยือนจากทั่วโลก ดังนั้น สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงเล็งเห็นความสำคัญ ในการทำให้สถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่อาจมีสัตว์จรจัดอาศัยอยู่ ซึ่งอาจสร้างความเดือดร้อนและความไม่ปลอดภัยให้กับนักท่องเที่ยวได้ การดำเนินการทำหมันให้กับสัตว์จรจัดในสถานที่ท่องเที่ยว จึงเป็นหนทางที่จำเป็นที่จะสามารถลดปัญหาสัตว์จรจัดในสถานที่ท่องเที่ยว และมลภาวะที่อาจเกิดจากสัตว์จรจัดได้</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นจังหวัดที่ตั้งอยู่บนฝั่งตะวันออกของภาคใต้ ห่างจากกรุงเทพมหานคร โดยทางรถยนต์ประมาณ 645 กิโลเมตร มีสถานที่ท่องเที่ยวที่เป็นที่รู้จักระดับโลกมากมาย ดังเช่น เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า เป็นต้น รวมถึงแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญทางศาสนา วัฒนธรรมและโบราณสถาน ดังเช่น สวนโมกขพลาราม อุทยานธรรมเขานาใน เป็นต้น ซึ่งเป็นที่นิยมของนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทย และชาวต่างชาติ จากข้อมูลการท่องเที่ยวของกองเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ในปี 2565 จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีรายได้จากนักท่องเที่ยวจำนวน 27,661 ล้านบาท จากนักท่องเที่ยวจำนวน 3,690,642 คน เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2564 รายได้สูงขึ้น จำนวน 912.04 % ซึ่งถือว่า เป็นนิมิตรหมายอันดี ที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จะมีรายได้เพิ่มมากขึ้นจากการท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่อง</p> <p>จากการสำรวจตรวจสอบสถานที่ที่มีสุนัขและแมวจรจัดในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี พบว่าแหล่งท่องเที่ยวหลายแห่งมีสุนัขและแมวจรจัดเป็นจำนวนมาก ก่อปัญหาสร้างความเดือดร้อน ทั้งรื้อคันขยะ ขับถ่ายสิ่งปฏิกูล ซึ่งสุนัขและแมวบางตัวอาจดุร้ายก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้มาท่องเที่ยว ทั้งสามารถนำเชื้อโรคร้าย อาทิโรคพิษสุนัขบ้า เป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คน ทำให้ผู้ติดเชื้อเสียชีวิตได้ ซึ่งปัจจุบันยังไม่มียารักษา ดังนั้นการลดประชากรสุนัขและแมวด้วยวิธีการการทำหมันรวมถึงการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้กับสุนัขและแมว จึงเป็นแนวทางที่สำคัญในการป้องกันการติดเชื้อที่ตีที่สุด</p> <p>ปัจจุบัน กรมปศุสัตว์ ได้ดำเนินโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี เพื่อบริการผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมวภายในจังหวัดสุราษฎร์ธานีอย่างต่อเนื่อง ซึ่ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>โดยส่วนใหญ่จะเป็นการบริการผ่าตัดทำหมันให้กับสุนัขและแมวที่มีเจ้าของ ดังนั้น สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงเล็งเห็นถึงความสำคัญของการลดจำนวนประชากรสัตว์จรจัด สัตว์ที่ไม่มีเจ้าของ ในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของจังหวัด และป้องกันกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า แต่เนื่องจากด้วยงบประมาณ และบุคลากรที่มีอยู่ไม่เพียงพอและครอบคลุมประชากรสัตว์จรจัด ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงจัดทำโครงการแหล่งท่องเที่ยวปลอดภัย ห่างไกลโรคพิษสุนัขบ้าขึ้น ด้วยการลดประชากรสุนัขและแมวด้วยวิธีการผ่าตัดทำหมัน เพื่อให้จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสถานที่ท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน มีประสิทธิภาพ และปลอดภัย แก่ผู้มาเยือน มุ่งสู่ความยั่งยืน ตามแนวทางการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์	<p>5.1 เพื่อลดจำนวนสุนัขและแมวแบบถาวรหรือลดจำนวนลูกสัตว์เกิดใหม่ ด้วยวิธีผ่าตัดทำหมัน 5.2 เพื่อสร้างแหล่งท่องเที่ยวที่มีความปลอดภัย และยั่งยืน 5.3 เพื่อขยายพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้าในแหล่งท่องเที่ยวด้วยวิธีการผ่าตัดทำหมัน 5.4 ทำให้นักท่องเที่ยวผู้มาเยี่ยมเยือนจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีความปลอดภัยในชีวิต ปลอดภัยและมีความสุขในการท่องเที่ยวตามแหล่งท่องเที่ยวต่างๆ</p>
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของลดจำนวนประชากรสัตว์จรจัดในแหล่งท่องเที่ยว เป้าหมาย : 1. ลดประชากรสัตว์จรจัดในแหล่งท่องเที่ยว ด้วยวิธีการทำหมัน จำนวน 360 ตัว</p>
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	โครงการแหล่งท่องเที่ยวปลอดภัย ห่างไกลโรคพิษสุนัขบ้า
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>โครงการแหล่งท่องเที่ยวปลอดภัย ห่างไกลโรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>-</p> <p>ดำเนินการผ่าตัดทำหมัน ในสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญในจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีขั้นตอนการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประชุมเจ้าหน้าที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อซักซ้อมแผนงาน 2. จัดซื้อวัสดุและอุปกรณ์สำหรับดำเนินการควบคุมประชากรสุนัขและแมวด้วยวิธีผ่าตัดทำหมัน 3. ดำเนินการลงพื้นที่ผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว 4. จัดทำรายงาน/สรุปผลการดำเนินงานโครงการฯ
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	488,500 บาท
12. ผลผลิต (Output)	สุนัขและแมวจรจัดตามสถานที่ท่องเที่ยวได้รับการทำหมันจำนวน 360 ตัว
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>จำนวนประชากรของสัตว์จรจัดในสถานที่ท่องเที่ยวลดลง และสามารถลดปัญหาการสร้าง ความเดือดร้อนจากสัตว์จรจัดตามสถานที่ท่องเที่ยว เพื่อให้สถานที่ท่องเที่ยวนั้น มีความปลอดภัย และเพื่อเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้กับนักท่องเที่ยวที่มาท่องเที่ยวในจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ 3
พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์									
แผนงานที่ 3.1 แผนงานโครงข่ายคมนาคม									
1. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายแยก ทล.41 - บ.กลาง ตำบล คลองพา อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทางหลวง ชนบทสุราษฎร์ ธานี			49,600,000			49,600,000
2. โครงการปรับปรุงถนน สายเขาวง - หน้าเขา	2,7	1	แขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)			50,000,000			50,000,000
3. โครงการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานด้าน การคมนาคมขนส่ง ระบบโลจิสติกส์เพิ่ม ประสิทธิภาพโครงข่าย คมนาคม เพื่อความ ปลอดภัยของผู้ใช้ทาง	2,7	1	แขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานีที่ 2 (กาญจน ดิษฐ์)			50,000,000			50,000,000
4. โครงการพัฒนาเพิ่ม มาตรฐานความปลอดภัย โครงข่ายคมนาคมขนส่ง เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ เพื่อความปลอดภัยของ ผู้ใช้ทาง	2,7	1	แขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานีที่ 2 (กาญจน ดิษฐ์)			10,000,000			10,000,000
5. โครงการก่อสร้าง สะพานคอนกรีตเสริม เหล็กข้ามคลองท่าไม้แดง ซอยสวนป่า	2,7	1	สำนักงานโยธา ธิการและผัง เมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี			8,000,000			8,000,000
6. โครงการก่อสร้าง สะพานคอนกรีตเสริม เหล็กซอยหนึ่งร่วมใจ	2,7	1	สำนักงานโยธา ธิการและผัง			8,000,000			8,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
			เมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี						
7. โครงการก่อสร้าง สะพานคอนกรีตเสริม เหล็กข้ามคลองท่าไม้แดง ซอยป่าอยู่	2,7	1	สำนักงานโยธา ธิการและผัง เมืองจังหวัด สุราษฎร์ธานี			8,000,000			8,000,000
8. โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กสาย ชนาชีวิต	2,7	1	เทศบาลตำบล กรูด			6,300,000			6,300,000
9. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางสายเลียบ ชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1, 2, 6, 11 ตำบลคันธุลี อำเภอ ท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,7	1	แขวงทางหลวง ชนบท สุราษฎร์ธานี			8,207,000			8,207,000
10. โครงการบูรณะ ปรับปรุง ป้ายแนะนำ แหล่งท่องเที่ยว 3 ภาษา	2,7	1	แขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)			30,000,000			30,000,000
รวม 10 โครงการ						228,107,000			228,107,000

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 3.พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง สายแยก ทล.41 - บ.กลาง ตำบลคลองพา อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
4. หลักการและเหตุผล	ปัจจุบันถนนสายแยก ทล.41 - บ.กลาง เป็นถนนที่เชื่อมต่อระหว่างทางหลวงหมายเลข 41 กับทางหลวงหมายเลข 4259 สภาพถนนเป็นผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ซึ่งก่อสร้างมานานมากทำให้ผิวจราจรเสื่อมสภาพ มีบางช่วงแคบและชำรุดเป็นหลุมบ่อ ทำให้ไม่ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง โดยเฉพาะในช่วงฤดูฝนจะมีน้ำท่วมขัง ประกอบกับถนนสายดังกล่าวยังสามารถรองรับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาดอีกทางหนึ่งและยังเป็นเส้นทางที่สนับสนุนการท่องเที่ยวของอำเภอท่าชนะอีกด้วย จึงมีความจำเป็นที่จะต้องยกระดับถนนให้มีมาตรฐานที่สูงขึ้นทั้งความกว้าง ระดับผิวจราจร ความแข็งแรง พร้อมอุปกรณ์อำนวยความสะดวกต่าง ๆ
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อยกระดับมาตรฐานโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมและโลจิสติกส์ให้มีมาตรฐานที่สูงขึ้นและเชื่อมโยงมากขึ้น 2. เพื่อเป็นเส้นทางคมนาคมขนส่งผลผลิตทางการเกษตรได้สะดวก รวดเร็ว ทุกฤดูกาล ลดต้นทุนการขนส่งและส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่ 3. เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของราษฎรสองข้างทางและผู้ใช้เส้นทางทั่วไป
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้ถนนที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น 5.500 กิโลเมตร 2. ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง 3. เพิ่มความสะดวก รวดเร็ว ในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาด
7. พื้นที่เป้าหมาย	ตำบลคลองพา อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างถนนลาดยาง พร้อมอุปกรณ์อำนวยความสะดวก
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1	ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 7.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 1.00 เมตร ระยะทาง 5.500 กิโลเมตร
งบประมาณ	49,600,000.- บาท
ผู้รับผิดชอบ	แขวงทางหลวงชนบทสุราษฎร์ธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-

หัวข้อ	รายละเอียด
9. หน่วยงานดำเนินงาน	แขวงทางหลวงชนบทสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	1 ปี (1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568)
11. งบประมาณ	49,600,000.- บาท
12. ผลผลิต (output)	ได้ถนนที่มีมาตรฐานสูงขึ้น ระยะทาง 5.500 กิโลเมตร พร้อมอุปกรณ์อำนวยความสะดวก
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. ประชาชนในพื้นที่และผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง 2. สามารถขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาดได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 3. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการปรับปรุงถนนสายเขาวง - หน้าเขา
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
4. หลักการและเหตุผล	<p>ทางหลวงหมายเลข 4246 ตอนควบคุม 0100 ตอน เขาวง - หน้าเขา เป็นเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งชุมชน และสถานที่ท่องเที่ยว ได้แก่ อุทยานธรรมเขานาในหลวง มีปริมาณจราจร 1,777 คัน/วัน โดยถนนเดิมผิวทางแคบไม่เพียงพอต่อการสัญจรที่เพิ่มมากขึ้น จึงจำเป็นต้องก่อสร้างขยายไหล่ทาง เพื่ออำนวยความสะดวก ปลอดภัย ในการเดินทางและท่องเที่ยว ซึ่งสอดคล้องกับ</p> <p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล</p> <p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมวดหมายที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน หมวดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประเด็นการพัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่งและ การคมนาคม (ร้อยละ 3/ปี)
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทางหลวงหมายเลข 4246 ตอน เขาวง - หน้าเขา ระหว่าง กม.22+125 - กม.26+900 พื้นที่ตำบลบ้านเสด็จ อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างขยายไหล่ทาง
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1	ขยายไหล่ทางแอสฟัลต์จากเดิมกว้างข้างละ 0.50 เมตร เป็นกว้างข้างละ 2.50 เมตร และปรับปรุงผิวทางเดิม
งบประมาณ	50 ล้านบาท
ผู้รับผิดชอบ	ว่าที่ร้อยตรี วรินทร์ ฟุ้งเฟื่อง
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)
9. หน่วยงานดำเนินการ	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	180 วัน
11. งบประมาณ	50 ล้านบาท งบประมาณของจังหวัด
12. ผลผลิต (Output)	ถนนในพื้นที่มีมาตรฐานและความปลอดภัยสูงขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกิดความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัยในการเดินทาง ส่งเสริมการท่องเที่ยวและขนส่ง

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 3. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งระบบโลจิสติกส์ เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายคมนาคม เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ทาง
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
4. หลักการและเหตุผล	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งระบบโลจิสติกส์ เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายคมนาคม เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ ในการเดินทางไป สถานที่ท่องเที่ยวขึ้นชื่อของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ท่าเรือไปเกาะสมุย อำเภอดอนสัก หาดนางกำ สถานที่ราชการ ชุมชน วัด โรงพยาบาล เชื่อมโยงเส้นทางไปอำเภอขนอม
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งระบบโลจิสติกส์ เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายคมนาคม เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ ในการเดินทางไป สถานที่ท่องเที่ยวขึ้นชื่อของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ท่าเรือไปเกาะสมุย อำเภอดอนสัก หาดนางกำ สถานที่ราชการ ชุมชน วัด โรงพยาบาล เชื่อมโยงเส้นทางไปอำเภอขนอม
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 3 ต่อปี) ผู้เดินทางสามารถเดินทางสู่ จุดหมายปลายทางได้สะดวก ปลอดภัย ลดอุบัติเหตุ
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านใน-บ้านโหนด ระหว่าง กม.0+000-10+500 (เป็นช่วงๆ)
8. กิจกรรมหลัก	จัดจ้างงานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านใน-บ้านโหนด ระหว่าง กม.0+000-10+500 (เป็นช่วงๆ) โดยทำการหาตัวผู้รับจ้าง ประกาศผล ประกวดราคา เช่นสัญญาจ้าง
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	50 ล้านบาท นายสมเกียรติ โมควงศ์ แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)
9. หน่วยงานดำเนินการ	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)
10. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ	150 วัน
11. งบประมาณ	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
12. ผลผลิต (Output)	งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านใน-บ้านโหนด ระหว่าง กม.0+000-10+500 (เป็นช่วงๆ)
13. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)	ผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านใน-บ้านโหนด ระหว่าง กม.0+000- 10+500 (เป็นช่วงๆ)

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายการโครงการ)

**แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 3. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์**

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาเพิ่มมาตรฐานความปลอดภัยโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ทาง
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
4. หลักการและเหตุผล	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งระบบโลจิสติกส์ เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายคมนาคม เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ ในการเดินทางไปสถานที่ท่องเที่ยวขึ้นชื่อของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ท่าเรือไปเกาะสมุย อำเภอดอนสัก หาดนางกำ เกาะแรด สถานที่ราชการ ชุมชน วัด โรงพยาบาล
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งระบบโลจิสติกส์ เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายคมนาคม เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ ในการเดินทางไปสถานที่ท่องเที่ยวขึ้นชื่อของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ท่าเรือไปเกาะสมุย อำเภอดอนสัก หาดนางกำ สถานที่ราชการ ชุมชน วัด โรงพยาบาล เชื่อมโยงเส้นทางไปอำเภอขนอม
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 3 ต่อปี) ผู้เดินทางสามารถเดินทางสู่จุดหมายปลายทางได้สะดวก ปลอดภัย ลดอุบัติเหตุ
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านโน-บ้านโน ระหว่าง กม.17+000-21+000 (เป็นช่วงๆ)
8. กิจกรรมหลัก	จัดจ้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านโน-บ้านโน ระหว่าง กม.17+000-21+000 (เป็นช่วงๆ) โดยทำการหาตัวผู้รับจ้าง ประกาศผลประกวดราคา เชื้อสัญญาจ้าง
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	10 ล้านบาท นายสมเกียรติ โมควงศ์ แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)
9. หน่วยงานดำเนินการ	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 2 (กาญจนดิษฐ์)
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	120 วัน
11. งบประมาณ	10 ล้านบาท
12. ผลผลิต (Output)	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านโน-บ้านโน ระหว่าง กม. 17+000-21+000 (เป็นช่วงๆ)
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 4142 ตอน บ้านโน-บ้านโน ระหว่าง กม.17+000-21+000 (เป็นช่วงๆ)

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองท่าไม้แดง ซอยสวนป่า
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
4. หลักการและเหตุผล	<p>พื้นที่ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นพื้นที่ราบสูง มีผู้คนอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก และเป็นพื้นที่ที่มีการปลูกพืชผลทางการเกษตรที่มีความหลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นผลไม้ (ทุเรียน, มังคุด) ยางพารา ปาล์มน้ำมัน โดยมีคลองสำคัญในพื้นที่ คือ คลองท่าไม้แดง ซึ่งเป็นคลองขนาดใหญ่ในพื้นที่ โดยเป็นที่ทราบกันดีว่าพื้นที่ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานีนั้น เป็นพื้นที่ที่ประสบปัญหาอุทกภัยในทุกๆปี ก่อให้เกิดความเสียหายในด้านต่างๆมากมาย</p> <p>สะพานข้ามคลองท่าไม้แดง ซอยสวนป่า ในปัจจุบันเป็นสะพานคอนกรีตแบบง่ายปูด้วยแผ่นพื้นไม่มีราวสะพาน ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาวประมาณ 15 เมตร เชื่อมต่อระหว่างพื้นที่หมู่ที่ 4 ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่อกับหมู่ที่ 5 ตำบลปากฉลุย อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อเกิดอุทกภัยในพื้นที่เกิดการประสบปัญหาเจอเศษไม้ เศษสะพานมาติดสะพาน เนื่องจากสะพานต่ำ และมีขนาดเล็ก รวมทั้งแรงดันของน้ำที่ไหล ทำให้สะพานมีการพังทลายส่งผลให้ประชาชนไม่สามารถที่จะเดินทางสัญจรได้</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้มีสะพานคอนกรีตที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ผู้ใช้เส้นทางและประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา มีความสะดวกปลอดภัยในการใช้ทางมากยิ่งขึ้น 3. เพื่อเป็นเส้นทางรองรับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาดได้สะดวก รวดเร็วขึ้น 4. เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดียิ่งขึ้น
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ประชาชนได้เส้นทางคมนาคมในการสัญจรไปมาสะดวกเพิ่มขึ้น อีก 1 เส้นทาง
7. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ 4 ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่อกับหมู่ที่ 5 ตำบลปากฉลุย อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองท่าไม้แดง 8,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอไชยา

	องค์การบริหารส่วนตำบลปากหมาก
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	8,000,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ได้สะพานข้ามคลองที่มีมาตรฐาน และมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประชาชนในพื้นที่และผู้ใช้เส้นทาง สามารถเดินทางได้อย่างสะดวก และปลอดภัยในการเดินทาง

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กชอยหนึ่งร่วมใจ
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
4. หลักการและเหตุผล	<p>พื้นที่ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นพื้นที่ราบสูง มีผู้คนอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก และเป็นพื้นที่ที่มีการปลูกพืชผลทางการเกษตรที่มีความหลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นผลไม้ (ทุเรียน, มังคุด) ยางพารา ปาล์มน้ำมัน โดยมีคลองสำคัญในพื้นที่ คือ คลองท่าไม้แดง ซึ่งเป็นคลองขนาดใหญ่ในพื้นที่ โดยเป็นที่ราบกันคิดว่าพื้นที่ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานีนั้น เป็นพื้นที่ที่ประสบปัญหาอุทกภัยในทุกๆปี ก่อให้เกิดความเสียหายในด้านต่างๆมากมาย</p> <p>บริเวณชอยหนึ่งร่วมใจ เชื่อมระหว่างหมู่ที่ 6 ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่อกับหมู่ที่ 24 ตำบลประสงค์ อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานีภายในชอยเป็นสะพานคอนกรีตปูด้วยแผ่นพื้น ไม่มีราวสะพาน ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 20 เมตร โดยสะพานมีขนาดเล็กและต่ำ สร้างอย่างง่ายๆไม่มีความคงทนแข็งแรง เมื่อเกิดอุทกภัยในพื้นที่เกิดการประสบปัญหาเจอเศษไม้ เนื่องจากสะพานต่ำ และมีขนาดเล็ก รวมกับแรงดันของน้ำที่ไหล หรือเมื่อเจอกับกระแสน้ำที่แรง ทำให้แผ่นพื้นของสะพานหลุดออกไปกับกระแสน้ำ ส่งผลให้ประชาชนไม่สามารถที่จะเดินทางสัญจรได้</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้มีสะพานคอนกรีตที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ผู้ใช้เส้นทางและประชาชนที่สัญจรผ่านไปมาที่มีความสะดวกปลอดภัยในการใช้ทางมากยิ่งขึ้น 3. เพื่อเป็นเส้นทางรองรับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาดได้สะดวก รวดเร็วขึ้น 4. เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดียิ่งขึ้น
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ประชาชนได้เส้นทางคมนาคมในการสัญจรไปมาสะดวกเพิ่มขึ้น อีก 1 เส้นทาง
7. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ 6 ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เชื่อมต่อกับตำบลประสงค์ อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

หัวข้อ	รายละเอียด
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก 8,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ทำการปกครองอำเภอไชยา องค์การบริหารส่วนตำบลปากหมาก
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	8,000,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ได้สะพานข้ามคลองที่มีมาตรฐาน และมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประชาชนในพื้นที่และผู้ใช้เส้นทาง สามารถเดินทางได้อย่างสะดวก และปลอดภัยในการเดินทาง

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองท่าไม้แดง ซอยป่าอยู่
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมเพื่อเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ในพื้นที่
4. หลักการและเหตุผล	<p>พื้นที่ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นพื้นที่ราบสูง มีผู้คนอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก และเป็นพื้นที่ที่มีการปลูกพืชผลทางการเกษตรที่มีความหลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นผลไม้ (ทุเรียน, มังคุด) ยางพารา ปาล์มน้ำมัน โดยมีคลองสำคัญในพื้นที่ คือ คลองท่าไม้แดง ซึ่งเป็นคลองขนาดใหญ่ในพื้นที่ โดยเป็นที่ทราบกันดีว่าพื้นที่ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานีนั้น เป็นพื้นที่ที่ประสบปัญหาอุทกภัยในทุกๆปี ก่อให้เกิดความเสียหายในด้านต่างๆมากมาย</p> <p>สะพานข้ามคลองท่าไม้แดง ซอยป่าอยู่ เป็นสะพานเชื่อมภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยเป็นการนำเสาไฟจำนวน 5 ต้นมาวางเพื่อใช้ในการสัญจร โดยแบ่งเป็นข้างละ 3 ต้น 1 ข้าง และข้างละ 2 ต้น 1 ข้าง แต่ละข้างกว้างขนาดพอดีล้อรถยนต์ มีช่องว่างตรงกลาง ความยาวสะพานประมาณ 10 เมตร โดยเป็นสะพานที่สร้างขึ้นอย่างง่ายๆแบบบ้านๆ ไม่มีความคงทนแข็งแรง พอฝนตกน้ำท่วมเพียงเล็กน้อยก็ไม่สามารถสัญจรได้แล้ว</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้มีสะพานคอนกรีตที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ผู้ใช้เส้นทางและประชาชนที่สัญจรผ่านไปมาที่มีความสะดวกปลอดภัยในการใช้ทางมากยิ่งขึ้น 3. เพื่อเป็นเส้นทางรองรับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาดได้สะดวก รวดเร็วขึ้น 4. เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดียิ่งขึ้น
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ประชาชนได้เส้นทางคมนาคมในการสัญจรไปมาสะดวกเพิ่มขึ้น อีก 1 เส้นทาง
7. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ 4 ตำบลปากหมาก อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองท่าไม้แดง
งบประมาณ	8,000,000 บาท
ผู้รับผิดชอบ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ที่ทำการปกครองอำเภอไชยา

หัวข้อ	รายละเอียด
	องค์การบริหารส่วนตำบลปากหมาก
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	8,000,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ได้สะพานข้ามคลองที่มีมาตรฐาน และมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประชาชนในพื้นที่และผู้ใช้เส้นทาง สามารถเดินทางได้อย่างสะดวก และปลอดภัยในการเดินทาง

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าชีวิต
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์
4. หลักการและเหตุผล	พระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.2496 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่13) พ.ศ.2552 มาตรา 50 ภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย เทศบาลตำบล มีหน้าที่ต้องทำในเขตเทศบาลดังต่อไปนี้ (2) ให้มีและบำรุงทางบกและทางน้ำ ให้กับประชาชนในพื้นที่ ซึ่งถนนสายนี้เป็นเส้นทางคมนาคมที่ประชาชนใช้ในการสัญจรและขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาด โดยเฉพาะสวนทุเรียน ที่มีเป็นจำนวนมาก มีแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร ประกอบกับในสายทางนี้ประชาชน ใช้เป็นเส้นทางของหมู่บ้านและเชื่อมต่อกับหมู่บ้านอื่นและตำบลข้างเคียง ปัจจุบันถนนเส้นนี้ได้รับความชำรุดเสียหายจากการใช้งาน เมื่อมีฝนตกและน้ำขังส่งผลไปยังพื้นทางทำให้เป็นหลุมบ่อขนาดใหญ่ เป็นเส้นทางที่ใช้งานมาเป็นเวลานาน ทำให้ประชาชนที่มีบ้านเรือนที่อยู่อาศัย อยู่ในเส้นทางนี้และผู้ที่ใช้เส้นทางในการสัญจรมีความยากลำบากมาก ซึ่งเทศบาลตำบลกรูด ไม่มีงบประมาณเพียงพอในการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1.เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ และพื้นที่ใกล้เคียง ได้มีถนนสำหรับการใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว 2.เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนแก่ประชาชนผู้ใช้เส้นทางสัญจรและการนำสินค้าทางการเกษตรออกสู่ตลาด
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ประชาชนในพื้นที่ และพื้นที่ใกล้เคียง ได้มีถนนสำหรับการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนแก่ประชาชนผู้ใช้เส้นทางสัญจร และการนำสินค้าทางการเกษตรออกจำหน่าย
7. พื้นที่เป้าหมาย	ถนนสายหน้าชีวิต หมู่ที่ 1 ตำบลกรูด อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,800 เมตร หิน 0.15 เมตร ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร
8.1 กิจกรรมที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก งบประมาณ 6,300,000 บาท ที่ทำการปกครองอำเภอกาญจนดิษฐ์ เทศบาลตำบลกรูด อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

หัวข้อ	รายละเอียด
9. หน่วยงานดำเนินการ	ที่ว่าการอำเภอกาญจนดิษฐ์
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	6,300,000 บาท
12. ผลผลิต(Output)	มีถนนที่ได้มาตรฐาน จำนวน 1 สาย
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประชาชนในพื้นที่ และพื้นที่ใกล้เคียง ได้มีถนนสำหรับการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนแก่ประชาชนผู้ใช้เส้นทางสัญจร และการนำสินค้าทางการเกษตรออกสู่ตลาด ได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางสายเลียบชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1,2,6,11 ตำบลคันธุลี อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์
4. หลักการและเหตุผล	<p>ด้วยถนนสายเลียบชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1,2,6,11 ตำบลคันธุลี อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นถนนที่ใช้ในการเดินทางสัญจรไปมา และขนส่งสินค้าทางการเกษตรของราษฎรออกสู่ตลาดจำหน่ายเพื่อเลี้ยงชีพ รวมถึงเป็นเส้นทางที่สามารถเชื่อมต่อเส้นทางอื่น ๆ เพื่อเชื่อมโยงสู่เส้นทางหลักไปสู่สถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ และสถานที่สำคัญต่าง ๆ อาทิ โรงพยาบาล หรือหน่วยบริการภาครัฐอื่น ๆ ปัจจุบันถนนดังกล่าวเกิดความชำรุดเสียหาย เป็นหลุมเป็นบ่อ ทำให้ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียงมีความยากลำบากและเกิดความล่าช้าในการเดินทาง และขนส่งสินค้าทางการเกษตร ทั้งนี้เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตให้ประชาชนที่สัญจรไป - มาให้ได้รับความสะดวก และปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</p> <p>พระราชบัญญัติสภาพัฒนาการและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537 และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 7) พ.ศ. 2562 มาตรา 66 องค์การบริหารส่วนตำบลมีอำนาจหน้าที่ในการพัฒนาตำบลทั้งในด้าน เศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม มาตรา 67 (1) จัดให้มีและบำรุงรักษาทางน้ำและทางบก จากอำนาจหน้าที่ดังกล่าว องค์การบริหารส่วนตำบลคันธุลี จึงมีความต้องการที่จะแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ และพัฒนาพื้นที่ดังกล่าวเพื่อให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยว สามารถสร้างรายได้ของชุมชน แต่เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลคันธุลี มีงบประมาณไม่เพียงพอ</p> <p>ดังนั้น เพื่อเป็นการแก้ปัญหาที่ยั่งยืนในอนาคต องค์การบริหารส่วน ตำบลคันธุลี จึงจัดทำโครงการเพื่อขอส่งโครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนเพื่อก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายเลียบชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1,2,6,11 ตำบลคันธุลี อำเภอกำแพง จังหวัดสุราษฎร์ธานีเพื่อแก้ปัญหาที่ยั่งยืนในอนาคตต่อไป เมื่อถนนสายดังกล่าวนี้เมื่อได้รับการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตเรียบร้อยแล้ว จะทำให้การคมนาคมของประชาชนในการใช้เส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวก สามารถนำผลผลิตทางการเกษตร และประมงออกจำหน่ายสู่ตลาดได้สะดวกและรวดเร็วขึ้นขึ้น อีกทั้งยังเป็นเส้นทางในการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว พัฒนาอาชีพและเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อเป็นเส้นทางในการคมนาคมขนส่งผลผลิตทางการเกษตรและประมงออกสู่ถนนเส้นทางสายหลักได้สะดวกและรวดเร็ว - เพื่อเป็นการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเลียบชายฝั่งทะเลที่ยั่งยืน - เพื่อเป็นการพัฒนาอาชีพและการขยายตัวทางเศรษฐกิจของชุมชนในอนาคต
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - ได้ถนนที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น 1,400.00 เมตร - ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง - มีถนนไปสู่แหล่งท่องเที่ยวเลียบชายฝั่งทะเลที่ยั่งยืน
7. พื้นที่เป้าหมาย	หมู่ที่ 6 ตำบลคันธุลี อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายเลียบชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1,2,6,11 ตำบลคันธุลี อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<ul style="list-style-type: none"> - ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายเลียบชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1,2,6,11 ตำบลคันธุลี อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี - งบประมาณ 8,207,000 บาท - แขวงทางหลวงชนบทสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	แขวงทางหลวงชนบทสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ปี (1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2568)
11. งบประมาณ	8,207,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ได้ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายเลียบชายฝั่งทะเล หมู่ที่ 1,2,6,11 ตำบลคันธุลี อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ผิวจราจรขนาดกว้าง 6 เมตร ระยะทางยาว 1,400.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,400.00 ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม และวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ul style="list-style-type: none"> - มีเส้นทางในการคมนาคมขนส่งผลผลิตทางการเกษตรและประมงออกสู่ถนนเส้นทางสายหลักได้สะดวกและรวดเร็ว - มีแหล่งท่องเที่ยวเลียบชายฝั่งทะเลที่ยั่งยืน - ประชาชนมีอาชีพและการขยายตัวทางเศรษฐกิจของชุมชนที่ยั่งยืน

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 3. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการบูรณะ ปรับปรุง ป้ายแนะนำแหล่งท่องเที่ยว 3 ภาษา
2. ชื่อแผนงาน	โครงข่ายคมนาคม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์
4. หลักการและเหตุผล	จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีศักยภาพทางด้านการท่องเที่ยว มีศักยภาพในการพัฒนาไปสู่การเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ธรรมชาติ ทะเล และการท่องเที่ยวเชิงศิลปวัฒนธรรม การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวให้มีศักยภาพ เพื่อสร้างประสบการณ์ที่ทำได้ยาก แปลก จะเพิ่มโอกาสในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัด ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 ในหมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน ร่างแผนพัฒนาภาคใต้ ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนการท่องเที่ยว การพัฒนาเขตอุตสาหกรรม และการเชื่อมโยงการค้าโลก ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการท่องเที่ยวนานาชาติบนฐานทรัพยากรและเอกลักษณ์ของพื้นที่ ประกอบกับมีมติ ครม. เรื่องพิธีวีซ่าแก่นักท่องเที่ยวจีน
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	ระบบโครงข่ายคมนาคมและโลจิสติกส์เพื่อรองรับการพัฒนาจังหวัดอย่างยั่งยืน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ร้อยละเพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่ง และ การคมนาคม (ร้อยละ 3/ปี)
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทล.41, ทล.44, ทล.401
8. กิจกรรมหลัก	บูรณะ ปรับปรุง ป้ายแนะนำแหล่งท่องเที่ยว 3 ภาษา
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-บูรณะ ปรับปรุง ป้ายแนะนำแหล่งท่องเที่ยว 30 ล้านบาท งบประมาณของจังหวัด ว่าที่ร้อยตรี วรินทร์ พึ่งเฟื่อง
9. หน่วยงานดำเนินการ	แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	180 วัน
11. งบประมาณ	30 ล้านบาท งบประมาณของจังหวัด
12. ผลผลิต (Output)	ป้ายแนะนำแหล่งท่องเที่ยว 3 ภาษา ขนาด 2.20 x 3.00 ม. จำนวน 12 ป้าย และ ขนาด 4.00 x 13.42 ม. จำนวน 39 ป้าย
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	นักท่องเที่ยวสามารถเดินทางสู่จุดหมายปลายทางได้สะดวก และประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยว สร้างรายได้แก่ผู้ประกอบการท่องเที่ยว และประชาชนในแหล่งท่องเที่ยว

ประเด็นการพัฒนาที่ 4
เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ.	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566
				2566					- 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี									
แผนงานที่ 4.1 แผนงานรักษาความปลอดภัย									
1. โครงการประสาน ความร่วมมือการ ขับเคลื่อนแผนสิทธิ มนุษยชนแห่งชาติด้าน กระบวนการยุติธรรม เพื่อเสริมสร้างความ เข้มแข็งทางสังคม	4,1	1	สำนักงาน ยุติธรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,198,300			1,198,300
2. โครงการ SMART SAFETY ZONE 4.0	4,1	1	ตำรวจภูธร จังหวัด สุราษฎร์ธานี			3,500,000	3,500,000	3,500,000	10,500,000
3. โครงการสร้าง ภูมิคุ้มกันอาชญากรรม ทางเทคโนโลยีให้แก่ ประชาชน (ครูไซเบอร์)	4,1	1	ตำรวจภูธร จังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,800,000	1,800,000	1,800,000	5,400,000
4. โครงการชุมชนยั่งยืน (ปลอดภัยเสพติด)	4,1	1	ตำรวจภูธร จังหวัด สุราษฎร์ธานี			987,000	987,000	987,000	2,961,000
รวม 4 โครงการ						7,485,300	6,287,000	6,287,000	20,059,300

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการประสานความร่วมมือการขับเคลื่อนแผนสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ด้านกระบวนการยุติธรรม เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งทางสังคม
2. ชื่อแผนงาน	รักษาความปลอดภัย
3. แนวทางการพัฒนา	เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยและสร้างความมั่นคงในชีวิตและทรัพย์สิน
4. หลักการและเหตุผล	<p>การดำเนินการจัดทำโครงการประสานความร่วมมือการขับเคลื่อนแผนสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ด้านกระบวนการยุติธรรมเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งทางสังคม เป็นไปตามรัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยพ.ศ.2560 มาตรา 68 วรรคแรก รัฐพึงจัดระบบการบริหารงานใน กระบวนการยุติธรรมทุกด้านให้มีประสิทธิภาพ เป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติ และให้ประชาชน เข้าถึงกระบวนการยุติธรรมได้โดยสะดวก รวดเร็ว และไม่เสียค่าใช้จ่ายสูงเกินสมควร และวรรคสาม รัฐพึงให้ความช่วยเหลือทางกฎหมายที่จำเป็นและเหมาะสมแก่ผู้ยากไร้หรือผู้ด้อยโอกาสในการ เข้าถึงกระบวนการยุติธรรม ประกอบกับรัฐบาลได้กำหนดยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญ ในการดึงเอาพลัง ของภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาคเอกชน ประชาสังคม ชุมชนท้องถิ่น มาร่วมขับเคลื่อน โดยการ สนับสนุนการรวมตัวของประชาชนในการร่วมคิดร่วมทำเพื่อส่วนรวม การกระจายอำนาจและ ความรับผิดชอบไปสู่กลไกบริหารราชการแผ่นดินในระดับท้องถิ่น การเสริมสร้างความเข้มแข็ง ของชุมชนในการจัดการตนเอง และยุทธศาสตร์ที่ 6 กระบวนการยุติธรรมมีการบริหารงานที่มี ประสิทธิภาพ เป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติ และการอำนวยความสะดวกตามหลักนิติธรรม และ กำหนดแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ(ฉบับปรับปรุง) ประเด็นที่22 กฎหมายและ กระบวนการยุติธรรม แผนย่อยการพัฒนากระบวนการยุติธรรมเป้าหมาย 220201 การอำนวยความสะดวก ยุติธรรม มีความโปร่งใสสะดวก รวดเร็ว เสมอภาค ทั้งถึง เป็นธรรม และปราศจากการ เลือกปฏิบัติ นอกจากนี้แผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติฉบับที่ 4 พ.ศ.2566 - 2569 ได้ กำหนดวิสัยทัศน์“สร้างความร่วมมือในการบริหารงานเพื่ออำนวยความสะดวกอย่างทั่วถึงและ เท่าเทียม โดยยึดหลักนิติธรรม” ภายใต้กรอบแนวคิดการบริหารงานยุติธรรม การอำนวยความสะดวก ยุติธรรมอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม ในมิติที่ 1 การสร้างความเป็นธรรมตามกฎหมาย มิติที่ 2 การ พัฒนากระบวนการยุติธรรมตามมาตรฐานสากล และมิติที่ 3 การสร้างเครือข่ายความร่วมมือใน การบริหารงานยุติธรรม ซึ่งการช่วยเหลือและเยียวยาผู้เสียหายและเหยื่อของกระบวนการ ยุติธรรม ในแผนสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ฉบับที่ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) ได้กำหนดแผนสิทธิ มนุษยชนด้านกระบวนการยุติธรรม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการเข้าถึงความยุติธรรมอย่าง เสมอภาค ปกป้องคุ้มครองสิทธิประชาชนทุกกลุ่มอย่างเท่าเทียม ไม่เลือกปฏิบัติ สอดคล้อง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	มาตรฐานสากล และที่สำคัญโครงการดังกล่าวได้สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566 - 2570) ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี โดยมุ่งสู่การเป็นสังคมปลอดภัยและประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน โดยมีเป้าประสงค์ให้ชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวหลัก มีความปลอดภัยและสงบสุข โดยกำหนดแนวทางการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยแก่นักท่องเที่ยว แผนงานรักษาความปลอดภัย
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>1. เพื่อบูรณาการหน่วยงานและอาสาสมัครต่าง ๆ ในการให้ความช่วยเหลือประชาชนในการเข้าถึงการอำนวยความสะดวก กระบวนการยุติธรรม และสิทธิตามกฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และทั่วถึง</p> <p>2. เพื่อขับเคลื่อนแผนสิทธิมนุษยชนแห่งชาติด้านกระบวนการยุติธรรมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล</p>
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ร้อยละ 90 ของผู้เข้าร่วมโครงการ มีความพร้อมในการช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีให้เข้าถึงการอำนวยความสะดวก กระบวนการยุติธรรม และสิทธิตามกฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
7. พื้นที่เป้าหมาย	โรมแรมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>กิจกรรมการบูรณาการหน่วยงานและอาสาสมัครต่าง ๆ เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนในการเข้าถึงการอำนวยความสะดวก กระบวนการยุติธรรม และสิทธิตามกฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>งบประมาณ : วงเงิน จำนวน 1,198,300.- บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : หน่วยงานในกระบวนการยุติธรรม หน่วยงานของกรมการปกครอง หน่วยงานขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่มีอาสาสมัครในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	วงเงิน จำนวน 1,198,300.- บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นแปดพันสามร้อยบาทถ้วน)
12. ผลผลิต (Output)	<p>1. มีเจ้าหน้าที่ หน่วยงาน และอาสาสมัครในการบูรณาการให้ความช่วยเหลือประชาชนในการเข้าถึงการอำนวยความสะดวก กระบวนการยุติธรรม และสิทธิตามกฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพิ่มขึ้น</p> <p>2. สามารถขับเคลื่อนแผนสิทธิมนุษยชนแห่งชาติด้านกระบวนการยุติธรรมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล</p>
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประชาชนในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีเข้าถึงความยุติธรรมและกระบวนการยุติธรรมอย่างเสมอภาค ได้รับการปกป้องและคุ้มครองสิทธิอย่างเท่าเทียม และไม่ถูกเลือกปฏิบัติ

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการ SMART SAFETY ZONE 4.0
2. ชื่อแผนงาน	รักษาความปลอดภัย
3. แนวทางการพัฒนา	เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยและสร้างความมั่นคงในชีวิตและทรัพย์สิน
4. หลักการและเหตุผล	เนื่องจากสำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีความเห็นว่า ยุทธศาสตร์ชาติ และยุทธศาสตร์สำนักงานตำรวจแห่งชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) มีเป้าหมายพัฒนาระยะที่ 1 (5 ปี (พ.ศ.2561-2565) มีตัวชี้วัดเป้าหมายที่ระดับความหวาดกลัวภัยอาชญากรรมของประชาชน ไม่เกินร้อยละ 40 และความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนต่อการปฏิบัติงานของตำรวจ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 นั้น ไม่ผ่าน จึงนำโครงการ SMART SAFETY ZONE 4.0 ใช้โมเดลขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 หน่วยงานต้องปรับตัวเข้าสู่ยุคดิจิทัล เพื่อยกระดับการให้บริการตอบสนองความต้องการ และอำนวยความสะดวกแก่ประชาชน จึงจำเป็นต้องมีเครื่องมือที่ทันสมัยในการป้องกันอาชญากรรมที่เกิดขึ้น เพื่อให้การกระทำผิดลดลง และสามารถจับกุมตัวผู้ก่อเหตุได้ทันเวลาที่
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อยกระดับการป้องกันอาชญากรรมในพื้นที่สาธารณะ โดยผสมผสานเทคโนโลยีและแนวความคิด ในเรื่องการป้องกันอาชญากรรม อาชญาวิทยา กับแนวความคิดเรื่อง “เมืองอัจฉริยะ” แล้วนำมาประยุกต์ใช้ให้เหมาะสม สอดคล้องกับบริบทของสังคมไทย 2. เพื่อยกระดับการทำงานของตำรวจตามกรอบความคิดในเรื่อง “ระบบราชการ 4.0” และก้าวเข้าสู่ยุคดิจิทัล (Digitalization) 3. เพื่อบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่างภาคประชาชน ภาคประชาสังคม ภาคธุรกิจ สื่อมวลชน ระบบราชการส่วนภูมิภาค ระบบราชการส่วนท้องถิ่น และสำนักงานงานตำรวจแห่งชาติ ในด้านการป้องกันอาชญากรรม และนำไปสู่เป้าหมายร่วมกันคือความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. อัตราคดีต่อประชากรแสนคนลดลง 2. ระดับความหวาดกลัวภัยอาชญากรรมของประชาชนทุกอำเภอในจังหวัดลดลง 3. ระดับความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนต่อการทำงานของตำรวจเพิ่มขึ้น 4. ระดับการพัฒนาเข้าสู่ยุคดิจิทัล 5. มีการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบกล้องวงจรปิด 6. มีสายตรวจทางอากาศ โดยอากาศยานไร้คนขับ (Drone) 7. มีระบบแจ้งเหตุฉุกเฉินในพื้นที่ Safety Zone

หัวข้อ	รายละเอียด
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	<ol style="list-style-type: none"> 1. วิเคราะห์พื้นที่และสถานภาพอาชญากรรม 2. การจัดตั้งศูนย์ควบคุมสั่งการ ห้อง CCTV 3. การวางแผนการปฏิบัติงาน 4. การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมต่าง ๆ มาใช้สนับสนุนการปฏิบัติงาน 5. แสวงหาความร่วมมือจากทั้งส่วนราชการภาคเอกชน และประชาชนในพื้นที่สร้างความรับรู้ในการร่วมกันเป็นเจ้าของพื้นที่เจ้าของชุมชน ร่วมมือร่วมใจดูแลรักษาให้พื้นที่และสังคมเกิดความสงบสุข อย่างยั่งยืนในทุกมิติ
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พ.ศ.2568-2570 งบประมาณ 10,500,000 บาท ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ทุกภาคส่วน
9. หน่วยงานดำเนินการ	ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระบุระยะเวลาในการดำเนินโครงการ 3 ปี พ.ศ.2568-2570
11. งบประมาณ	งบประมาณ 10,500,000 บาท แหล่งที่มาของงบประมาณ งบจังหวัด
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีห้อง CCOC ครบทุก สภ. 2. มีการเชื่อมโยงระบบกล้องวงจรปิดทั้งใน Safety Zone และนอก Safety Zone มายังห้อง CCOC 3. มีหน้าจอแสดงพิกัดของเจ้าหน้าที่ตำรวจที่ปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่ 4. มีการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบกล้องวงจรปิด 5. มีสายตรวจทางอากาศ โดยอากาศยานไร้คนขับ (Drone) 6. มีระบบแจ้งเหตุฉุกเฉินในพื้นที่ Safety Zone เช่น ปุ่มกดสัญญาณ SOS หรือตู้ Kiosk หรือเทคโนโลยีอื่นในลักษณะเดียวกันในพื้นที่ Safety Zone ของทุก สภ.
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ <ol style="list-style-type: none"> 1. อัตราคดีต่อประชากรแสนคนลดลง 2. ระดับความหวาดกลัวภัยอาชญากรรมของประชาชนทุกอำเภอในจังหวัดลดลง 3. ระดับความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนต่อการทำงานของตำรวจเพิ่มขึ้น 4. ระดับการพัฒนาเข้าสู่ยุคดิจิทัล 5. มีการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบกล้องวงจรปิด 6. มีสายตรวจทางอากาศ โดยอากาศยานไร้คนขับ (Drone) 7. มีระบบแจ้งเหตุฉุกเฉินในพื้นที่ Safety Zone

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการสร้างภูมิคุ้มกันอาชญากรรมทางเทคโนโลยีให้แก่ประชาชน (ครูไซเบอร์)
2. ชื่อแผนงาน	รักษาความปลอดภัย
3. แนวทางการพัฒนา	เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยและสร้างความมั่นคงในชีวิตและทรัพย์สิน
4. หลักการและเหตุผล	<p>สืบเนื่องในสถานการณ์ในปัจจุบัน มีภัยจากการใช้เทคโนโลยีจากการใช้โทรศัพท์และสื่อออนไลน์ ซึ่งคนร้ายได้ทำการหลอกลวงประชาชนที่ยังไม่รู้เท่าทันอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ที่เกิดขึ้นอยู่เป็นจำนวนมาก สำนักงานตำรวจแห่งชาติโดยผู้บังคับบัญชาระดับสูงมิได้นิ่งนอนใจ และห่วงใยประชาชนเป็นอย่างยิ่ง จึงจัดโครงการโดยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในเรื่องของภัยจากอาชญากรรมทางเทคโนโลยี เพื่อให้อาสาสมัครตำรวจชุมชน และกต.ตร.ประชาชน และนักศึกษา ได้มีส่วนร่วมในการช่วยเสริมสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่ประชาชนในพื้นที่ เพื่อไม่ให้ตกเป็นเหยื่อของเหล่าบรรดามิจฉาชีพที่กำลังเป็นปัญหามากมายตามโลกเทคโนโลยีของปัจจุบัน</p> <p>พื้นที่ความรับผิดชอบ มีพื้นที่รับผิดชอบจำนวน 28 สถานี ซึ่งในพื้นที่ยังมีหมู่บ้านที่ประชาชนที่ยังไม่ทราบถึงภัยจากอาชญากรรมทางเทคโนโลยี ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์อยู่อีกเป็นจำนวนมาก</p> <p>ปัญหาอาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นนี้ ส่วนใหญ่มาจากการไม่รู้เท่าทันของประชาชน ประชาชนยังมีความรู้ความเข้าใจที่ยังน้อย และปัจจัยอื่นอีกหลายๆ อย่างๆ เช่น ความกลัว ความโลภ ความหลง เป็นต้น เมื่อมีปัจจัยเหล่านี้เข้ามากระตุ้นร่วมกับความรู้ความเข้าใจที่ยังไม่มากพอของประชาชน จนทำให้เกิดช่องว่างต่อการเข้ามาก่ออาชญากรรมทางเทคโนโลยีของมิจฉาชีพ ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องในปัจจุบัน</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	จัดขึ้นเพื่อให้คณะกต.ตร.สภ. และอส.ตร.สภ. ประชาชน และนักศึกษา ได้มีส่วนร่วมในการช่วยเสริมสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่ประชาชน โดยมอบความรู้ความเข้าใจให้รู้เท่าทันมิจฉาชีพ และเป็นเกราะป้องกันภัยได้ในระยะยาว ซึ่งจะช่วยลดปัญหาอาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องในปัจจุบันได้
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนได้รู้เท่าทันภัยหรือรูปแบบการหลอกลวงของอาชญากรรมทางเทคโนโลยี ลดการเกิดอาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องได้ 2. ผู้เสียหายลดลง 3. ประชาชนได้มีความรู้ความเข้าใจและมีส่วนร่วมในการเผยแพร่ความรู้ได้ทั่วถึง

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>4. ประชาชนจะมีความรู้ความเข้าใจ มีภูมิคุ้มกันและเกราะป้องกันภัยจากอาชญากรรมได้ โดยจะไม่ตกเป็นเหยื่อหรือหลงกลเหล่าบรรดามิจฉาชีพ ที่คอยหลอกลวงประชาชนอยู่มากมายในปัจจุบัน</p> <p>5. ทำให้อาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นในปัจจุบันลดลง การก่ออาชญากรรมทางเทคโนโลยีของมิจฉาชีพจะต้องไม่ใช่เรื่องง่ายอีกต่อไป</p>
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	<p>1. ร่วมประชุมหารือ กำหนดโครงการและหาแนวทางในการปฏิบัติ จัดทำโครงการอบรมสัมมนาแนะนำ มอบความรู้ให้แก่ประชาชน</p> <p>2. ทำหนังสือแจ้งประชาชนเข้าร่วมอบรมตามโครงการ “สร้างภูมิคุ้มกันภัยอาชญากรรมทางเทคโนโลยีให้แก่ประชาชน”</p> <p>3. วิทยากรบรรยายให้ความรู้แก่ กต.ตร. และ อส.ตร. และประชาชน นักศึกษา</p> <p>4. ทำแบบทดสอบ เพื่อประเมินว่าผู้เข้ารับการอบรมมีความเข้าใจอย่างถ่องแท้แล้ว สามารถจะนำไปเผยแพร่ต่อให้แก่ประชาชนได้</p> <p>5. นำความรู้ที่ได้จากการจัดโครงการอบรมสัมมนา นำไปเผยแพร่ต่อให้แก่ประชาชนที่ใกล้ชิด ให้ประชาชนไม่ตกเป็นเหยื่อมิจฉาชีพ และได้มีภูมิคุ้มกัน และเกราะป้องกันภัยอาชญากรรมทางเทคโนโลยีได้</p> <p>6. ติดตามผลจากจำนวนการเกิดอาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่จะเกิดขึ้นว่ามีการลดลงหรือไม่อย่างไร หากมีจำนวนลดลง ก็จะถือได้ว่าการปฏิบัตินั้นสำเร็จลุล่วงเป็นไปตามเป้าหมาย หากการเกิดอาชญากรรมทางเทคโนโลยียังคงเท่าเดิมหรือเพิ่มขึ้น ก็จะทำมาปรับแก้และหาแนวทางในการดำเนินการต่อไป</p> <p>7. ติดตามสถิติการแจ้งความ และสถิติคดีลดลงก็เปอร์เซ็นต์</p>
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>พ.ศ.2568-2570 งบประมาณ 5,400,000 บาท</p> <p>ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>ทุกภาคส่วน</p>
9. หน่วยงานดำเนินการ	ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ 3 ปี พ.ศ.2568-2570
11. งบประมาณ	งบประมาณ 5,400,000 บาท และแหล่งที่มาของงบประมาณ งบจังหวัด
12. ผลผลิต (Output)	<p>1. ประชาชนได้มีความรู้ความเข้าใจและมีส่วนร่วมในการเผยแพร่ความรู้ได้ทั่วถึง</p> <p>2. ประชาชนจะมีความรู้ความเข้าใจ มีภูมิคุ้มกันและเกราะป้องกันภัยจากอาชญากรรมได้ โดยจะไม่ตกเป็นเหยื่อหรือหลงกลเหล่าบรรดามิจฉาชีพ ที่คอยหลอกลวงประชาชนอยู่มากมายในปัจจุบัน</p> <p>3. ทำให้อาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นในปัจจุบันลดลง การก่ออาชญากรรมทางเทคโนโลยีของมิจฉาชีพจะต้องไม่ใช่เรื่องง่ายอีกต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนได้รู้เท่าทันภัยหรือรูปแบบการหลอกลวงของอาชญากรรมทางเทคโนโลยี ลดการเกิดอาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องได้ 2. ผู้เสียหายลดลง 3. ประชาชนได้มีความรู้ความเข้าใจและมีส่วนร่วมในการเผยแพร่ความรู้ได้ทั่วถึง 4. ประชาชนจะมีความรู้ความเข้าใจ มีภูมิคุ้มกันและเกราะป้องกันภัยจากอาชญากรรมได้ โดยจะไม่ตกเป็นเหยื่อหรือหลงกลเหล่าบรรดามิจฉาชีพ ที่คอยหลอกลวงประชาชนอยู่ มากมายในปัจจุบัน 5. ทำให้อาชญากรรมทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นในปัจจุบันลดลง การก่ออาชญากรรมทางเทคโนโลยีของมิจฉาชีพจะต้องไม่ใช่เรื่องง่ายอีกต่อไป

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการชุมชนยั่งยืน (ปลอดภัยเสมอ)
2. ชื่อแผนงาน	รักษาความปลอดภัย
3. แนวทางการพัฒนา	เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยและสร้างความมั่นคงในชีวิตและทรัพย์สิน
4. หลักการและเหตุผล	เนื่องจากปัญหาอาชญากรรม เป็นปัญหาความมั่นคงที่ส่งผลกระทบต่อการบริหารและการพัฒนาประเทศ ทั้งในพื้นที่หมู่บ้าน ชุมชน ทั้งปัญหาทางด้านสังคม เศรษฐกิจ สาธารณสุข และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินการติดยาเสพติดเป็นปัญหาที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อภาวะสุขภาพ ชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน และอาจก่อให้เกิดความเสียหายร้ายแรงต่อสังคมและเทชชาติ กองบัญชาการตำรวจปราบปรามยาเสพติด โดยกองบังคับการอำนวยการ ได้รับมอบหมายจากสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ให้ดำเนินการแก้ไขปัญหามันคั้งของยาเสพติดในชุมชน โดยเสริมสร้างให้ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง เข้าใจและรับรู้ปัญหาพิษภัยที่เกิดขึ้นจากยาเสพติดและเป็นภัยต่อสุขภาพที่สำคัญ ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงของประเทศ โดยพบว่า ผู้เสพยาเสพติดที่ผ่านการบำบัดขาดภูมิคุ้มกันทางใจ ขาดความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพ จึงกลับไปใช้ยาเสพติดซ้ำอีก จึงจำเป็นต้องให้ชุมชนมีส่วนร่วม และนำไปสู่การดูแลของชุมชนอย่างยั่งยืนและครบวงจร ในการดูแลผู้เสพยาเสพติดใกล้บ้านหรือภายในชุมชนอย่างต่อเนื่องภายใต้ทิศทางการเปลี่ยนแปลงในระดับสากล ให้เป็นไปตามหลักการสาธารณสุขและสิทธิมนุษยชน มีกระบวนการตั้งแต่การค้นหา คัดกรอง พิสูจน์ และลดอันตรายจากยาเสพติด อีกทั้งสร้างภูมิคุ้มกันและติดตาม ดูแลช่วยเหลือทางสังคม
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> เน้นการทำงานแบบบูรณาการ ปราบปรามเชิงรุก เข้าชุมชนเน้นการลดปริมาณ ค้นหาผู้เสพยาโดยการเอกซเรย์ 100% โดยใช้กระบวนการคุ้ม ใช้กระบวนการชุมชน บัด ตามหลักการ CBTx ใช้ชุมชนเป็นจุดศูนย์กลางและมี ส่วนร่วม มีการประเมินผล และตัวชี้วัดที่ชัดเจน สานต่อความยั่งยืน ภายใต้การควบคุมดูแลของ ศป.ปส.อำเภอ/เขต
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> อัตราการตีต่อประชากรแสนคนลดลง ระดับความหวาดกลัวภัยอาชญากรรมของประชาชนทุกอำเภอในจังหวัดลดลง ระดับความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนต่อการทำงานของตำรวจ เพิ่มขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
	4. ระดับการพัฒนาเข้าสู่ยุคดิจิทัล 5. มีการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบกล้องวงจรปิด 6. มีสายตรวจทางอากาศ โดยอากาศยานไร้คนขับ (Drone) 7. มีระบบแจ้งเหตุฉุกเฉินในพื้นที่ Safety Zone
7. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอในจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	1. การบูรณาการเพื่อให้เกิดชุมชนเข้มแข็ง 1.1 วิเคราะห์พื้นที่และสถานภาพอาชญากรรม 1.2 สร้างการเรียนรู้และการตัดสินใจร่วมกับคนในชุมชน 1.3. จัดทำแผนชุมชน 1.4. การดำเนินกิจกรรมร่วมกันของคนในชุมชน 1.5 การประเมินผลโดยชุมชน 2. การบูรณาการเพื่อให้เกิดการดูแลผู้เสพ/ผู้ขายยาเสพติด โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน 2.1 วิเคราะห์ การแยกชุมชนโดย CBTx 2.2 ค้นหาผู้นำ/สร้างผู้นำ 2.3 การจัดเวทีประชาคม สะท้อนข้อมูลในชุมชน สร้างความสัมพันธ์ ร่วมมือ ความปลอดภัย 2.4 การค้นหา ผู้เสพ/ผู้ขายยาเสพติดในชุมชน แบบระบุตัวตน ตามกฎหมาย 2.5 การวินิจฉัย (ทางการแพทย์ หรือทางการพยาบาล หรือจาก อสม. หรือคนในชุมชนที่เคยผ่านการอบรมเครื่องมือคัดกรอง) และแบ่งแยกความรุนแรง 2.6 การสร้างแนวทางและการดูแลโดยชุมชนมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง 2.7 การสร้างภูมิคุ้มกันทางสังคม 2.8 การฟื้นฟูและพัฒนาคุณภาพชีวิตแบบบูรณาการ 2.9 การสร้างระบบการติดตาม ดูแล และเฝ้าระวัง 2.10 การประเมินผล วัดผลความสำเร็จ และพัฒนาต่อเนื่อง 3. การบูรณาการเพื่อให้เกิดชุมชนยั่งยืน 3.1 สำรองปัญหาและความต้องการของชุมชนและผู้เข้าร่วมโครงการ 3.2 จัดทำแผนการเรียนรู้ การพัฒนาคุณภาพชีวิต และการสร้างอาชีพ 3.3 จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถอดสรุปบทเรียนในการพัฒนาคุณภาพชีวิต และการสร้างอาชีพที่ยั่งยืน
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พ.ศ.2568-2570 งบประมาณ 2,961,000 บาท ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ทุกภาคส่วน
9. หน่วยงานดำเนินการ	ตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ 3 ปี พ.ศ.2568-2570

หัวข้อ	รายละเอียด
11. งบประมาณ	งบประมาณ 2,961,000 บาท และแหล่งที่มาของงบประมาณ งบประมาณจังหวัด
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ค่าของร้อยละของจำนวนผู้เข้ารับการบำบัดในโครงการทั้งหมดต่อจำนวนประชากรเป้าหมาย X-Ray โดยมีเป้าหมายสูงสุดตั้งแต่ร้อยละ 3 ขึ้นไป 2. ค่าของจำนวนผู้เข้ารับการบำบัดในโครงการทั้งหมด (นับจำนวนคน) โดยมีเป้าหมายสูงสุดตั้งแต่ร้อยละ 21 คนขึ้นไป 3. การนำข้อมูลที่ได้จากชุมชนไปสู่การจับกุมคดียาเสพติดข้อหาความผิดร้ายแรง (นับเป็นจำนวนคดี) โดยมีเป้าหมายสูงสุด จำนวน ตั้งแต่ 3 คดี ขึ้นไป 4. การนำข้อมูลที่ได้จากชุมชนไปสู่การจับกุมความผิดอื่น ๆ ที่เกิดในชุมชน เช่น อาวุธ การพนัน ลักทรัพย์ ทำร้ายร่างกาย (นับเป็นจำนวนคดี) และ/หรือ การตรวจยึดหาพาหนะรถยนต์รถจักรยานยนต์ที่ขี้ขางขัน ส่งเสียงดังก่อความเดือดร้อนรำคาญ (นับจำนวนรายจากบันทึกประจำวัน) โดยมีเป้าหมายสูงสุดตั้งแต่ 3 รายขึ้นไป
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ค่าร้อยละของผู้เข้ารับการบำบัดทั้งหมดเปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมาย X-Ray (อายุ 12-65 ปี) โดยมีค่าเป้าหมายสูงสุดเริ่มตั้งแต่ร้อยละ 3 ขึ้นไป 2. ค่าร้อยละของผู้เข้าบำบัดเปรียบเทียบกับจำนวนผู้เสพทั้งหมดที่ค้นหาได้ โดยมีค่าเป้าหมายสูงสุดที่ร้อยละ 100 และ ค่าเป้าหมายน้อยที่สุดเริ่มที่ต่ำกว่าร้อยละ 70 ลงไป 3. การนำข้อมูลจากทุกแหล่งในกิจกรรมต่าง ๆ ไปสู่การจับกุมความผิดคดียาเสพติดข้อหาร้ายแรง โดยมีค่าเป้าหมายสูงสุดที่จับได้ตั้งแต่ 3 ขึ้นไป และค่าเป้าหมายน้อยที่สุด คือไม่การดำเนินการใด ๆ เลย ไม่มีการสืบสวนขยายผล และผลจับเป็นศูนย์

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี									
แผนงานที่ 4.2 แผนงานพัฒนาคน									
1. โครงการสร้างภูมิ เสริมพลัง เพื่อยกระดับ คุณภาพชีวิตครัวเรือน เปราะบาง	4,2	1	สำนักงาน พัฒนาสังคม และความมั่นคง ของมนุษย์จังหวัด สุราษฎร์ธานี			6,439,700			6,439,700
2. โครงการเยาวชนเมือง คนดีเป็นที่หนึ่ง (To be No.1)	4,1	1	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด สุราษฎร์ธานี			6,060,000	5,440,000	5,440,000	16,940,000
3. โครงการส่งเสริมการ เลี้ยงสัตว์น้ำในครัวเรือน “กินก็ได้ขายก็ดี”	4,3	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,164,700			2,164,700
รวม 3 โครงการ						14,664,400	5,440,000	5,440,000	25,544,400

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการสร้างภูมิ เสริมพลัง เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบาง
2. ชื่อแผนงาน	พัฒนาคน
3. แนวทางการพัฒนา	การจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
4. หลักการและเหตุผล	<p>รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา 65 ซึ่งกำหนดให้รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติ เป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล และได้ มีการตราพระราชบัญญัติการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ.2560 กำหนดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อรับผิดชอบในการจัดทำร่างยุทธศาสตร์ชาติ กำหนดวิธีการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำร่างยุทธศาสตร์ การติดตาม การตรวจสอบ และการประเมินผล ซึ่งยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580) มีวิสัยทัศน์ "ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง" เพื่อความสุขของคนไทยทุกคน และในยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ประกอบด้วย 7 ประเด็น ได้แก่ การปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต ปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 การตระหนักถึงพหุปัญญาของมนุษย์ที่หลากหลาย การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาพที่ดีครอบคลุมทั้งด้านกาย ใจ สติปัญญา และสังคม การสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ การเสริมสร้างการศักยภาพการกีฬาในการสร้างคุณค่าทางสังคมและพัฒนาประเทศ</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นความมั่นคง (พ.ศ. 2561 - 2580) ถือเป็นกรอบแนวทางการดำเนินการหลักที่จะนำไปสู่จุดหมายปลายทางในภาพรวมที่เป็นรูปธรรมชัดเจนในระยะ 20 ปี ตามที่ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคงได้กำหนดเอาไว้ ซึ่งก็คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง ประชาชนมีความสุข” โดยมีเป้าหมายสำคัญ ประกอบด้วย 1. ประชาชนอยู่ดี กินดี และมีความสุข 2. บ้านเมืองมีความมั่นคงในทุกมิติและทุกระดับ 3. กองทัพ หน่วยงานด้านความมั่นคงภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน มีความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคง 4. ประเทศไทย มีบทบาทด้านความมั่นคงเป็นที่ชื่นชมและได้รับการยอมรับโดยประชาคมระหว่างประเทศ และ 5. การบริหารจัดการ ความมั่นคงมีผลสำเร็จที่เป็นรูปธรรมอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต (พ.ศ. 2561 – 2580) ได้กำหนดแผนย่อยไว้ 5 แผนย่อย เพื่อพัฒนาและยกระดับทรัพยากรมนุษย์ในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เต็มศักยภาพและเหมาะสม ดังนี้ 1. การสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพมนุษย์ 2. การพัฒนาเด็กตั้งแต่ช่วงการตั้งครรภ์จนถึง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ปฐมวัย3. การพัฒนาช่วงวัยเรียน/วัยรุ่น 4. การพัฒนาและยกระดับศักยภาพวัยแรงงาน 5. การส่งเสริมศักยภาพผู้สูงอายุ</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นความเสมอภาคและหลักประกันทางสังคม (พ.ศ. 2561 – 2580) เป็นกลไกสำคัญของการกำจัดวงจรความเหลื่อมล้ำและความยากจนที่จะถูกถ่ายทอดจากรุ่นสู่รุ่นได้อย่างยั่งยืน โดยเฉพาะกลุ่มด้อยโอกาสและกลุ่มเปราะบาง ประกอบด้วยแผนย่อย 2 แผน ได้แก่ 1. การคุ้มครองทางสังคมขั้นพื้นฐานและหลักประกันทางเศรษฐกิจ สังคมและสุขภาพ และ 2. มาตรการแบบเจาะจงกลุ่มเป้าหมายเพื่อแก้ปัญหาเฉพาะกลุ่ม</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นพลังทางสังคม (พ.ศ. 2561 – 2580) ประกอบด้วย 2 แผนย่อย ได้แก่ 1. การเสริมสร้างทุนทางสังคม เน้นการเปิดโอกาสให้เกิดกระบวนการรวมตัวของประชากรกลุ่มต่างๆ รวมถึงภาคีเครือข่าย ในการร่วมคิด ร่วมทำ และร่วมเป็นพลังสำคัญในการจัดการกับปัญหาความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคมประชาสังคมโดยการเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเอง และการจัดการตนเอง การต่อยอดจากรากฐานของสังคมวัฒนธรรมไทยมีทุนเดิมเป็นที่ยกย่องและยอมรับทั่วโลก คือความมีน้ำใจ การช่วยเหลือเกื้อกูลกัน รวมทั้งทุนทางศิลปวัฒนธรรมที่ตกทอดมาอย่างยาวนานในประวัติศาสตร์ และมีรากเหง้าร่วมกับประเทศเพื่อนบ้านบนคาบสมุทรอินโดจีนหรือดินแดนสุวรรณภูมิ ที่สามารถนำสู่การสร้างให้เกิดทั้งมูลค่าและคุณค่าใหม่ร่วมกันได้การดึงพลังต่าง ๆ เหล่านี้ออกมาใช้ในการแก้ไขปัญหาความเหลื่อมล้ำและความไม่เสมอภาคของประเทศ และนำไปสู่การพัฒนาอย่างมั่นคงและยั่งยืนบนรากฐานของทุนทางสังคมและวัฒนธรรมที่มีอยู่ 2. การรองรับสังคมสูงวัยเชิงรุก เน้นการเตรียมคนและสังคมเชิงรุกให้คนทุกช่วงวัยตระหนักรู้ มีความรอบรู้ และความพร้อมรองรับการเป็นสังคมสูงวัยในทุกมิติ ทั้งในมิติเศรษฐกิจ สังคม สุขภาพ และสภาพแวดล้อม เพื่อให้เป็นประชากรที่มีคุณภาพที่สามารถพึ่งตนเองและเป็นพลังในการพัฒนาครอบครัว ชุมชน สังคม และประเทศให้นานที่สุด รวมทั้งส่งเสริมให้ผู้สูงอายุเป็นพลังสังคมด้วยการถ่ายทอดประสบการณ์และภูมิปัญญาให้กับประชากรรุ่นอื่นๆ และส่งเสริมการปรับเปลี่ยนมุมมองและทัศนคติของสังคมที่มีต่อการปฏิบัติกับผู้สูงอายุ</p> <p>แผนการปฏิรูปประเทศด้านสังคม เป็นการปฏิรูปสังคมในประเด็นสำคัญต่างๆ เพื่อนำไปสู่สังคมคุณภาพ โดยการสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคม ผ่านการออม สวัสดิการ และการลงทุนเพื่อสังคม การสร้างโอกาสที่เป็นธรรมโดยไม่แบ่งแยก โดยการให้โอกาสแก่คนทุกกลุ่มตามศักยภาพที่มีและสร้างสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมกับคนทุกกลุ่มการเสริมสร้างพลังทางสังคมโดยการพัฒนาความรู้และปัญญาในการแก้ปัญหาและใช้ศักยภาพในพื้นที่แก่คนและองค์กรฐานราก (ชุมชน/องค์กรในท้องถิ่น) และการสร้างความเป็นอันหนึ่งอันเดียวกันของสังคมผ่านการเสริมสร้างพลังแห่งการช่วยเหลืออย่างสร้างสรรค์ของคนในสังคมเพื่อนำไปสู่การสร้างสังคมคุณภาพในที่สุด</p> <p>ยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี มีแนวทางการพัฒนาในการขับเคลื่อนสู่การปฏิบัติดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พัฒนาประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยและความมั่นคงของชีวิตและทรัพย์สิน 2. พัฒนาการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>3. การขจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัย</p> <p>4. เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริการสาธารณสุข</p> <p>5. ส่งเสริมบริการสุขภาพด้วยการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือกรองรับเมืองสมุนไพร</p> <p>6. ขับเคลื่อนด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสู่จังหวัดคุณธรรม</p> <p>7. ส่งเสริมและสนับสนุนการเป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีมุ่งสู่เมืองอัจฉริยะ (Smart City)</p> <p>จากรายงานสถานการณ์ทางสังคม ปี 2565 โดยจำแนกเป็นสถานการณ์ตามบริบทของพื้นที่การเปลี่ยนแปลงภาพรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานีประชากรในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564 จำนวน 1,072,464 คนชาย 527,349 คน หญิง 545,115 คน) ครั้วเรือนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 355,766 ครั้วเรือน ประชากรในจังหวัดสุราษฎร์ธานีภาพรวมเพิ่มขึ้นทุกปี แต่โครงการประชากรในจังหวัดสุราษฎร์ธานี พบว่า ประชากรวัยทำงาน (อายุ 26 - 59 ปี) จำนวน ร้อยละ 51.75 ซึ่งทำหน้าที่ขับเคลื่อนระบบเศรษฐกิจ เมื่อเปรียบเทียบกับประชากรกลุ่มพึ่งพิง ประกอบด้วยประชากรผู้สูงอายุ (อายุ 60 ปีขึ้นไป) จำนวน 173,488 คน ร้อยละ 16.18 และประชากรเด็ก (อายุไม่เกิน 18 ปี) 243,902 คน ร้อยละ 22.74 จะมีอัตราพึ่งพิงรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี(อัตราส่วนระหว่างประชากรเด็กและประชากรสูงอายุต่อประชากรวัยทำงาน) ร้อยละ 52.89 โดยที่สถานการณ์เพิ่มขึ้นทุกปี ทั้งนี้สัดส่วนประชากรผู้สูงอายุของจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัย ดัชนีสูงวัย ร้อยละ 82.27 (อัตราส่วนจำนวนประชากรผู้สูงอายุต่อจำนวนประชากรวัยเด็ก) ทั้งนี้ สถานการณ์ของครั้วเรือนในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้า(Thai people Map and Analysis Platform: TPMAP) พบว่าในจังหวัดสุราษฎร์ธานีครั้วเรือนประมาณ จำนวน 114,634 ครั้วเรือน เป็นที่มีรายได้เฉลี่ยทั้งต่อสมาชิกในครั้วเรือนไม่เกินหนึ่งแสนบาท มีปัญหาเร่งด่วนที่ต้องได้รับการแก้ไขตามกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ 1) ปัญหาของผู้สูงอายุ (อายุ 60 ปีขึ้นไป) จำนวน 173,488 คน (ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564) ร้อยละ 16.18 พบว่าผู้สูงอายุส่วนใหญ่จะมีรายได้ไม่เพียงพอรายจ่ายโดยส่วนใหญ่ร้อยละ 80 จะมีปัญหาด้านสุขภาพ จำนวนเพิ่มขึ้นในกลุ่ม 5 โรคสำคัญอย่างต่อเนื่องและมีภาวะพึ่งพิงต่อกลุ่มประชากรวัยแรงงาน ปัญหาด้านที่อยู่อาศัยไม่เหมาะสมของผู้สูงอายุเป็นปัญหารองลงมา 2.) ปัญหาเด็กและเยาวชน (อายุไม่เกิน 18 ปี จำนวน 243,902 คน(ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564) ร้อยละ 22.74 ปัญหาเด็กที่มีพฤติกรรมไม่เหมาะสม เกิดจากการกระทำความผิดอาญาในรอบปี 2564 คดีอาชญากรรมที่เด็กและเยาวชนเป็นผู้กระทำ จำนวน 139 คดี เมื่อถูกดำเนินคดีถูกศาลตัดสินลงโทษส่งตัวให้สถานพินิจและคุ้มครองเด็กจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 382 คนมีความผิดเกี่ยวข้องกับยาเสพติดที่มากที่สุด รองลงมาความผิดเกี่ยวข้องกับทรัพย์สิน 3.ปัญหาคนพิการ จำนวน 22,678 คน ร้อยละ 2.11(ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564) มีจำนวนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะคนพิการที่มีอายุ 60 ปี ขึ้นไป จำนวน 10,613 คน (ร้อยละ 45) และมีแนวโน้มสูงขึ้นทุกปี คนพิการที่เป็นผู้สูงอายุจะมีภาวะพึ่งพิงเพิ่มขึ้น คนพิการส่วนใหญ่ที่ยังไม่สามารถเข้าถึงสิทธิขั้นพื้นฐาน เนื่องด้วยคนพิการคือบุคคลซึ่งมีข้อจำกัดในการปฏิบัติกิจกรรมในชีวิตประจำวันหรือเข้าไปมีส่วนร่วมทางสังคม เนื่องจากการบกพร่องทางการเห็นการได้ยิน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>การเคลื่อนไหว การสื่อสาร จิตใจ อารมณ์ พฤติกรรม สติปัญญาและการเรียนรู้หรือความบกพร่องอื่นใด</p> <p>เพื่อให้การขับเคลื่อนในการพัฒนาคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบางมีการขับเคลื่อนตามแผนที่ได้จัดทำจึงจำเป็นต้องเพิ่มองค์ความรู้ให้กับภาคีเครือข่าย ด้านสังคมที่เป็นผู้ปฏิบัติการในพื้นที่ และเข้าถึงครัวเรือนเปราะบางเป้าหมาย อีกทั้งในการดำเนินการของปีงบประมาณ พ.ศ.2566 นั้นยังไม่ครอบคลุมถึงกลุ่มเป้าหมายที่เป็นครัวเรือนเปราะบางทั้งหมด จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีการดำเนินโครงการในปีงบประมาณ พ.ศ.2568</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาเครือข่ายที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ให้มีความรู้ มีทักษะ มีความสามารถ ทำหน้าที่ได้ตรงตามความต้องการของพื้นที่และชุมชน ในการดูแลคุ้มครองและช่วยเหลือผู้ประสบปัญหาทางสังคม 2. เพื่อสร้างงาน/สร้างอาชีพและพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับครัวเรือนเปราะบาง 3. เพื่อปรับปรุง/ซ่อมแซมที่อยู่อาศัยให้กับครัวเรือนเปราะบาง
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของภาคีเครือข่ายมีความรู้ความเข้าใจในดูแล คุ้มครองและการช่วยเหลือผู้ประสบปัญหาทางสังคม 2. ระดับความสำเร็จในการสร้างงาน สร้างอาชีพให้กับครัวเรือนเปราะบาง เพื่อลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ 3. จำนวนครัวเรือนเปราะบางที่ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซมที่อยู่อาศัย
7. พื้นที่เป้าหมาย	19 อำเภอ
8. กิจกรรมหลัก	
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ 1,700,400 บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ: สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด สุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: อปท. ศูนย์ช่วยเหลือตำบล, อพม. ภาคีเครือข่าย</p>	<p>เยาวชนเมืองคนดี ยกระดับชีวิตกลุ่มเปราะบาง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การฝึกอบรมเด็กและเยาวชน เพื่อการพัฒนาคุณภาพครัวเรือนเปราะบาง (3 รุ่นๆละ 150 คน รวม 450 คน) รุ่นละ 3 วัน 2 คืน <p>กลุ่มเป้าหมายแต่ละรุ่น ประกอบด้วย 1) สภากเด็กและเยาวชนตำบลๆละ 2 คน</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) เจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นๆละ 1 คน 3) วิทยากรและเจ้าหน้าที่ รุ่นละ 13 คน <p>ฝึกอบรมเด็กและเยาวชน ให้มีบทบาทในการดูแลผู้สูงอายุ/ ผู้ป่วยติดเตียง และมีส่วนร่วมในกิจกรรมของชุมชน</p> <p>งบประมาณ 1,700,400 บาท</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมอาชีพ ตามบริบทพื้นที่สวัสดิการชุมชน (จำนวน 19 อำเภอๆละ 20 คน/ครัวเรือน จำนวน 1 วัน)</p> <p>907,000 บาท</p> <p>สนง.พมจ.สุราษฎร์ธานี</p> <p>กองทุนสวัสดิการชุมชน, ศูนย์ช่วยเหลือสังคม, อปท.</p>
<p>8.3 กิจกรรมหลักที่ 3</p> <p>งบประมาณ</p>	<p>การพัฒนาคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบางด้านที่อยู่อาศัย (19 อำเภอๆละ 5 หลังๆละ 40,000 บาท จำนวน 95 หลัง)</p> <p>(ค่าวัสดุก่อสร้าง เป็นเงิน 3,800,000 บาท /ค่าตอบแทนใช้สอย เป็นเงิน 32,300 บาท)</p> <p>รวมเป็นเงิน 3,832,300 บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนง.พมจ.สุราษฎร์ธานี อำเภอ ,อปท.,อพม.ศูนย์ช่วยเหลือสังคมตำบล
9. หน่วยงานดำเนินการ	หน่วยงานหลัก : สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	6,439,700 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1.ภาคีเครือข่าย พม.มีความรู้ความเข้าใจ มีทักษะ มีความสามารถ ทำหน้าที่ได้ตรงตามความต้องการของพื้นที่และชุมชน ในการดูแลคุ้มครองและช่วยเหลือผู้ประสบปัญหาทางสังคม 2.กลุ่มเป้าหมายได้รับการฝึกอบรมในการสร้างงาน/สร้างอาชีพในพื้นที่ 19 อำเภอ 3.ครัวเรือนเปราะบางได้รับการปรับปรุง-ซ่อมแซมที่อยู่อาศัย จำนวน 95 หลังในพื้นที่ 19 อำเภอ
13. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1.ภาคีเครือข่าย พม.เป็นกลไกในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ช่วยเหลือ ดูแล คุ้มครองและพัฒนาคุณภาพชีวิตครัวเรือนเปราะบาง 2.ผู้ที่ได้รับการฝึกอบรมในการสร้างงาน/สร้างอาชีพ สามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ 3.ผู้ที่ประสบปัญหาด้านที่อยู่อาศัย มีที่อาศัยที่มั่นคง สามารถดำรงชีวิตได้อย่างเหมาะสม

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	โครงการเยาวชนเมืองคนดีเป็นที่หนึ่ง (To be No.1)
2. ชื่อแผนงาน	พัฒนาคน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้น้อมนำโครงการรณรงค์ป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด : TO BE NUMBER ONE ในทูลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญา สิริวัฒนาพรรณวดี มาดำเนินการด้วยการบูรณาการทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องภายใต้แนวคิด “เป็นหนึ่งในโดยไม่พึ่งยาเสพติด” ตามวัตถุประสงค์โครงการ ตอบสนองยุทธศาสตร์ 3 ด้าน ได้แก่ การรณรงค์ปลูกจิตสำนึกและสร้างกระแสที่เอื้อต่อการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด การเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตแก่เยาวชนในชุมชน และการสร้างเครือข่ายการป้องกันและช่วยเหลือ ตลอดจนการพัฒนาทักษะชีวิต โดยเน้นการลดจำนวนผู้เสพ/ผู้ติดยาเสพติด ให้ความช่วยเหลือดูแลผู้ผ่านการบำบัดฟื้นฟูให้มีอาชีพ ได้รับการยอมรับและดำรงตนอยู่ในสังคมได้อย่างปกติสุข และมีระบบการเฝ้าระวังเพื่อให้เป็นพื้นที่ปลอดยาเสพติด ดำเนินงานแบบบูรณาการเชิงรุกตามแผนงานโครงการป้องกันแก้ไขปัญหายาเสพติด ระดมความร่วมมือจากภาครัฐทุกหน่วยงานในพื้นที่เข้ามามีส่วนร่วม ในการแก้ไขปัญหายาเสพติด และสร้างความเข้มแข็งด้วยการสร้างเป็นเครือข่ายเฝ้าระวังการติดยาเสพติดทั้งในชุมชน สถานศึกษา สถานประกอบการ และในหน่วยงานกระทรวงยุติธรรม โดยจัดตั้งเป็นชมรม TO BE NUMBER ONE เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มอายุเป็นสมาชิกในชมรม โดยเฉพาะกลุ่มเป้าหมายหลัก อายุ 10 - 24 ปี และส่งเสริมให้มีการดำเนินงานกิจกรรมในชมรม TO BE NUMBER ONE อย่างต่อเนื่อง</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อสนับสนุนส่งเสริมกิจกรรมให้เด็กและเยาวชนไม่ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด 2. เพื่อสร้างเครือข่ายการเฝ้าระวังการเสพ/การติดยาเสพติด ให้ความเข้มแข็งทั้งในชุมชน สถานศึกษา สถานประกอบการ และในหน่วยงานกระทรวงยุติธรรม
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. ร้อยละ 50 ของเยาวชนในสถานศึกษาได้เข้าร่วมกิจกรรมต่อต้านยาเสพติด

หัวข้อ	รายละเอียด
	2. ร้อยละ 50 ของชมรม TO BE NUMBER ONE ที่เข้าร่วมการประกวดนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการ TO BE NUMBER ONE ผ่านเกณฑ์เลื่อนระดับที่สูงขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรม การรณรงค์ปลูกจิตสำนึกและสร้างกระแสนิยมที่เอื้อต่อการป้องกันและแก้ไขปัญหา ยาเสพติด งบประมาณ 4,434,000.- บาท (สี่ล้านสี่แสนสามหมื่นสี่พันบาทถ้วน) ผู้รับผิดชอบ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ศอ.ปส.จ.สฎ./ สนง.แรงงานจังหวัดฯ/ สนง.ศึกษาธิการจังหวัดฯ/ สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัดฯ / สนง.คุมประพฤติ / ศูนย์ฝึกฯ / สถานพินิจฯ / เรือนจำ
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรม การสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจให้แก่เยาวชน งบประมาณ 780,000.- บาท (เจ็ดแสนแปดหมื่นบาทถ้วน) ผู้รับผิดชอบ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ศอ.ปส.จ.สฎ./ สนง.แรงงานจังหวัดฯ/ สนง.ศึกษาธิการจังหวัดฯ/ สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัดฯ / สนง.คุมประพฤติ / ศูนย์ฝึกฯ / สถานพินิจฯ / เรือนจำ
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรม การสร้างและพัฒนาเครือข่ายเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด งบประมาณ 846,000.- บาท (แปดแสนสี่หมื่นหกพันบาทถ้วน) ผู้รับผิดชอบ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ศอ.ปส.จ.สฎ./ สนง.แรงงานจังหวัดฯ/ สนง.ศึกษาธิการจังหวัดฯ/ สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัดฯ / สนง.คุมประพฤติ / ศูนย์ฝึกฯ / สถานพินิจฯ / เรือนจำ
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดย ศูนย์ประสานงาน TO BE NUMBER ONE จังหวัดสุราษฎร์ธานี กลุ่มงานควบคุมโรคไม่ติดต่อ สุขภาพจิต ยาเสพติด
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 - 30 กันยายน 2568 (โดยการดำเนินงานต่อเนื่องทุกปี)
11. งบประมาณ	งบประมาณของจังหวัด รวมเป็นเงิน จำนวน 6,060,000 บาท (หกล้านหกหมื่นบาทถ้วน)
12. ผลผลิต (output)	1. เยาวชนจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้เข้าร่วมกิจกรรมต่อต้านยาเสพติด ร้อยละ 50 2. จังหวัด TO BE NUMBER ONE สุราษฎร์ธานี ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ระดับเพชร 3. อำเภอ TO BE NUMBER ONE ผ่านเกณฑ์มาตรฐานระดับภาค อย่างน้อย 1 อำเภอ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>4. ชมรม TO BE NUMBER ONE กลุ่มดีเด่น ผ่านเกณฑ์มาตรฐานระดับภาค อย่างน้อย 2 ชมรม</p> <p>5. ชมรม TO BE NUMBER ONE ระดับเงิน ทอง เพชร ผ่านเกณฑ์มาตรฐานระดับภาค เข้าสู่ระดับประเทศ ร้อยละ 80 ของชมรมที่เข้าประกวด</p> <p>6. จัดตั้งชมรม TO BE NUMBER ONE ใหม่ รวมทุกประเภทไม่น้อยกว่า 10 ชมรม</p>
<p>13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>1. เยาวชนกลุ่มเสี่ยงมีภูมิคุ้มกัน หลุดพ้นจากยาเสพติด และมีเครือข่ายที่เข้มแข็งภายใต้โครงการ เยาวชนเมืองคนดีเป็นที่หนึ่ง</p> <p>2. มีสร้างเครือข่ายการเฝ้าระวังการเสพ/การติดยาเสพติด ให้มีความเข้มแข็ง ทั้งในชุมชน สถานศึกษา ในสถานประกอบการ และในหน่วยงานกระทรวงยุติธรรม</p> <p>3. จังหวัด/อำเภอ/ชมรม TO BE NUMBER ONE ผ่านเกณฑ์มาตรฐานได้เลื่อนระดับที่สูงขึ้น</p> <p>4. มีชมรม TO BE NUMBER ONE ใหม่ และมีการดำเนินงานกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง</p>

แบบ จ.1-1
(Project Brief รายโครงการ)

**แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี**

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำในครัวเรือน “กินก็ได้ขายก็ดี”
2. ชื่อแผนงาน	พัฒนาคน
3. แนวทางการพัฒนา	จัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการขับเคลื่อนการดำเนินงานจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการแก้ปัญหาความยากจนแบบพุ่งเป้าแต่ละครัวเรือน โดยจะต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง โดยอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการแก้ไขปัญหาความยากจน และต้องกำกับติดตามเพื่อให้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนได้รับการแก้ไขเกิดผลเป็นรูปธรรม ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายหลักของรัฐบาลที่จะต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่องด้วยการบูรณาการการทำงานร่วมกันของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ประชาชนอยู่รอด ปลอดภัยพอเพียง ยั่งยืน การเลี้ยงสัตว์น้ำเป็นแนวทางหนึ่งที่จะแก้ไข และตอบสนองความต้องการของครัวเรือนยากจน เป็นการเพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย และขยายโอกาสในการที่มีอาชีพต่อไปในอนาคต ปัจจุบันมีสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สามารถเพาะเลี้ยงได้ง่าย มีอัตราการเจริญเติบโตที่รวดเร็ว สามารถปรับตัวให้เข้ากับสภาพการเลี้ยงในแต่ละพื้นที่ได้ดี เลี้ยงได้ในพื้นที่จำกัดได้รับความสนใจจากประชาชนและเกษตรกรเป็นอย่างมาก ซึ่งสามารถสร้างอาชีพให้เกษตรกรได้ เช่น ปลาชุก ปลาหมอ กบ ฯลฯ แต่ประชาชนและเกษตรกรยังขาดความรู้ความเข้าใจและประสบการณ์ เทคโนโลยีที่เหมาะสม ตลอดจนขาดปัจจัยการเลี้ยงสัตว์น้ำในเบื้องต้น สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริมอาชีพด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชังบ่ และให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยง และเทคโนโลยีที่เหมาะสมรวมถึงมีการมอบปัจจัยการผลิตเพื่อฝึกประสบการณ์การเลี้ยง โดยมุ่งหวังให้ประชาชน และเกษตรกรที่ยากจนนำความรู้ที่ได้รับจากโครงการนี้ สามารถพัฒนาและต่อยอดเป็นอาชีพหลัก เสริมสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว เพื่อเพิ่มความมั่นคงทางด้านอาหารให้แก่ครอบครัวและชุมชนต่อไป และเป็นโครงการที่ตรงกับที่ประชาชนและเกษตรกรที่ยากจนส่วนใหญ่มีความต้องการประกอบอาชีพเกษตรกรรมแบบง่าย เป็นการยังชีพ ลดรายจ่าย สร้างโอกาส การให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์น้ำรวมถึงมีการมอบปัจจัยการผลิตเพื่อฝึกประสบการณ์การเลี้ยง จะทำให้ประชาชนและเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการนำความรู้ที่ได้รับจากโครงการนี้ สามารถนำมาพัฒนาและต่อยอดเป็นอาชีพหลัก เสริมสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว เพื่อเพิ่มความมั่นคงทางด้านอาหารให้แก่ครอบครัวและชุมชน</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1) เพื่อส่งเสริมสนับสนุนและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่ครัวเรือนและเกษตรกรที่ยากจน 2) เพื่อให้ครัวเรือนที่ยากจนมีอาหารโปรตีนเพื่อบริโภคในการบรรเทาสภาวะขาดแคลนและความยากไร้ อีกทั้งให้เสริมสร้างให้มีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
6. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	เชิงคุณภาพ : เพิ่มรายได้หรือลดรายจ่ายจากการทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 เชิงปริมาณ : คริวเรือนและเกษตรกรยากจนได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 285 ราย
7. พื้นที่เป้าหมาย	19 อำเภอของจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลักของโครงการ	
กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 1 อบรมให้ความรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อพัฒนาอาชีพให้กับประชาชนที่มีความยากไร้และเกษตรกรที่มีความสนใจด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และสามารถสร้างรายได้และนำมาบริโภคในครัวเรือน 223,700 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้กับครัวเรือนและเกษตรกรยากจน โดยมีเมนูให้เลือก 3 เมนู (ปลาตุ๊กปักอูย ปลาหม่อมชุมพร และกบเนื้อ) รายละเอียด ดังนี้ -ค่าพันธุ์ปลาดุก ปลาหมอ และกบเนื้อ (ตัวละ 2 บาท) จำนวน 1,500 ตัว เป็นเงิน 855,000 บาท (เลือกชนิดใดชนิดหนึ่ง) -ค่ากระชังบกขนาด 2*4*1.2 เมตร จำนวน 285 กระชัง เป็นเงิน 265,500 บาท -ค่าอาหาร กระสอบละ 650 บาท จำนวน 1,140 กระสอบ เป็นเงิน 741,000 บาท 1,852,500 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตามให้คำแนะนำและประเมินผลผลิต โดยมีเจ้าหน้าที่จากสำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี และเจ้าหน้าที่ประมงอำเภอ ออกติดตามแนะนำส่งเสริมและประเมินผลผลิตและรายได้ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ วงเงิน 142,500 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม 2567-กันยายน 2568
11. งบประมาณ	2,164,700 บาท
12. ผลผลิต (output)	1. ผลผลิตสัตว์น้ำของโครงการ จำนวน 37,500 กิโลกรัม 2. เกิดรายได้จากการเลี้ยง 3,000,000 บาท
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	1. เกษตรกรมีแหล่งอาหารโปรตีนในครัวเรือน 2. เกษตรกรมีรายได้เสริมจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและสามารถลดรายจ่ายในครัวเรือนได้

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี									
แผนงานที่ 4.3 แผนงานด้านการศึกษา									
1. โครงการขับเคลื่อน พื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	4,11	1	สำนักงาน ศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี			1,008,500			1,008,500
2. โครงการอาชีพะ สร้าง อาชีพสู่ชุมชน	4,11	1	สำนักงาน ศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ ธานี			2,000,000			2,000,000
รวม 2 โครงการ						3,008,500			3,008,500

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	ด้านการศึกษา
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
4. หลักการและเหตุผล	<p>พระราชบัญญัติพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา พ.ศ. 2562 กำหนดให้มีพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา เป็นพื้นที่ปฏิรูปการบริหารและการจัดการศึกษาเพื่อสนับสนุนการสร้างนวัตกรรมการศึกษา อันเป็นการนำร่องในการกระจายอำนาจและให้อิสระแก่หน่วยงานทางการศึกษา และสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ให้เกิดการพัฒนาคุณภาพ ประสิทธิภาพ ลดความเหลื่อมล้ำ และพัฒนากลไกในการจัดการศึกษาร่วมกันระหว่างภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน และภาคประชาสังคมในพื้นที่ รวมทั้งมีการขยายผลนวัตกรรมการศึกษาไปใช้ในสถานศึกษาขั้นพื้นฐานอื่น</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับการประกาศกำหนดให้เป็นพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา ตามประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่องการกำหนดพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา ประกาศ ณ วันที่ 16 ธันวาคม 2565 มีสถานศึกษานำร่องในพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จำนวน 95 โรงเรียนครอบคลุมทั้งภาครัฐ และเอกชน โดยสถานศึกษาสามารถบริหารงานได้อย่างอิสระ และจัดการศึกษาให้ สอดคล้องกับบริบทและความต้องการของชุมชนเพื่อพัฒนาคุณภาพ การศึกษา สามารถพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพ ตามเป้าหมายการศึกษาที่กำหนดไว้ มีหน่วยงานให้การสนับสนุนทั้งในด้านทรัพยากร ด้วยกลไกการมีส่วนร่วมของ ชุมชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษาของพื้นที่ ดำเนินงานตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติ พื้นที่ นวัตกรรมการศึกษา พ.ศ. 2562</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีสมรรถนะในการพัฒนาการจัดการศึกษา ผ่านกระบวนการพัฒนานวัตกรรมการศึกษา 2. เพื่อส่งเสริมให้สถานศึกษาที่เข้าร่วมโครงการนำผลจากการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม การศึกษาไปใช้ในการจัดการศึกษา 3. เพื่อนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการพัฒนานวัตกรรมการศึกษา 4. เพื่อส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างสถานศึกษาในการพัฒนานวัตกรรมการศึกษา 5. เพื่อส่งเสริมทักษะอาชีพในศตวรรษที่ 21 แก่ผู้เรียน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของครูและบุคลากรทางการศึกษามีสมรรถนะพัฒนานวัตกรรมการศึกษา 2. ร้อยละของสถานศึกษาที่เข้าร่วมมีนวัตกรรมจัดการเรียนรู้ 3. ร้อยละของสถานศึกษานำผลวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการศึกษาไปใช้

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>4. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของสถานศึกษานำร่องที่พัฒนานวัตกรรมการศึกษาเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน</p> <p>5. ร้อยละ 50 ของนักเรียนแกนนำสามารถนำความรู้ที่ได้ไปขยายผลแก่เพื่อนนักเรียน</p>
7. พื้นที่เป้าหมาย	สถานศึกษานำร่องในพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมสร้างการมีส่วนร่วมระดับสถานศึกษาเพื่อพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษาของสถานศึกษานำร่องในพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จำนวน 95 โรงเรียน ผ่านกิจกรรมนิเทศด้วยกระบวนการ AIC + PAOR</p> <p>งบประมาณ 507,400 บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สนง.เขตพื้นที่การศึกษา อปท. สข.</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ค่ายส่งเสริมทักษะอาชีพ ในศตวรรษที่ 21 แก่แกนนำนักเรียนในโรงเรียนนำร่องพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>งบประมาณ 501,100 บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สนง.เขตพื้นที่การศึกษา อปท. สข.</p>
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	1,008,500 บาท งบประมาณของจังหวัด
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ครูมีสมรรถนะในการพัฒนาการจัดการศึกษาผ่านกระบวนการพัฒนานวัตกรรมการศึกษา 2. สถานศึกษามีนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษา 3. สถานศึกษามีการใช้ผลการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมในการจัดการศึกษา 4. ครูและบุคลากรทางการศึกษาที่เข้าร่วม ได้รับการนิเทศติดตามเกี่ยวกับการพัฒนานวัตกรรมการศึกษา 5. ครูและบุคลากรทางการศึกษาที่เข้าร่วม ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการพัฒนานวัตกรรมการศึกษา 6. ผู้เรียนมีทักษะการเรียนรู้อาชีพในศตวรรษที่ 21
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนกลุ่มเป้าหมายของครูผู้พัฒนานวัตกรรมเพิ่มขึ้น 2. ครูมีเจตคติต่อการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมที่ดี 3. ผู้เรียนมีความพร้อมเตรียมรับอนาคต

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ 4 เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการอาชีพ สร้างอาชีพสู่ชุมชน
2. ชื่อแผนงาน	ด้านการศึกษา
3. แนวทางการพัฒนา	3.1 จัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 3.2 พัฒนาการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน 3.3 ขับเคลื่อนจังหวัดคุณธรรมอย่างยั่งยืน (พอเพียง วินัย สุจริต จิตอาสา) 3.4 ส่งเสริมและสนับสนุนการเป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีสู่นาอยู่อัจฉริยะ (Smart City)
4. หลักการและเหตุผล	<p>ในภาวะการณปัจจุบัน ความเจริญก้าวหน้าด้านเศรษฐกิจ และเทคโนโลยีมีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว การดำเนินชีวิต การประกอบอาชีพมีการแข่งขันค่อนข้างสูง มีการใช้จ่ายในชีวิตประจำวันเพิ่มขึ้น อีกทั้งสภาพสังคมปัจจุบันที่ประสบปัญหาด้านเศรษฐกิจ และการแพร่ระบาดของโรคภัยต่างๆ ทำให้ภาคธุรกิจและประชาชนทั่วประเทศได้รับผลกระทบ ผู้ประกอบการต้องปิดกิจการ ประชาชนต้องตกงาน ในขณะที่ต้องแบกรับภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ดังนั้น การประกอบอาชีพในปัจจุบันจึงไม่ได้มุ่งเน้นเพียงรายได้หลักแต่อย่างเดียว การสนับสนุนให้ประชาชนโดยทั่วไปมีอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มพูนรายได้ ตลอดจนสามารถพึ่งพาตนเอง ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จึงเป็นแนวทางที่เหมาะสมกับสภาพเศรษฐกิจในปัจจุบัน โดยเฉพาะประชาชนในระดับฐานราก</p> <p>วิทยาลัยการอาชีพไชยาเป็นหน่วยงานที่มีพันธกิจการทำงานด้านเสริมสร้างและพัฒนาการอาชีพ มีบทบาทหน้าที่ในการให้คำแนะนำถ่ายทอดความรู้แก่ประชาชนให้รู้วิธีใช้ ดูแลรักษา และพัฒนาทักษะด้านช่างชุมชนให้สามารถซ่อมบำรุงเครื่องมืออุปกรณ์ การประกอบอาชีพและเครื่องใช้ในครัวเรือน ตลอดจนสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสถานศึกษากับชุมชน ในการถ่ายทอดความรู้สู่สมาชิกในชุมชน จึงเกิดเป็นความร่วมมือระหว่าง วิทยาลัยการอาชีพไชยาและชุมชน ในการดำเนิน “โครงการอาชีพสร้างอาชีพสู่ชุมชน” ซึ่งเป็นการสนับสนุนให้นักเรียน/นักศึกษานำความรู้สมัยใหม่ด้านงานช่างไปช่วยสร้างอาชีพให้คนในชุมชนระดับตำบล เกิดการสร้างงานสร้างอาชีพ ลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ เพื่อพัฒนาระดับเศรษฐกิจฐานรากอย่างยั่งยืน ภายใต้สโลแกน เสริมความรู้ สร้างรายได้ พัฒนาเศรษฐกิจชุมชน</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อพัฒนาทักษะนักเรียน นักศึกษา ให้เกิดการเรียนรู้เชิงประสบการณ์ และได้นำความรู้ ทักษะ ที่ได้จากห้องเรียนมาใช้ในสถานการณ์จริง

หัวข้อ	รายละเอียด
	2. เพื่อให้ให้นักเรียน นักศึกษา คุณครูและบุคลากรทางการศึกษา มีจิตอาสา ช่วยเหลือประชาชน และชุมชน เสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรม ความรัก ความสามัคคีในหมู่คณะ เรียนรู้การทำงานเป็นทีม 3. เพื่อเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของนักเรียน นักศึกษา อาชีวศึกษาต่อสังคม ชุมชน รวมทั้งเห็นถึงคุณค่าและความสำคัญของการเรียนสายอาชีพ 4. เพื่อเสริมสร้างความรู้ด้านอาชีพช่างให้ชุมชน 5. เพื่อพัฒนาทักษะด้านช่าง/งานฝีมือ เพื่อให้สมาชิกในชุมชน มีความรู้ความสามารถด้านวิชาชีพ ช่าง สามารถแก้ไขปัญหาเบื้องต้นได้เอง ตลอดจนสามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพได้ 6. เพื่อเสริมสร้างเครือข่ายในการถ่ายทอดความรู้ พัฒนาและสร้างอาชีพให้กับสมาชิกชุมชน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. ผู้เข้าร่วมโครงการ อำเภอไชยา อำเภอท่าชนะ อำเภอท่าฉาง และอำเภอวิภาวดี รวมทั้งสิ้นจำนวน 300 คน 2. ผู้เข้าร่วมสามารถเข้าอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของชั่วโมงเรียน 3. ร้อยละ 80 ของผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้เพิ่มขึ้น 4. ร้อยละ 50 ของผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพเพื่อลดค่าใช้จ่าย หรือเพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัว
7. พื้นที่เป้าหมาย	วิทยาลัยการอาชีพไชยา อำเภอไชยา อำเภอท่าชนะ อำเภอท่าฉาง และอำเภอวิภาวดี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมถ่ายทอดความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพ เพื่อสร้างอาชีพให้แก่สมาชิกในชุมชน ทั้งยังเป็นการเพิ่มประสบการณ์ให้กับนักเรียน/นักศึกษาในการทำงานร่วมกับชุมชน 2,000,000 บาท วิทยาลัยการอาชีพไชยา อำเภอไชยา อำเภอท่าชนะ อำเภอท่าฉาง และอำเภอวิภาวดี
9. หน่วยงานดำเนินการ	วิทยาลัยการอาชีพไชยา เบอร์โทรติดต่อ 0-7731-0954-5
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ตุลาคม 2567 – 30 กันยายน 2568
11. งบประมาณ	2,000,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. ด้านเศรษฐกิจ เกิดการสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้แก่สมาชิกในชุมชนเพิ่มขึ้นรวมถึงสมาชิกมีการจัดบันทึกบัญชีรับ-จ่าย เพิ่มขึ้น ทำให้ทราบข้อมูลรายได้ที่เพิ่มขึ้นและลดต้นทุน หรือลดรายจ่ายที่ไม่จำเป็น 2. ด้านสังคมและชุมชน การมีส่วนร่วมของคนในชุมชนการช่วยเหลือเกื้อกูลกัน เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>3. ด้านความยั่งยืน ชุมชนเกิดการเรียนรู้ มีความเข้าใจ ตระหนักในความสำคัญ และสามารถนำความรู้ไปสร้างอาชีพ จนก่อให้เกิดรายได้</p>
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>1. สมาชิกชุมชน: ได้รับความรู้และสามารถฝึกทักษะ นำไปใช้ในการประกอบอาชีพจนเกิดรายได้ได้อย่างยั่งยืนเกิดเครือข่ายความร่วมมือในการพัฒนาต่อยอดความรู้และผลิตภัณฑ์ชุมชน</p> <p>2. สถานศึกษา: สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ทางการส่งเสริมอาชีพที่สามารถสร้างประโยชน์ และประเมิณผลได้อย่างชัดเจน</p> <p>3. นักเรียน นักศึกษา: นำความรู้สมัยใหม่ไปถ่ายทอดให้สมาชิก ชุมชน ทำให้เกิดการเรียนรู้นอกห้องเรียน ได้เสริมสร้างประสบการณ์ในการทำงานร่วมกับชุมชน</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ 5

บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วยดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน									
แผนงานที่ 5.1 แผนงานจัดการมลพิษ									
1. โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการบริหารจัดการขยะพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามโมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี			3,247,000	3,500,000	3,500,000	10,247,000
2. โครงการส่งเสริมการเฝ้าระวังการจัดการน้ำเสียจากแหล่งน้ำกำเนิด	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัด สุราษฎร์ธานี			5,475,500	5,000,000	5,000,000	15,475,500
รวม 2 โครงการ						8,722,500	8,500,000	8,500,000	25,722,500

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการบริหารจัดการขยะพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามโมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)
2. ชื่อแผนงาน	จัดการมลพิษ
3. แนวทางการพัฒนา	การส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างถูกวิธี
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นจังหวัดในภาคใต้ตอนบนที่มีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญมากมาย มีนักท่องเที่ยวเข้ามาท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเป็นจำนวนมาก ประกอบกับการเจริญเติบโตของธุรกิจการท่องเที่ยวและการขยายตัวของชุมชนเมืองที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว ทำให้จังหวัดประสบกับปัญหาการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยเฉพาะด้านการจัดการขยะมูลฝอย ทั้งในแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ และชุมชนเมือง</p> <p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทั้งสิ้น 137 แห่ง และองค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง มีปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในปี 2565 ทั้งสิ้น 1,212.26 ตัน/วัน มีสถานที่กำจัดขยะทั้งหมด 27 แห่ง โดยมีสถานที่กำจัดขยะที่ถูกต้อง 1 แห่ง มีปริมาณขยะเข้า 12.81 ตัน/วัน และสถานที่กำจัดขยะไม่ถูกต้อง 26 แห่ง มีปริมาณขยะเข้า 502.29 ตัน/วัน มีขยะสะสมรวมทั้งสิ้น 313,788.48 ตัน ซึ่งปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นมีแนวโน้มที่จะเพิ่มสูงขึ้นตามจำนวนประชากร รวมถึงประชากรแฝง และนักท่องเที่ยว ถึงแม้ที่ผ่านมาจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้ให้ความสำคัญต่อการแก้ไขปัญหาดังกล่าวตั้งแต่การลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางโดยใช้หลัก 3Rs การให้ความสำคัญกับการกำจัดขยะปลายทางที่ต้องถูกตามหลักวิชาการ รวมถึงการขับเคลื่อนกิจกรรมด้านต่าง เพื่อให้การขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยบรรลุเป้าหมาย จำเป็นที่จะต้องแก้ไขปัญหาจากต้นเหตุ โดยเฉพาะการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของผู้บริโภค การสร้างวินัยของคนในชาติ การส่งเสริมให้ประชาชนมีการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง การกระตุ้น และสร้างจิตสำนึกอย่างต่อเนื่อง เน้นการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และการดำเนินการตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด เพื่อช่วยลดปัญหาขยะมูลฝอยได้อย่างยั่งยืน และไม่ให้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพ และภาพลักษณ์ของการท่องเที่ยวของจังหวัดในระยะยาวต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อสร้างการรับรู้ และการมีส่วนร่วม กับสถานประกอบการกลุ่มเป้าหมาย ในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ มุ่งไปสู่โมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>2. เพื่อประเมินศักยภาพ และประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในสถานประกอบการกลุ่มเป้าหมาย นำไปสู่การยกระดับสถานประกอบการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมภายใต้โมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)</p> <p>3. เพื่อจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลด้านบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของสถานประกอบการกลุ่มเป้าหมาย นำไปสู่การวางแผนเชิงนโยบายระดับจังหวัดและระดับประเทศต่อไป</p>
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	พื้นที่เป้าหมายในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีการแก้ไขปัญหาเรื่องการจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ อย่างน้อย 1 - 2 พื้นที่
7. พื้นที่เป้าหมาย	คัดเลือกจากพื้นที่เป้าหมาย 19 อำเภอ โดยเน้นในพื้นที่เกาะและแหล่งท่องเที่ยวสำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยจากต้นทางอย่างมีส่วนร่วมในทุกภาคส่วน</p> <p>1,326,000 บาท</p> <p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมและสนับสนุนด้านวิชาการเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>1,361,000 บาท</p> <p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14</p>
<p>8.3 กิจกรรมหลักที่ 3</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>จัดทำและพัฒนาระบบและฐานข้อมูลขยะมูลฝอยในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อใช้เป็นแนวทางในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>560,000 บาท</p> <p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14</p>
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้นปี ตุลาคม 2567 สิ้นสุดปี กันยายน 2568
11. งบประมาณ	3,247,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<p>1. สถานประกอบการประเภทโรงแรม ที่พักอาศัยรวม รีสอร์ท บังกะโล และภาคประชาชน ในพื้นที่เป้าหมายได้รับรู้ รับผิดชอบต่อนโยบาย ในการขับเคลื่อน แนวทางการผลิตและบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ภายใต้แนวทาง BCG Model (Bio-Circular-Green Economy)</p> <p>2. เกิดการมีส่วนร่วม ในการบริหารจัดการขยะ ในกลุ่มเป้าหมาย เพื่อมุ่งไปสู่ BCG Model</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>3. ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการขยะ ในกลุ่มเป้าหมาย เพื่อใช้สำหรับการประเมินศักยภาพ และประสิทธิภาพการบริหารจัดการ นำไปสู่การยกระดับพื้นที่ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมภายใต้โมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ (BCG Model)</p> <p>4. ระบบฐานข้อมูลด้านการบริหารจัดการขยะ ในกลุ่มเป้าหมาย เพื่อนำไปสู่การวางแผนเชิงนโยบายระดับจังหวัดและระดับประเทศต่อไป</p>
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>1. ปริมาณขยะในจังหวัดสุราษฎร์ธานีและพื้นที่ดำเนินการโครงการมีปริมาณลดลง</p> <p>2. เกิดพื้นที่ต้นแบบและเครือข่ายในการจัดการขยะมูลฝอยอย่างเป็นระบบโดยใช้หลัก 3Rs</p>

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการเฝ้าระวังการจัดการน้ำเสียจากแหล่งน้ำกำเนิด
2. ชื่อแผนงาน	จัดการมลพิษ
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างถูกวิธี
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประสบปัญหาเกี่ยวกับความเสื่อมโทรมของคุณภาพน้ำในแม่น้ำสายหลักต่างๆ รวมถึงน้ำทะเล โดยเฉพาะแหล่งน้ำที่อยู่ในเขตชุมชนหนาแน่น ซึ่งเป็นปัญหาที่สะสมมานาน และส่งผลกระทบต่อภาคการดำเนินกิจกรรมต่างๆ จนไม่สามารถนำน้ำมาใช้ประโยชน์ได้ ไม่ว่าจะนำมาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค การอุตสาหกรรม การประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ตลอดจนการกิจกรรมนันทนาการเพื่อการท่องเที่ยว เป็นต้น สืบเนื่องจากชุมชนในเขตเทศบาลและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งหมดในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ไม่มีระบบบำบัดน้ำเสีย ทำให้น้ำเสียที่เกิดจากครัวเรือน สถานประกอบการ และอื่นๆ เกือบทั้งหมด ไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ ส่งผลให้คุณภาพน้ำเสื่อมโทรมอย่างรวดเร็ว และยังเป็นแหล่งเพาะพันธุ์และแพร่พันธุ์ของเชื้อโรค ดังนั้น เพื่อให้การแก้ไขปัญหาในเรื่องของการจัดการน้ำเสียอย่างเป็นรูปธรรม จึงต้องมีการส่งเสริมให้ประชาชน ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ได้เข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการบำบัดน้ำเสียครัวเรือน/ชุมชนเบื้องต้นก่อนปล่อยลงสู่คลองสาธารณะ เช่น การติดตั้งถังดักไขมันในครัวเรือนและสถานประกอบการในชุมชนริมแม่น้ำและแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ การสร้างเครือข่ายในการเฝ้าระวังและติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ ซึ่งถือเป็นกลไกที่สำคัญในการช่วยฟื้นฟูและรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ให้เกิดความยั่งยืนต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ ถึงแนวทางในการจัดการน้ำเสียจากต้นทาง ให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน สถานศึกษา และสถานประกอบการ ในพื้นที่ริมแม่น้ำตาปี-พุมดวง พื้นที่ทางทะเลและชายฝั่งทะเล รวมถึงพื้นที่เกาะ 2. เพื่อเสริมสร้างศักยภาพเครือข่ายชุมชนริมแม่น้ำ ริมชายฝั่งทะเล ในการเฝ้าระวังและติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน และน้ำทะเล 3. เพื่อเฝ้าระวังคุณภาพน้ำทะเลและชายฝั่งทะเล แหล่งน้ำในพื้นที่ที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจเรื่องการจัดการน้ำเสียจากครัวเรือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 2. สามารถเฝ้าระวัง และติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ (ผิวดิน/ชายฝั่ง/ทะเล) ไม่น้อยกว่า 20 สถานี 3. มีเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ อย่างน้อย 1 แห่ง ในพื้นที่จังหวัด

หัวข้อ	รายละเอียด
7. พื้นที่เป้าหมาย	1. พื้นที่อำเภอเป้าหมายของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่มีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ เช่น อำเภอเกาะสมุย อำเภอเกาะพะงัน อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี และอำเภออื่นๆ ที่มีแนวโน้มวิกฤติเรื่องคุณภาพน้ำ 2. พื้นที่อุทยานแห่งชาติที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ฝักระวังและติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดินและน้ำทะเล รวมถึงชายฝั่งทะเลในพื้นที่วิกฤติและแหล่งท่องเที่ยว 2,900,000 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำรวจและจัดทำระบบฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ (น้ำเสีย) ในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวหลักแหล่งอุตสาหกรรมแหล่งกำเนิดมลพิษตาม ม.80 ชุมชนชายฝั่ง เพื่อใช้ในการวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ 760,000 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สร้างเครือข่ายฝักระวังคุณภาพน้ำในพื้นที่โดยครัวเรือน ชุมชน และเยาวชน 1,815,500 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 14
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้นปี ตุลาคม 2567 สิ้นสุดปี กันยายน 2568
11. งบประมาณ	5,475,500 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ครัวเรือน ชุมชน สถานศึกษา สถานประกอบการ มีการบำบัดน้ำเสียจากต้นทาง และมีเครือข่ายในการฝักระวัง และติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ครัวเรือน ชุมชน สถานศึกษา สถานประกอบการ มีการจัดการน้ำเสียจากต้นทางได้ และมีคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำที่สำคัญดีขึ้น

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แท ลิ่ง งป ม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน									
แผนงานที่ 5.2 แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ									
1. โครงการจัดการเขต พื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ	5,18	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,000,000			2,000,000
2. โครงการฟื้นฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่ง อำเภอท่าฉาง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ประมงจังหวัด สุราษฎร์ธานี			2,500,000			2,500,000
3. โครงการส่งเสริมการ มีส่วนร่วมด้านทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ ธานี			3,223,500	3,500,000	3,500,000	10,223,500
4. โครงการฟื้นฟู ดูแล ทรัพยากรป่าไม้โดยการ มีส่วนร่วมของชุมชน ตามแนวคิดทฤษฎีปลูก ป่าตามแนวพระราชดำริ	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ ธานี			4,303,900	5,000,000	5,000,000	14,303,900
5. โครงการพัฒนาและ ฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเล และชายฝั่งจังหวัด สุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ทรัพยากรทาง ทะเลและ ชายฝั่ง ที่ 4			9,612,000			9,612,000
รวม 5 โครงการ						21,639,400	8,500,000	8,500,000	38,639,400

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการจัดการเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ
2. ชื่อแผนงาน	บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
3. แนวทางการพัฒนา	เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีสภาพเปลี่ยนแปลงไป ทำให้ส่งผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำในที่จับสัตว์น้ำ ส่งผลต่อการแพร่ขยายพันธุ์ลดน้อยลง รวมทั้งการลักลอบใช้เครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมาย ในพื้นที่ที่จับสัตว์น้ำในที่สาธารณสมบัติของแผ่นดิน และขาดจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำและสัตว์น้ำ ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ ตามมาตรา 56 แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ.2588 และที่แก้ไขเพิ่มเติม จำนวน 12 แห่ง เนื้อที่ประมาณ 38,000 ไร่ ตามที่มีประกาศจังหวัดสุราษฎร์ธานีไว้ตามพระราชบัญญัติการประมง พ.ศ. 2490 และได้มีประกาศคณะกรรมการประมงประจำจังหวัดฯ ประกาศเป็น “เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ” เพื่อให้เหมาะสมกับพื้นที่และสภาพที่เปลี่ยนแปลงไป เพื่อเป็นพื้นที่ฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ ในแหล่งน้ำธรรมชาติ</p> <p>ดังนั้น การสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ จะทำให้เกิดการหวงแหน มีจิตสำนึกร่วมกันในการดูแลรักษาทรัพยากรสัตว์น้ำควบคู่กับแหล่งน้ำ เป็นแหล่งขยายพันธุ์สัตว์น้ำ จนสัตว์น้ำแพร่กระจายให้มีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น ส่วนหนึ่งที่อยู่นอกเขตห้ามทำการประมง จะได้ใช้ประโยชน์ โดยมีการควบคุมดูแลเฝ้าระวังในกิจกรรมหรืออาชีพที่ส่งผลกระทบต่อผลผลิตของสัตว์น้ำอย่างต่อเนื่อง สามารถสร้างเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจของประชาชน และนักท่องเที่ยวได้ รวมทั้งการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำประจำถิ่น ลดการรุกรานของสัตว์น้ำต่างถิ่น จะทำให้แหล่งน้ำตามธรรมชาติในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีระบบนิเวศที่สมดุลที่ยั่งยืน</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อคงความอุดมสมบูรณ์ไว้เป็นพื้นที่อาศัยเจริญเติบโตของพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำ รวมทั้งวางไข่และเลี้ยงตัวในวัยอ่อนของสัตว์น้ำ ในพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำ
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ ได้รับการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ เป็นแหล่งขยายพันธุ์สัตว์น้ำตามธรรมชาติ จำนวน 12 แห่ง เนื้อที่ประมาณ 38,000 ไร่
7. พื้นที่เป้าหมาย	เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ ตามมาตรา 56 แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ.2558 ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 12 แห่ง ดังนี้

หัวข้อ	รายละเอียด
	<ol style="list-style-type: none"> 1. เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 5 แห่ง 2. เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 2 แห่ง 3. เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 2 แห่ง 4. เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 2 แห่ง 5. เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 1 แห่ง
8. กิจกรรมหลัก	<ol style="list-style-type: none"> 1. การอบรม และ ประชาสัมพันธ์สร้างจิตสำนึกประชาชนในพื้นที่เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ 2. การอนุบาล และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำประจำถิ่น 3. การควบคุมดูแลในการห้ามทำการประมง ตามที่กฎหมายกำหนด
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดการเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ 2,000,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานี ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดสุราษฎร์ธานี หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเล ในพื้นที่
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานี ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดสุราษฎร์ธานี หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเล ในพื้นที่
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	2,000,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ชุมชนมีส่วนร่วมในการดูแล พื้นที่ทรัพยากรสัตว์น้ำในเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ และเป็นแหล่งขยายพันธุ์สัตว์น้ำ จำนวน 12 แห่ง
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ทรัพยากรสัตว์น้ำในเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่า ร้อยละ 10

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่ง อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ชุมชนท่าฉาง เป็นชุมชนท่องเที่ยวที่มีความอุดมสมบูรณ์ในด้านทรัพยากรธรรมชาติมาก สมดังคำขวัญที่ว่า “ฟาร์มหอยแครง แหล่งกุ้งกุลาดำ แหล่งน้ำประจําปี ประเพณีแข่งเรือ ล้นเหลือนาข้าว มะพร้าวหมากพลู งามหรรษาร้อน อนุสรณ์พ่อท่านแบน หมิ้นแสนตาลโตนด ของโปรดเคยกุ้ง”</p> <p>แต่ปัจจุบัน ชายฝั่งท่าฉาง ซึ่งเคยเป็นพื้นที่ชายฝั่งทะเลที่ชาวประมงยึดอาชีพทำการประมง เป็นอาชีพหลัก ได้รับผลกระทบโดยตรงจากการบังคับใช้กฎหมายประมง ซึ่งได้แก่การบังคับการใช้เครื่องมือทำการประมงที่ผิดกฎหมายอย่างเข้มข้น และกอร์ปกับสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไป ที่ชาวประมงมีการทำการประมงที่มากขึ้นเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาดมากขึ้น โดยเฉพาะกุ้งทะเล ปูทะเลที่นับวันมีจำนวนลดน้อยลง และสัตว์น้ำนั้นมีราคาสูงขึ้น ส่งผลให้มีการทรัพยากรในธรรมชาติเพิ่มขึ้น</p> <p>ชาวประมงในชุมชนท่าฉางได้เห็นความสำคัญและมีความจำเป็นอย่างยิ่งต้องฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำให้กลับคืนมาอุดมสมบูรณ์ดังเดิม เป็นการทูลเกล้าฯ บางในการแก้ไขปัญหาเรื่องปากท้องของประชาชน ชาวประมงในพื้นที่ได้ประชุมปรึกษาหารือกัน และมีมติเห็นพ้องต้องกัน เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2566 ให้กรมประมงช่วยแก้ไขปัญหา โดยนำเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อฟื้นฟูทรัพยากรประมงในพื้นที่ชายฝั่งทะเลท่าฉางให้มีความอุดมสมบูรณ์กลับคืนมาอีกครั้ง เพื่อเป็นการสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ลดรายจ่ายให้แก่ชุมชนชาวประมง ต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ ได้แก่ กุ้งทะเล (กุ้งขาว กุ้งดำ) ปูทะเล 2. เพื่อควบคุมการทำประมงในพื้นที่ให้เป็นไปตามข้อกำหนด 3. เพื่อเป็นแหล่งโปรตีนและแหล่งสร้างรายได้ของชาวประมง
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปริมาณสัตว์น้ำมีจำนวนเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3 2. ควบคุมการทำประมงในพื้นที่ให้เป็นไปตามข้อกำหนด

หัวข้อ	รายละเอียด
	3. เพื่อเป็นแหล่งโปรตีนและแหล่งสร้างรายได้ของชาวประมง
7. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่ง อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่แหล่งน้ำอำเภอท่าฉาง งบประมาณ 2,300,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสุราษฎร์ธานี
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ควบคุมการทำประมงในพื้นที่ให้เป็นไปตามข้อกำหนด งบประมาณ 200,000 บาท สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด สุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด สุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	มกราคม 2568 - กันยายน 2568
11. งบประมาณ	2,500,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. ปล่อยกุ้งทะเลลงสู่แหล่งน้ำ จำนวน 2,000,000 ตัว 2. ปล่อยปูทะเลลงสู่แหล่งน้ำ จำนวน 60,000 ตัว
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	มีจำนวนกุ้งทะเลและปูทะเลเพิ่มขึ้นร้อยละ 3 ชาวประมงสามารถจับผลผลิตและมีรายได้จากจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับศักยภาพการมีส่วนร่วมด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
3. แนวทางการพัฒนา	เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
4. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีความหลากหลายด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งในส่วนของทรัพยากรป่าไม้ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งและอื่นๆ แต่เนื่องจากจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นศูนย์กลางของภาคใต้ ทำให้การพัฒนาในระดับพื้นที่เพื่อรองรับการเจริญเติบโตในด้านต่างๆ เป็นไปอย่างรวดเร็ว และเข้าสู่สังคมเมืองอย่างเต็มรูปแบบ ซึ่งการพัฒนาดังกล่าวได้มีการใช้ทรัพยากรในพื้นที่ไปมากมายจนเกิดการขาดแคลนและเกิดความเสื่อมโทรมอย่างต่อเนื่อง พื้นที่ป่าไม้ลดลง ทรัพยากรดินเสื่อมโทรม ความหลากหลายทางชีวภาพถูกคุกคาม ทรัพยากรน้ำไม่สามารถจัดสรรได้ตามความต้องการ เกิดปัญหาความขัดแย้งในการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติมากขึ้นจากการเข้าถึงและการจัดสรรการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติที่ไม่เป็นธรรม รวมทั้งปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เพิ่มสูงขึ้นตามการขยายตัวของเศรษฐกิจและชุมชนเมือง ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตของประชาชนและต้นทุนทางเศรษฐกิจ และโดยเฉพาะด้านการท่องเที่ยว ซึ่งเป็นด้านที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีให้ความสำคัญ เนื่องจากที่มีแหล่งท่องเที่ยวทางด้านธรรมชาติทั้งบนบก ชายฝั่งและทางทะเลจำนวนมาก แต่ปัจจุบันได้ประสบกับปัญหาในเรื่องของทรัพยากรในแหล่งท่องเที่ยวที่มีความเสื่อมโทรมลง เนื่องจากปริมาณนักท่องเที่ยวที่มีอัตราเพิ่มสูงขึ้น ประกอบกับการบริหารจัดการเพื่อป้องกัน ดูแลและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ ยังมีการส่งเสริมการสร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีความตระหนักเท่าที่ควร โดยปัญหาที่พบในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้แก่ 1) ปัญหาขยะมูลฝอย ทั้งในเรื่องของปริมาณที่เพิ่มสูงขึ้น และสถานที่กำจัดยังไม่ถูกหลักสุขาภิบาล 2) ปัญหาด้านคุณภาพน้ำที่มีแนวโน้มเสื่อมโทรมลง ทั้งในน้ำผิวดินและน้ำทะเล (เพื่อกิจกรรมนันทนาการ) 3) ด้านการบุกรุกพื้นที่ป่าและพื้นที่ชายฝั่งทะเล และ 4) ปัญหาภัยพิบัติต่างๆ ซึ่งปัญหาเหล่านี้ส่งผลกระทบต่อ การเปลี่ยนแปลงของระบบนิเวศของฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เป็นปัญหาใหญ่ในปัจจุบัน ปัจจัยหลักที่ส่งผลกระทบเกิดจากการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างไม่ยั่งยืน การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ขาดประสิทธิภาพ เป็นต้น จากปัญหาที่เกิดขึ้น จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ตระหนักและเล็งเห็นถึงความสำคัญในการเร่งแก้ไขปัญหา โดยบูรณาการจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการร่วมมือ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>งานรับแนวทางนโยบายการรับมือและการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน เพื่อให้จังหวัดสุราษฎร์ธานีเตรียมความพร้อมและเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงการบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงด้านภัยพิบัติทางธรรมชาติ เพื่อเป็นแนวทางในการจัดการอย่างยั่งยืนต่อไป</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้ประชาชน เยาวชน และทุกภาคส่วนเกิดความตระหนักและเตรียมพร้อมรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับพื้นที่ได้อย่างเหมาะสม 2. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างต่อเนื่อง 3. เพื่อสร้างเครือข่ายชุมชน เยาวชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่อย่างมีส่วนร่วม 4. เพื่อให้เกิดพื้นที่ต้นแบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับการเตรียมความพร้อมในการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างเป็นรูปธรรมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ระดับความสำเร็จในการสร้างความรับรู้ของประชาชนเรื่องจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับการเตรียมความพร้อมในการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 2. ร้อยละขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการสามารถเป็นพื้นที่ต้นแบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับการเตรียมความพร้อมในการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างเป็นรูปธรรม ร้อยละ 100
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่อำเภอเป้าหมายของจังหวัดสุราษฎร์ธานีจาก 19 อำเภอ และแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
<p>8. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการสร้างความรู้ความเข้าใจการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเตรียมพร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>1,358,500 บาท</p> <p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และมูลนิธิต่างๆ</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>จัดทำพื้นที่ต้นแบบในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเตรียมพร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>1,215,000 บาท</p> <p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p> <p>หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และมูลนิธิต่างๆ</p>
<p>8.3 กิจกรรมหลักที่ 3</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p>	<p>สำรวจและจัดทำฐานข้อมูลการปริมาณก๊าซเรือนกระจก</p> <p>650,000 บาท</p> <p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และมูลนิธิต่างๆ
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้นปี ตุลาคม 2567 สิ้นสุดปี กันยายน 2568
11. งบประมาณ	3,223,500 บาท
12. ผลผลิต (Output)	มีพื้นที่ต้นแบบในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับการเตรียมความพร้อมในการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างเป็นรูปธรรม ไม่น้อยกว่า 1 แห่ง
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	มีฐานข้อมูลก๊าซเรือนกระจกในพื้นที่ต้นแบบในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับการเตรียมความพร้อมในการเปลี่ยนแปลง

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการฟื้นฟู ดูแล ทรัพยากรป่าไม้โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน ตามแนวคิดทฤษฎีปลูกป่าตามแนวพระราชดำริ
2. ชื่อแผนงาน	บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
3. แนวทางการพัฒนา	ฟื้นฟูและสร้างฐานทรัพยากรธรรมชาติเพื่อสร้างความสมดุลภายในขีดความสามารถของระบบนิเวศ
4. หลักการและเหตุผล	จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีเนื้อที่ทั้งหมดจำนวน 8,174,771.27 ไร่ มีพื้นที่ป่าที่เป็นป่าคงเหลือ จำนวน 2,351,266.69 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 28.76 ของเนื้อที่จังหวัด ปัจจุบัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสภาพปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ในรูปแบบของการยึดถือครอบครองพื้นที่เพื่อทำการเกษตรกรรม การอพยพที่อยู่อาศัยของราษฎรทำให้มีการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อเป็นแหล่งที่อยู่อาศัย ส่งผลให้ความสมดุลของระบบนิเวศเกิดการสูญเสีย เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น การเกิดภัยพิบัติ การเกิดสภาวะโลกร้อน ฯลฯ ดังนั้น จึงควรมีการเร่งดำเนินการรักษาผืนป่าให้คงอยู่ เพื่อรองรับการซับน้ำจากธรรมชาติ และรักษาสมดุลระบบนิเวศพื้นที่ป่าในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งจำเป็นต้องสร้างการมีส่วนร่วมในทุกภาคส่วน โดยมีรูปแบบและแนวทางในการดำเนินการที่ชัดเจนในการดำเนินกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อาทิ การกำหนดแนวเขตป่าชุมชน การป้องกันและปราบปราม การดำเนินกิจกรรมเสริมสร้างความเข้มแข็งชุมชน และการสร้างจิตสำนึกให้เยาวชน ส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจจากการใช้ประโยชน์ในผืนป่า เพื่อเป็นการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและรักษาทรัพยากรให้คงอยู่อย่างยั่งยืนตามแนวศาสตร์พระราชดำริฯ ต่อไป
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ตามแนวพระราชดำริให้คนอยู่ร่วมกับป่าได้ โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรป่าไม้ 2. เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถเข้าไปดำเนินงานพัฒนาได้อย่างมีระบบและอยู่ในขอบเขตการพัฒนาป่าไม้อย่างยั่งยืน 3. เพื่อฟื้นฟูสภาพป่าให้เป็นแหล่งต้นน้ำลำธารที่สมบูรณ์และเอื้ออำนวยประโยชน์แก่ชุมชนอย่างถาวรและยั่งยืน 4. เพื่อวางแผนการพัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป่าไม้โดยไม่ให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม 5. เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณรอบๆ พื้นที่ป่าให้ดีขึ้น
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีพื้นที่ต้นแบบในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ ไม่น้อยกว่า 3 แห่ง 2. มีพื้นที่ทดลองการเพาะชำกล้าไม้ เพื่อสร้างความหลากหลายทางชีวภาพ ไม่น้อยกว่า 3 แห่ง

หัวข้อ	รายละเอียด
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ที่มีแนวโน้มวิกฤติด้านการบุกรุกพื้นที่ป่า พื้นที่ป่าเสื่อมโทรม ที่ต้องการได้รับการแก้ไขอย่างเร่งด่วนของจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ปลูกป่าเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวตามหลักทฤษฎีพระราชดำริ 1,679,500 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และมูลนิธิต่างๆ
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การจัดตั้งศูนย์เพาะชำกล้าไม้ชุมชน 1,250,000 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และมูลนิธิต่างๆ
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมให้ความรู้เรื่องการเพาะชำกล้าไม้ให้กับชุมชนและสถานศึกษา 1,374,400 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และมูลนิธิต่างๆ
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เริ่มต้นปี ตุลาคม 2567 สิ้นสุดปี กันยายน 2568
11. งบประมาณ	4,303,900 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ประชาชน ชุมชน ในพื้นที่ดำเนินการ ได้รับการส่งเสริมพัฒนาความรู้ ความสามารถ ประสพการณ์ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ (ดิน น้ำ ป่าไม้) อย่างสอดคล้องกับความต้องการของชุมชน ระบบนิเวศน์มีความสมดุลและเหมาะสม เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ ชุมชนมีระดับคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น กระทบสามารถช่วยกันดูแลรักษาป่าได้อย่างมีประสิทธิภาพ
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประชาชน ชุมชน ในพื้นที่ดำเนินการ มีการพัฒนาความรู้ความสามารถ ในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติภายใต้แนวทางพระราชดำรินพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นระบบอย่างครบวงจรได้ด้วยตนเอง มีรายได้จากการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
3. แนวทางการพัฒนา	เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>พื้นที่ชายฝั่งทะเลนับเป็นฐานเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ เนื่องจากเป็นแหล่งทรัพยากรธรรมชาติ ระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งที่ค่อนข้างอุดมสมบูรณ์ ได้แก่ แนวปะการัง แหล่งหญ้าทะเล ระบบนิเวศชายฝั่งทะเล ป่าชายเลน ซึ่งมีความสำคัญต่อระบบนิเวศความหลากหลายทางชีวภาพ เป็นแหล่งที่อยู่อาศัย หลบภัย เพาะพันธุ์ วางไข่ และเลี้ยงตัวอ่อนของสัตว์น้ำนานาชนิด มีความสำคัญทางด้านเศรษฐกิจ เป็นแหล่งประกอบอาชีพ และที่มาของรายได้ แหล่งจับสัตว์น้ำ แหล่งอาหารที่มีความสำคัญต่อวิถีชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่ โดยเฉพาะประชาชนที่ประกอบอาชีพประมงพื้นบ้านซึ่งเป็นคนส่วนใหญ่ ในพื้นที่ในปัจจุบัน การจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งต้องมุ่งเน้นให้ภาคประชาชนและภาคีต่าง ๆ มีส่วนร่วมในการดูแลรักษาและร่วมจัดกิจกรรมมากขึ้นเพื่อเกิดประโยชน์สูงสุดและบนฐานความยั่งยืน</p> <p>สืบเนื่องจากสภาพประชากรเพิ่มจำนวนมากขึ้น การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรเพิ่มขึ้นเป็นจำนวนมาก เช่น การท่องเที่ยวในพื้นที่ชายฝั่งที่ เกาะแก่งต่าง ๆ การประมงจากทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเป็นไปอย่างไม่ถูกต้องและขาดจิตสำนึก ซึ่งส่งผลให้ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งของประเทศเสื่อมโทรมลง รวมทั้งการแพร่กระจายของสัตว์ทะเลที่เป็นอันตรายต่อมนุษย์ จึงมีแนวคิดในการหามาตรการป้องกันและสร้างความมั่นใจให้กับนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป และเพื่อสร้างมูลค่าให้กับทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งในจังหวัดสุราษฎร์ธานีเพิ่มขึ้นพร้อมเป็นแหล่งอาหารและแหล่งยารักษาโรคได้</p> <p>การแก้ไขปัญหาในพื้นที่รูปแบบภูมิปัญญาดั้งเดิมของชุมชนชายฝั่ง เป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยเป็นแหล่งอาหารและแหล่งสมุนไพรในป่าชายเลน และสร้างแหล่งขยายพันธุ์สัตว์น้ำในป่าชายเลนให้มีความสมบูรณ์และเป็นฐานทรัพยากรใกล้ฝั่งให้กับประชาชน พร้อมทั้งมีการจัดการอย่างเป็นระบบเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในทางปฏิบัติ เพื่อก่อให้เกิดความสมบูรณ์ของทรัพยากรและเป็นการสร้างเสริมการมีส่วนร่วมให้แก่ชุมชน เพื่อให้ชุมชนมีกิจกรรมระหว่างดำเนินงานและเป็นการสร้างงานเพื่อใช้ในการปลูกตามแนวเขตหรือพื้นที่ที่มีความต้องการปลูกป่าชายเลน การเสริมสร้างให้สมาชิกในชุมชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐได้ทำกิจกรรมร่วมกัน และเป็นการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ปลูกฝังจิตสำนึกให้ตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งให้คงความอุดมสมบูรณ์สร้างอาชีพและเพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัวซึ่งจะเป็นแนวทางในการใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อป้องกันและสร้างความปลอดภัยให้กับนักท่องเที่ยวและประชาชนจากแมงกะพรุนพิษ 2. สร้างแหล่งพืชสมุนไพรในป่าชายเลนเพื่อประโยชน์ทางด้านอาหารและยารักษาโรค 3. เพื่อเพิ่มจำนวนสัตว์น้ำในป่าชายเลนและคืนความสมบูรณ์ให้กับทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งของจังหวัดสุราษฎร์ธานี
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. พื้นที่เสี่ยงจากแมงกะพรุนพิษติดตั้งตาข่ายป้องกันแมงกะพรุนพิษ ไม่น้อยกว่า 600 เมตร พร้อมทั้งติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์พร้อมเสาน้ำส้ม จำนวน 50 ชุด 2. แหล่งอาหารและแหล่งสมุนไพรในป่าชายเลนเพิ่มขึ้นจากการจัดทำแปลงพันธุ์ไม้ป่าชายเลนเพื่อประโยชน์ด้านอาหารและสมุนไพร จำนวน 800 ไร่ 3. ทรัพยากรสัตว์น้ำป่าชายเลนมีความอุดมสมบูรณ์ขึ้นจากการจัดทำแปลงเพาะพันธุ์ปูแสมวิธีเลียนแบบธรรมชาติ เนื้อที่รวม 120 ไร่
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	พัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งานป้องกันแมงกะพรุนพิษ งบประมาณ 1,500,000 ผู้รับผิดชอบ สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<ol style="list-style-type: none"> 1. ขั้นตอนเตรียมการและการสำรวจคัดเลือกพื้นที่ ตรวจสอบพื้นที่ที่พบแมงกะพรุนพิษเพื่อติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และวางตาข่ายกันแมงกะพรุน 2. ขั้นตอนปฏิบัติงาน <ol style="list-style-type: none"> 2.1 การดำเนินงานร่วมกันระหว่างสำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 กับผู้รับจ้างจัดทำตาข่าย/สถาบันการศึกษา/บริษัทที่ปรึกษา และราษฎร/ชุมชนในพื้นที่เป้าหมาย 2.2 ดำเนินการติดตั้งวางตาข่ายกันแมงกะพรุนพิษ 2.3 ติดตามตรวจสอบและบำรุงรักษาตาข่าย 2.4 ดำเนินการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และเสาน้ำส้มสายชู
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 กิจกรรมปลูกพันธุ์ไม้ป่าชายเลนเพื่อประโยชน์ด้านอาหารและสมุนไพร จำนวน 800 ไร่ งบประมาณ 5,712,000 ผู้รับผิดชอบ สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ขั้นตอน / กิจกรรม การดำเนินงาน <ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำแปลงปลูกไม้ป่าชายเลนและสมุนไพรในป่าชายเลน <ol style="list-style-type: none"> 1.1 การหมายแนวเขตและปักหลักเขต 1.2 การเตรียมความพร้อมของพื้นที่ 1.3 จัดเตรียมชนิดพันธุ์ไม้สมุนไพรป่าชายเลนที่เหมาะสมตรงกับความต้องการของชุมชน 1.4 การขนกล้าไม้ดำเนินการปลูกและบำรุงรักษา 1.5 นับอัตราการรอดตายและปลูกซ่อม 2. จัดกิจกรรมถ่ายทอดความรู้การใช้ประโยชน์จากป่าชายเลนด้านอาหารและสมุนไพร จำนวน 2 ครั้ง <ol style="list-style-type: none"> 2.1 ประสานงาน ประชาสัมพันธ์เชิญชวนประชาชน นักเรียน นักศึกษา อาสาสมัคร ประชาชนที่มีความรู้ด้านอาหาร และสมุนไพร หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรม 2.2 จัดหาสถานที่เหมาะสม จัดเตรียมอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง โต๊ะ เต้น แก้ว อี เครื่องเสียง อาหาร เครื่องดื่ม และที่ปัก อำนวยความสะดวก

หัวข้อ	รายละเอียด
	2.3 จัดนิทรรศการให้ความรู้การใช้ประโยชน์จากป่าชายเลนด้านอาหารและสมุนไพร 2.4 ดำเนินกิจกรรมถ่ายทอดความรู้การใช้ประโยชน์จากป่าชายเลนด้านอาหารและสมุนไพร 2.5 จัดทำรายงานผลการดำเนินงานเสนอแนะผู้บังคับบัญชา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 จัดทำแปลงเพาะพันธุ์ปูแสมวิธีเลียนแบบธรรมชาติ งบประมาณ 2,400,000 ผู้รับผิดชอบ สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	1.จัดประชุมชี้แจงให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบถึงวัตถุประสงค์ของกิจกรรมและร่วมกันกำหนดกติกาของชุมชนในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพื้นที่ป่าชายเลนในเขตอนุรักษ์และแปลงเพาะพันธุ์ปูแสม 2.จัดทำป้ายแสดงพื้นที่โครงการจัดทำแปลงเพาะพันธุ์ปูแสมวิธีเลียนแบบธรรมชาติ 3.จัดทำแปลงเพาะพันธุ์ปูแสม เนื้อที่แปลงละ 120 ไร่ 4.จัดทำและวางตาข่ายตาถี่ กั้นคอก ล้อมรอบแปลงทุกด้าน 5.จัดหาพันธุ์ปูแสมที่สมบูรณ์แข็งแรง เพื่อปล่อยในแปลงเพาะพันธุ์ปูแสม 6.สรุปผลการดำเนินโครงการ
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	1 ปี เริ่มต้นปี ตุลาคม พ.ศ. 2567 สิ้นสุดปี กันยายน พ.ศ. 2568
11. งบประมาณ	9,612,000 บาท และแหล่งที่มาของงบประมาณ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
12. ผลผลิต (Output)	1. ติดตั้ง ตาข่ายป้องกันแมงกะพรุนพิษ จำนวน ไม่น้อยกว่า 600 เมตร พร้อมทั้งติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และเสาน้ำส้มสายชู จำนวน 50 ต้น 2. เกิดแปลงพันธุ์ไม้ป่าชายเลนเพื่อประโยชน์ด้านอาหารและสมุนไพร จำนวน 800 ไร่ 3. มีแปลงเพาะพันธุ์ปูแสมวิธีเลียนแบบธรรมชาติ เนื้อที่รวม 120 ไร่
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. ทะเลและชายฝั่งมีพื้นที่ปลอดภัยจากการติดตั้งตาข่ายป้องกันแมงกะพรุนพิษ จำนวน ไม่น้อยกว่า 600 เมตร พร้อมทั้งมีป้ายประชาสัมพันธ์ให้ความรู้และเสาน้ำส้มสายชูในพื้นที่ จำนวน 50 ต้น 2. ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพิ่มขึ้นจากการจัดทำแปลงไม้ป่าชายเลนเพื่อประโยชน์ด้านอาหารและสมุนไพรภายในจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 800 ไร่ 3. ทรัพยากรสัตว์น้ำป่าชายเลนมีความอุดมสมบูรณ์ขึ้นจากการจัดทำแปลงเพาะพันธุ์ปูแสมวิธีเลียนแบบธรรมชาติ เนื้อที่รวม 120 ไร่ 4. ประชาชนในพื้นที่เข้ามามีส่วนร่วม และร้อยละของความพึงพอใจของผู้ที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมไม่น้อยกว่า 80 %

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แท ลิ่ง งป ม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน									
แผนงานที่ 5.3 แผนงานจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย									
1. โครงการคักยภาพ ชุมชนในการจัดการภัย พิบัติและสาธารณภัย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน ป้องกัน และบรรเทา สาธารณภัย จังหวัดสุราษฎร์ ธานี			20,981,000			20,981,000
2. โครงการก่อสร้าง เขื่อนป้องกันตลิ่งคลอง สระ ถนนสายคลองสระ- สวนปราง บ้านคลองสระ หมู่ที่ 3 และบ้านสวน ปราง หมู่ที่ 5 ถนนสาย คลองสระ-สวนปราง ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์	5,19	1	สำนักงาน โยธาธิการ และผังเมือง จังหวัด สุราษฎร์ธานี			27,860,000			27,860,000
3. โครงการก่อสร้าง เขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลอง ศก บ้านบางปรู หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอ พนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,19	1	สำนักงาน โยธาธิการ และผังเมือง จังหวัด สุราษฎร์ธานี			25,000,000			25,000,000
รวม 3 โครงการ						73,841,000			73,841,000

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	จัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
3. แนวทางการพัฒนา	เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
4. หลักการและเหตุผล	การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเนื่องจากภาวะโลกร้อนเป็นผลที่เกิดขึ้นต่อเนื่อง เป็นลูกโซ่ส่งผลกระทบต่อให้เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติรุนแรง เศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การเกษตร ความมั่นคงทางอาหาร ตลอดจนส่งผลโดยตรงต่อชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชนในแต่ละพื้นที่ที่มีความเสี่ยง ความล่อแหลม ภัยพิบัติสร้างความเสียหายทั้งชีวิตและทรัพย์สินให้แก่ประชาชนในพื้นที่ต่าง ๆ โดยขึ้นอยู่กับศักยภาพของชุมชนที่สามารถปรับตัวรับมือ เรียนรู้ ลดผลกระทบ หรือบรรเทาผลกระทบจากภัยพิบัติที่รุนแรง และความถี่ภัยที่เกิดขึ้นในอนาคต ซึ่งแต่ละพื้นที่ที่มีความแตกต่างในลักษณะทางกายภาพของแต่ละชุมชน สภาพบริบทของแต่ละพื้นที่ ตลอดจนปัจจัยทางเศรษฐกิจ และสังคมอื่น ๆ การสร้างศักยภาพให้กับชุมชน ประชาชนให้สามารถตระหนักรู้ในการป้องกันและรับมือภัยพิบัติที่คาดการณ์ได้ จึงเป็นกลไกสำคัญอย่างหนึ่งที่ดำเนินการได้ตามแนวพระราชรัฐ
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อเพิ่มศักยภาพชุมชนในการบริหารจัดการภัยพิบัติ 2. เพื่อลดการสูญเสียชีวิตของประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติ 3. เพื่อให้ชุมชนที่มีการกิจสามารถบูรณาการการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยที่มีการกิจได้อย่างมี
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ฝึกทบทวนพัฒนาศักยภาพบุคลากรในชุมชนพื้นที่เสี่ยงที่มีพร้อมในการรับมือภัยพิบัติและสาธารณภัย จำนวน 400 คน หรือฝึกอบรมเพิ่มขึ้นปีละ 5 ชุมชนต่อปี
7. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอเมืองฯ อำเภอบ้านตาขุน อำเภอนาขาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติ จำนวน 2 รุ่น ๆ ละ 200 คน รวม 400 คน เป็นเงิน 766,900 บาท สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมศูนย์ปฏิบัติการป้องกันภัยพิบัติประจำชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติในจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 3 ศูนย์ เป็นเงิน 20,214,100 บาท สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

หัวข้อ	รายละเอียด
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	เสร็จสิ้นภายใน 1 ปี เริ่มต้นปี ตุลาคม 2567 สิ้นสุดปี กันยายน 2568
11. งบประมาณ	งบประมาณ 20,981,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	ชุมชนมีพร้อมในการรับมือภัยพิบัติและสาธารณภัยเพิ่มขึ้นจำนวน 400 คน และอีก 3 ชุมชน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติสาธารณภัยมีความพร้อมในการรับมือภัยพิบัติและ สาธารณภัย จำนวน 400 คน และอีก 3 ชุมชน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองสระ ถนนสายคลองสระ-สวนปราง บ้านคลองสระ หมู่ที่ 3 และบ้านสวนปราง หมู่ที่ 5 ถนนสายคลองสระ - สวนปราง ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	จัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
3. แนวทางการพัฒนา	เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
4. หลักการและเหตุผล	คลองสระบริเวณบ้านคลองสระ หมู่ที่ 3 และบ้านสวนปราง หมู่ที่ 5 ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีถนนซึ่งประชาชนและนักท่องเที่ยวใช้สัญจรไปมา ก่อสร้างริมตลิ่งไปตามความยาวของลำคลอง และในปัจจุบันประสบปัญหาน้ำกัดเซาะตลิ่งพังเสียหายทุกปี ซึ่งหากไม่มีการป้องกันจะทำให้หน้ากัดเซาะตลิ่งจนถนนได้รับความเสียหายไม่สามารถใช้สัญจรไปมาได้ จากปัญหาดังกล่าว องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสระ จึงได้ประสานสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งซึ่งการจัดทำโครงการสอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาจังหวัด ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานในการพัฒนาอย่างยั่งยืน
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อป้องกันตลิ่งและถนนริมตลิ่งไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากการกัดเซาะของกระแสน้ำ
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ประชาชนในพื้นที่ได้รับการแก้ไขปัญหามีรายได้เพิ่มขึ้น 2433 ครัวเรือน (6126 คน)
7. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านคลองสระ หมู่ที่ 3 และบ้านสวนปราง หมู่ที่ 5 ตำบลคลองสระ อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองสระ ถนนสายคลองสระ-สวนปราง
8.1 กิจกรรมที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองสระความยาว 300 เมตร 27,860,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	27,860,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	เขื่อนป้องกันตลิ่ง จำนวน 1 แห่ง ความยาว 300 เมตร
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ป้องกันแนวริมตลิ่งจากการกัดเซาะของน้ำริมคลองสระ

(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองศก บ้านบางปรุ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	จัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
3. แนวทางการพัฒนา	เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการจัดการภัยพิบัติและสาธารณภัย
4. หลักการและเหตุผล	คลองศก บ้านบางปรุ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีถนนซึ่งประชาชนและนักท่องเที่ยวใช้สัญจรไปมา ก่อสร้างริมตลิ่งไปตามความยาวของลำคลอง และ ในปัจจุบันประสบปัญหาน้ำกัดเซาะตลิ่งพังเสียหายทุกปี ซึ่งหากไม่มีการป้องกันจะทำให้ น้ำกัดเซาะตลิ่งจนถนนได้รับความเสียหายไม่สามารถใช้สัญจรไปมาได้ จากปัญหาดังกล่าว องค์การบริหารส่วนตำบลคลองศก จึงได้ประสานสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งซึ่งการจัดทำโครงการสอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาจังหวัด ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานในการพัฒนาอย่างยั่งยืน
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อป้องกันตลิ่งและถนนริมตลิ่งไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากการกัดเซาะของกระแสน้ำ
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ประชาชนในพื้นที่ได้รับการแก้ไขปัญหาน้ำกัดเซาะถนนที่ใช้สัญจร
7. พื้นที่เป้าหมาย	ริมคลองศก บ้านบางปรุ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองศก บ้านบางปรุ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
8.1 กิจกรรมที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองสระความยาว 250 เมตร 25,000,000 บาท สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
9. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568
11. งบประมาณ	25,000,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	เขื่อนป้องกันตลิ่ง จำนวน 1 แห่ง ความยาว 250 เมตร
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ป้องกันแนวริมตลิ่งจากการกัดเซาะของน้ำริมคลองศก

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ				งบประมาณดำเนินการ					
แผนงาน/โครงการ สำคัญ	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y)	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน									
แผนงานที่ 5.4 แผนงานเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ									
1. โครงการพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิง นิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี	5,18	1	สำนักงาน อุตสาหกรรม จังหวัด สุราษฎร์ธานี			1,100,000			1,100,000
รวม 1 โครงการ						1,100,000			1,100,000

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. ชื่อแผนงาน	เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
3. แนวทางการพัฒนา	ยกระดับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
4. หลักการและเหตุผล	<p>การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industrial Town : EIT) ระบุไว้ในยุทธศาสตร์ชาติที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาเมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งเน้นความเป็นเมืองที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง เป็นการพัฒนาที่สอดคล้องและเชื่อมโยงตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2556 และ 8 มีนาคม 2559 ประกอบกับ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืนที่ได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกอบด้วยกระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงสาธารณสุข บูรณาการดำเนินการเพื่อให้บรรลุตามตัวชี้วัดและเป้าหมายในการพัฒนาสู่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จำนวน 15 จังหวัด 18 พื้นที่ และในปีพ.ศ. 2562 กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ดำเนินการประเมินผลการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 15 จังหวัด 18 พื้นที่ (จังหวัดระยอง สมุทรปราการ สมุทรสาคร ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ชลบุรี นครปฐม ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี นครราชสีมา ขอนแก่น ราชบุรี สุราษฎร์ธานี และสงขลา) โดยมีเกณฑ์ตัวชี้วัดการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 5 มิติ 20 ด้าน 41 ตัวชี้วัด ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งผลักดันให้เกิดแนวทางการบูรณาการเพื่อจัดทำโมเดลธุรกิจ (Business Model) ระหว่างภาคส่วนที่เกี่ยวข้องตามอัตลักษณ์ของแต่ละพื้นที่</p> <p>ดังนั้น เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับพื้นที่เป้าหมายและสถานประกอบการในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามเกณฑ์ตัวชี้วัดการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 5 มิติ 20 ด้าน 41 ตัวชี้วัด ต้องมีการขับเคลื่อนเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามแนวทางการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2566-2570) ในการยกระดับการเป็น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ให้เกิดการมีส่วนร่วม การส่งเสริมพัฒนาเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน อีกทั้งมีการเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ทรัพยากรร่วมกัน โดยการนำนวัตกรรมหรือเทคโนโลยีการผลิตที่สะอาดมาปรับใช้เพื่อลดปริมาณน้ำใช้และน้ำทิ้งจากกระบวนการผลิต ทำให้สถานประกอบการสามารถลดต้นทุนในระยะยาวทั้งจากกระบวนการผลิตที่สะอาดขึ้น ลดการใช้สารเคมีและเกิดความคุ้มค่าของการใช้ทรัพยากร รวมทั้งเป็นการสร้างบรรยากาศที่เอื้อต่อการลงทุนของภาคอุตสาหกรรมในพื้นที่ ลดปัญหาการร้องเรียนผลกระทบต่อชุมชน รวมทั้งลดปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมให้แก่โรงงานอุตสาหกรรม ลดผลกระทบต่อประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบตามเกณฑ์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งสู่เมืองน่าอยู่คู่อุตสาหกรรม</p> <p>ด้วยเหตุผลดังกล่าวข้างต้น สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้น เพื่อขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าว และจะเป็นกลไกที่มีศักยภาพในการยกระดับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>5.1 เพื่อเตรียมความพร้อมพื้นที่เป้าหมาย รองรับมิให้ก่อผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมในอนาคตบนพื้นฐานการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน โดยสนับสนุนการดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐานการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศตามคุณลักษณะ 5 มิติ 20 ด้าน 41 ตัวชี้วัด แก่ผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมให้สามารถอยู่ร่วมกันกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน</p> <p>5.2 เพื่อพัฒนาและยกระดับโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ให้ เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานของการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมในเชิงนิเวศ</p> <p>5.3 เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ ประชาชนในพื้นที่ มีความรู้ความเข้าใจในข้อมูลข่าวสารและรับรู้แนวทางการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในพื้นที่ร่วมกัน</p>
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>1. พื้นที่พัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอพุนพิน จำนวน 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลท่าโรงช้าง ตำบลท่าสะท้อน ตำบลเขาหัวควาย และตำบลบางมะเดื่อ ผ่านเกณฑ์รับรองการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ในระดับที่ 4 การพึ่งพาอาศัย (Symbiosis)</p> <p>2. สร้างงาน และสร้างรายได้ให้กับชุมชน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10</p>
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอพุนพิน จำนวน 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลท่าโรงช้าง ตำบลท่าสะท้อน ตำบลเขาหัวควาย และตำบลบางมะเดื่อ
8. กิจกรรมหลัก	การส่งเสริมพัฒนาพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในระดับที่ 4 การพึ่งพา

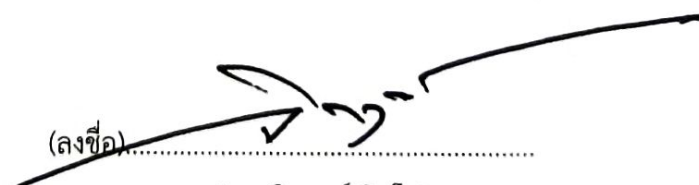
หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>อาศัย (Symbiosis) เพื่อให้เกิดความร่วมมือและพัฒนาการอยู่ร่วมกันระหว่างภาคอุตสาหกรรมและชุมชนในพื้นที่ให้เป็นไปอย่างยั่งยืน</p>
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ : 300,000 บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : คณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัด สุราษฎร์ธานี</p>	<p>8.1 การส่งเสริมพัฒนาพื้นที่เพื่อเตรียมความพร้อมสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ งบประมาณ 300,000 บาท</p> <p>8.1.1 กิจกรรมจัดประชุม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) จัดประชุมคณะกรรมการและคณะทำงานพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 2 ครั้ง 2) จัดประชุมคณะทำงานเครือข่ายอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Network) จำนวน 1 ครั้ง 3) จัดประชุมสรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 2 ครั้ง 4) มอบเกียรติบัตรหรือโล่ประกาศเกียรติคุณเข้าร่วมโครงการฯ) <p>8.1.2 กิจกรรมสัมมนาสร้างการรับรู้อุตสาหกรรมเชิงนิเวศในพื้นที่อำเภอพุนพิน จำนวน 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลท่าโรงช้าง ตำบลท่าสะท้อน ตำบลเขาหัวควาย ตำบลบางมะเตี๋ย</p> <p>8.1.3 กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้/ศึกษาดูงาน นอกสถานที่</p> <p>8.1.4 สร้างสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อเสริมสร้างการรับรู้ครอบคลุมพื้นที่ จำนวน 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลท่าสะท้อน ตำบลท่าโรงช้าง ตำบลเขาหัวควาย ตำบลบางมะเตี๋ย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ป้ายไวนิลประชาสัมพันธ์ 2) แผ่นพับ และ โปสเตอร์ 3) สื่อวีดิทัศน์ (VDO)
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p>	<p>8.2 กิจกรรมส่งเสริมอาชีพเพื่อสร้างงาน สร้างรายได้ให้ชุมชนเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในพื้นที่การพัฒนาอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ งบประมาณ 800,000 บาท</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ชุมชน จำนวน 8 กลุ่มฯละ 2 ผลิตภัณฑ์ 2) พัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์ต้นแบบ สู่การบริโภคที่ปลอดภัย จำนวน 16 ผลิตภัณฑ์ 3) ทดสอบตลาดและเชื่อมโยงสินค้าชุมชนในพื้นที่การพัฒนาอุตสาหกรรมเชิงนิเวศสู่เชิงพาณิชย์ เพื่อสร้างงาน สร้างรายได้ให้ชุมชน จำนวน 1 ครั้ง 4) สรุปผลการดำเนินงานและติดตามประเมินผล
<p>9. หน่วยงานรับผิดชอบ</p>	<p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</p>
<p>10. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตุลาคม 2567 – กันยายน 2568</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
11. งบประมาณ	1,100,000 บาท (งบประมาณจังหวัด)
12. ผลผลิต (Output)	<p>12.1 หน่วยงานภาครัฐ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ประชาชนในพื้นที่ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้แนวทางการพัฒนาสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศระดับชุมชนนิเวศ ในระดับที่ 4 การพึ่งพาอาศัย (Symbiosis) จำนวน 80 ราย</p> <p>12.2 พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ชุมชน จำนวน 8 กลุ่มๆ ละ 2 ผลิตภัณฑ์</p>
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>13.1 พื้นที่ได้รับการส่งเสริม ยกระดับ และพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศตามเป้าหมายการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จำนวน 1 พื้นที่</p> <p>13.2 เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ให้กับชุมชนไม่น้อยกว่าร้อยละ 10</p>

รายการตรวจสอบการดำเนินการตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๖๕
จังหวัด สุราษฎร์ธานี

การดำเนินการ	ดำเนินการแล้ว	ไม่ได้ดำเนินการ
๑) สํารวจความคิดเห็นของประชาชนในท้องถิ่นในจังหวัดด้วยวิธีหนึ่งวิธีใด ดังต่อไปนี้ <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> มอบให้ส่วนราชการ หน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษา หรือบุคคลอื่นใด ทำการศึกษาสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด <input checked="" type="checkbox"/> มอบให้ฝ่ายเลขานุการ ก.บ.จ. ดำเนินการหรือร่วมกับหน่วยงานอื่นทำการศึกษาสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด <input type="checkbox"/> มอบให้ฝ่ายเลขานุการ ก.บ.จ. ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด โดยการสำรวจผ่านระบบออนไลน์ <input type="checkbox"/> แต่งตั้งคณะอนุกรรมการของ ก.บ.จ. ชั้นคณะหนึ่ง ทำหน้าที่ประสานงานเพื่อให้ได้ข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด <input type="checkbox"/> ดำเนินการอื่นตามที่ ก.บ.จ. เห็นสมควร โดยดำเนินการ..... 	✓	
๒) จัดประชุมหารือร่วมกันกับหัวหน้าส่วนราชการที่มีสถานที่ตั้งทำการอยู่ในจังหวัดหรือมีเขตอำนาจหน้าที่ในจังหวัดไม่ว่าจะเป็นราชการบริหารส่วนภูมิภาคหรือราชการบริหารส่วนกลาง หัวหน้าหน่วยงานที่เป็นรัฐวิสาหกิจและหน่วยงานอื่นของรัฐบรรดาที่มีสถานที่ตั้งทำการอยู่ในจังหวัดหรือมีเขตอำนาจหน้าที่ในจังหวัด ผู้บริหารท้องถิ่นทั้งหมดในจังหวัด รวมทั้งผู้แทนภาคประชาสังคม และผู้แทนภาคธุรกิจเอกชน เพื่อรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับแผนพัฒนาจังหวัดตามมาตรา ๕๗/๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๐ และมาตรา ๒๔ ของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๖๕	✓	
๓) การประชุมของ ก.บ.จ. เพื่อจัดทำและเห็นชอบแผนพัฒนาจังหวัดตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๖๕ และนโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการที่ ก.น.บ. กำหนด	✓	

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ ทั้งนี้ได้แนบรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) มาพร้อมนี้ด้วย

(ลงชื่อ) 
(นายวิฑูรย์ จินโต)
ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สรุปผลการทบทวนแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570)

ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

(เปรียบเทียบกับปีก่อนหน้า)

หัวข้อ	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	เหตุผลของการ ปรับเปลี่ยน
เป้าหมายการพัฒนา	เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยว ยั่งยืน สังคมเป็นสุข	เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยว ยั่งยืน สังคมเป็นสุข	คงเดิม
ตัวชี้วัดความสำเร็จ ตามเป้าหมาย การพัฒนา	<ol style="list-style-type: none"> สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปมีมูลค่าสูง อุตสาหกรรมบริการและการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน ระบบโครงข่ายคมนาคมและโลจิสติกส์เพื่อรองรับการพัฒนาจังหวัด พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนสู่สังคมเป็นสุข ฐานทรัพยากรธรรมชาติที่มั่นคงและมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม 	<ol style="list-style-type: none"> อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ต่อปี รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่ง และการคมนาคม (ร้อยละ 3 ต่อปี) ระดับความสำเร็จในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนสู่สังคมเป็นสุข (ระดับ 5) ระดับความสำเร็จในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ระดับ 5) 	ปรับปรุงให้สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสามารถสะท้อนการพัฒนาในแต่ละประเด็นการพัฒนาได้ชัดเจนมากขึ้น

หัวข้อ	<p>แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567</p>	<p>แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568</p>	<p>เหตุผลของการ ปรับเปลี่ยน</p>
<p>ประเด็นการพัฒนา</p>	<p>ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าสูง</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน เพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนา โครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยง ระบบโลจิสติกส์</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อ คุณภาพชีวิตที่ดี</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : บริหาร จัดการทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนา อย่างยั่งยืน</p>	<p>ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าสูง</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน เพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนา โครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยง ระบบโลจิสติกส์</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อ คุณภาพชีวิตที่ดี</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : บริหาร จัดการทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนา อย่างยั่งยืน</p>	<p>คงเดิม</p>

