

ส่วนที่ 1

บทนำ

หลังจากที่ได้มีการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาและแนวทางการพัฒนาในแผนยุทธศาสตร์การพัฒนารองการบริหารส่วนจังหวัดสงขลา (พ.ศ.2551 – 2555) แล้ว ก็จะถึงขั้นตอนในการแปลงแผนยุทธศาสตร์ฯ ไปสู่การปฏิบัติ โดยการจัดทำแผนพัฒนาสามปีขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา (พ.ศ.2551 – 2553) ซึ่งเป็นแผนที่มีความสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ พันธกิจ จุดมุ่งหมาย และมีแนวทางการพัฒนา/วัตถุประสงค์ที่ชัดเจน ตลอดจนแสดงถึงความเชื่อมโยงระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนากับข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีอีกด้วย

1.1 ลักษณะของแผนพัฒนาสามปี

แผนพัฒนาสามปีจะมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดของโครงการพัฒนาที่คำนึงถึงความเป็นไปได้ในการปฏิบัติ โดยคำนึงถึงสถานะทางการคลังขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา และความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการภายใต้ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา แผนพัฒนาสามปีจึงเป็นแผนที่มีความต่อเนื่องและครอบคลุมระยะเวลาสามปี โดยมีการทบทวนเพื่อปรับปรุงเป็นประจำทุกปี ซึ่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาใช้แผนพัฒนาสามปีเป็นเครื่องมือในการจัดทำข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี

1.2 วัตถุประสงค์ของการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

1. เพื่อแสดงแนวทางการพัฒนาในช่วงสามปี ที่มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา ตลอดจนสามารถสนองตอบต่อความต้องการของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อจัดเตรียมแผน/โครงการให้อยู่ในลักษณะที่พร้อมจะบรรจุในข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี
3. เพื่อแสดงความสัมพันธ์เชื่อมโยงกันระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนากับข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี

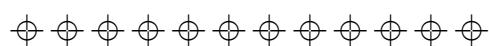
1.3 ขั้นตอนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี

เพื่อให้การนำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาและแนวทางการพัฒนาในแผนยุทธศาสตร์การพัฒนารองการบริหารส่วนจังหวัดลงสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพนั้น ประกอบด้วยขั้นตอนการจัดทำแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2551 - 2553) ดังนี้

1. คณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา ร่วมกับประชาคมท้องถิ่นกำหนดประเด็นหลักการพัฒนาให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ พันธกิจ และจุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาในแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา รวมทั้งสอดคล้องกับปัญหา/ความต้องการของประชาคมและชุมชน โดยนำข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนา ข้อมูลโครงการ/กิจกรรมการพัฒนาจากหน่วยงานต่าง ๆ มาพิจารณาประกอบการจัดทำแผนพัฒนาสามปี
2. คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลารวบรวมประเด็นหลักการพัฒนา ปัญหา ความต้องการ และข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องนำมาจัดทำร่างแผนพัฒนาสามปี แล้วเสนอคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา
3. คณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาพิจารณาร่างแผนพัฒนาสามปีเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น
4. ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติร่างแผนพัฒนาสามปีและประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี

1.4 ประโยชน์ของแผนพัฒนาสามปี

การจัดทำแผนพัฒนาสามปี เป็นเครื่องมือที่จะช่วยให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาได้พิจารณาอย่างรอบคอบให้เห็นถึงความเชื่อมโยงระหว่างแนวทางการดำเนินงานต่าง ๆ ที่อาจมีความเชื่อมโยงและส่งผลทั้งในเชิงสนับสนุนและเป็นอุปสรรคต่อกัน เพื่อให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลามาตัดสินใจกำหนดแนวทางการดำเนินงานและใช้ทรัพยากรการบริหารของท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อให้เกิดประโยชน์สาธารณะสูงสุด



ส่วนที่ 2

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

2.1 ข้อมูลสภาพทั่วไป

2.1.1 ขนาดและที่ตั้ง

จังหวัดสงขลา เป็นจังหวัดที่มีขนาดใหญ่เป็นอันดับ 3 ของภาคใต้ รองจากจังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดนครศรีธรรมราช ตั้งอยู่ ณ เส้นรุ้งที่ 6 องศา 17 ลิปดา ถึง 7 องศา 56 ลิปดาเหนือ และเส้นแวงที่ 100 องศา ลิปดา ถึง 101 องศาตะวันออก สูงจากระดับน้ำทะเลโดยเฉลี่ย 4 เมตร ครอบคลุมพื้นที่ 7,393.89 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 4,621,181 ไร่ อยู่ห่างจากจากกรุงเทพมหานครตามเส้นทาง ประมาณ 725 กิโลเมตรและมีพื้นที่ติดต่อรัฐเคดาห์ประเทศมาเลเซีย โดยห่างจากกรุงกัวลาลัมเปอร์ ประมาณ 480 กิโลเมตร และประเทศสิงคโปร์ ประมาณ 718 กิโลเมตร (รายงานการศึกษาฉบับสุดท้ายโครงการวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา,2549)

ทิศเหนือ	ติดจังหวัดนครศรีธรรมราช และจังหวัดพัทลุง
ทิศตะวันออก	ติดทะเลอ่าวไทย
ทิศใต้	ติดจังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี รัฐเคดาห์ และรัฐเปอร์ลิสของประเทศมาเลเซีย
ทิศตะวันตก	ติดจังหวัดพัทลุง และจังหวัดสตูล

2.1.2 ลักษณะภูมิประเทศ

จากรายงานการศึกษาฉบับสุดท้ายโครงการวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา (2549) พบว่า ลักษณะพื้นที่โดยทั่วไปของจังหวัดสงขลาสามารถแบ่งพื้นที่ตามสภาพภูมิประเทศได้เป็น 4 ลักษณะ ได้แก่ พื้นที่ราบชายฝั่งทะเลอ่าวไทย พื้นที่ราบตอนกลาง พื้นที่เนินเขาและเทือกเขา และทะเลสาบสงขลา สรุปได้ดังนี้

1) พื้นที่ราบชายฝั่งทะเลด้านอ่าวไทย ส่วนใหญ่อยู่บริเวณตอนบนจังหวัด คือ อำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร ลงมาตามแนวชายฝั่งมักเรียงตรงไม่ค่อยเว้าแหว่งมาก โดยจังหวัดสงขลาที่มีชายหาดที่สำคัญ อาทิเช่น หาดสมิหลา แหลมสน หาดทรายแก้ว หาดสะกอม หาดเก้าเส้ง หาดมหาธาตุ หาดสร้อยสวรรค์ เป็นต้น นอกจากนี้ จังหวัดสงขลาที่มีเกาะที่สำคัญ คือ (1) เกาะหนู (2) เกาะแมว และ (3) เกาะยอ

2) พื้นที่ราบตอนกลาง แนวพื้นที่ราบลุ่มตอนกลางนี้จะอยู่ตามสายน้ำหลัก ๆ ได้แก่ (1) ที่ราบลุ่มบริเวณคลองอู่ตะเภา ในเขตอำเภอหาดใหญ่ อำเภอเมืองสงขลา และอำเภอสะเดา 2) ที่ราบลุ่มบริเวณคลองรัตภูมิ ในเขตอำเภอรัตภูมิและอำเภอควนเนียง (3) ที่ราบลุ่มบริเวณคลองนาทวี ในเขตอำเภอนาทวี และอำเภอจะนะ (4) ที่ราบลุ่มบริเวณคลองเทพา ในเขตอำเภอเทพาและอำเภอสะบ้าย้อย นอกจากนี้ บริเวณที่ราบลุ่ม

โดยรอบทะเลสาบ จะมีลักษณะเป็นป่าชายเลน ป่าพรุและที่ลุ่ม บางแห่งเป็นดินเปรี้ยว ดินเค็ม บางส่วนใช้ทำนาได้ ส่วนภายในเมืองหาดใหญ่และบริเวณโดยรอบจะเป็นที่ราบกว้างใหญ่

3) พื้นที่เนินเขาและเทือกเขา พื้นที่บริเวณนี้จะอยู่ทางทิศใต้และทิศตะวันตกของจังหวัด ซึ่งอยู่ในแนวเขตเทือกเขานครศรีธรรมราช (เทือกเขาบรรทัด) และแนวเทือกเขาสันกาลาศีรี ซึ่งเป็นแนวพรมแดนกั้นระหว่างประเทศไทยและประเทศมาเลเซีย โดยมีความสูงระหว่าง 250 ถึง 1,350 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นป่าไม้และเป็นต้นกำเนิดของลำน้ำที่ไหลลงสู่ทะเลสาบสงขลาและอ่าวไทย ซึ่งแหล่งน้ำที่สำคัญของจังหวัด อาทิเช่น คลองอู่ตะเภา คลองวาด คลองเทพา คลองนาทวี คลองรัตภูมิ คลองนาทับ ส่วนภูเขาที่สำคัญคือ ภูเขาสันกาลาศีรี เป็นภูเขาสำคัญกั้นเขตแดนไทย-มาเลเซีย เทือกเขานครศรีธรรมราช (เทือกเขาบรรทัด) ซึ่งอยู่ทางตะวันตกด้านจังหวัดสตูล และยังมีภูเขาขนาดเล็กอีกหลายแห่ง

4) ทะเลสาบสงขลาเป็นทะเลสาบน้ำจืด มีความยาวจากปากน้ำไปทางทิศเหนือประมาณ 80 กิโลเมตร ส่วนที่กว้างที่สุด ประมาณ 20 - 25 กิโลเมตร โดยลักษณะทางกายภาพของทะเลสาบสงขลา แบ่งได้ 4 ส่วน คือ (1) ทะเลน้อย อยู่ทางตอนบนสุดของทะเลสาบสงขลาในเขตจังหวัดพัทลุง (2) ทะเลสาบตอนบน (ทะเลหลวง) มีพื้นที่ประมาณ 473 ตารางกิโลเมตร (3) ทะเลสาบตอนกลาง มีพื้นที่ประมาณ 360 ตารางกิโลเมตร มีเกาะต่าง ๆ หลายเกาะ ได้แก่ เกาะสี่ เกาะห้า เกาะหมาก เกาะนางคำ เชื่อมต่อกับทะเลสาบตอนล่างโดยคลองหลวง และอ่าวท้องแบน (4) ทะเลสาบตอนนอก (ทะเลสาบสงขลา) เริ่มจากบ้านปากกรอ ตำบลปากกรอ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา ไปจนถึงจุดที่เชื่อมต่อกับอ่าวไทย มีพื้นที่ประมาณ 182 ตารางกิโลเมตร ความลึกเฉลี่ย 1.5 เมตร ยกเว้น ช่องแคบที่ต่อกับอ่าวไทย จะลึกประมาณ 12 - 14 เมตร มีคลองหลายสายที่ระบายน้ำลงสู่ทะเลสาบตอนล่าง ได้แก่ คลองอู่ตะเภา คลองรัตภูมิ และอำเภอควนเนียง และจังหวัดนครศรีธรรมราช 2 อำเภอ ได้แก่ บางส่วนของอำเภอชะอวดและอำเภอหัวไทร

2.1.3 ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดสงขลา ตั้งอยู่ในเขตอิทธิพลและลมมรสุมเมืองร้อน มีลมมรสุมพัดผ่านประจำทุกปี คือ ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือเริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคม ถึงกลางเดือนมกราคม และลมมรสุม ตะวันตกเฉียงใต้ เริ่มตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือนกรกฎาคม และฤดูฝน เริ่มตั้งแต่เดือนสิงหาคม ถึงเดือนมกราคม โดยในปี 2549 จังหวัดสงขลามีอุณหภูมิสูงสุด 36.1 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิต่ำสุด 21.4 องศาเซลเซียส ปริมาณน้ำฝนรวมตลอดปี 1,607.3 มิลลิเมตร ฝนตกมากที่สุดในช่วงเดือนพฤศจิกายน วัดปริมาณน้ำฝนได้ 303.8 มิลลิเมตร ฝนตกน้อยที่สุดในช่วงเดือนสิงหาคม วัดได้ 36.5 มิลลิเมตร ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย 79.19

(ที่มา: ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก)

2.2 ข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐาน

2.2.1 การคมนาคมขนส่ง

1) ทางรถยนต์

จังหวัดสงขลามีเส้นทางคมนาคม ทั้งทางหลวงแผ่นดินและทางหลวงจังหวัดเชื่อมต่อระหว่างจังหวัด ระหว่างอำเภอและกับประเทศเพื่อนบ้าน รวมระยะทาง 750.748 กิโลเมตร ทางหลวงแผ่นดินที่สำคัญ ได้แก่ ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 4 ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลขที่ 42 ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลขที่ 43 ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 406 ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 407 (กาญจนวณิช) เป็นเส้นทางเดิมที่ใช้เชื่อมระหว่างอำเภอหาดใหญ่กับอำเภอเมืองสงขลา เป็นทางหลวง 2 ช่องจราจร ในอนาคตมีแผนจะขยายทางเป็น 4 ช่องจราจร เพื่อบรรเทาปัญหาจราจรแออัด ระยะทาง 19.565 กิโลเมตร ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 4053-54 ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 4085 และทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 4135 นอกจากนี้ยังมีเส้นทางหลวงที่สำคัญอื่น ๆ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทางหลวง ซึ่งเป็นเส้นทางคมนาคมผ่านบริเวณคลองแงะ เกาะใหญ่ บ้านคลองบากระทุง และเส้นทางเชื่อมต่อเขตเทศบาลเมืองสะเดา กม.37+324 ถึง กม.19+400 บรรจบทางหลวงหมายเลข 4113 (สะทอน) รวมระยะทางทั้งสิ้น 110.523 กิโลเมตร

2) ทางรถไฟ

สำหรับเส้นทางรถไฟของจังหวัดสงขลาจะเริ่มมาจากจังหวัดพัทลุงและมีสถานีแยกที่ชุมทางหาดใหญ่แยกไปยังสถานีคลองแงะเพื่อไปยังประเทศมาเลเซีย ส่วนอีกเส้นทางหนึ่งจะแยกจากสถานีหาดใหญ่ผ่านไปยังสถานีนาหม่อมเพื่อไปยังจังหวัดปัตตานี โดยจังหวัดสงขลามีสถานีรถไฟ จำนวน 22 สถานีรถไฟหาดใหญ่เป็นชุมทางขนส่งสำคัญของภาคใต้มีขบวนรถไฟวิ่งผ่านให้บริการแก่ผู้โดยสารหลายขบวน ขบวนรถไฟ ที่สำคัญ ได้แก่ รถด่วนยะลา - กรุงเทพฯ สุโขทัย - กรุงเทพฯ รถดีเซลรางยะลา - กรุงเทพฯ บัดเตอร์เวิร์ด- กรุงเทพฯ เป็นต้น

3) ทางน้ำ

จังหวัดสงขลามีท่าเรือน้ำลึกสงขลาตั้งอยู่ตำบลหัวเขา อำเภอสิงหนคร มีท่าเทียบเรือ 3 ท่ารองรับสินค้าได้ 1.1 ล้านตัน/ปี นอกจากนี้ ยังมีท่าเทียบเรือประมงองค์การสะพานปลา ตั้งอยู่บริเวณท่าสะพาน ท่าเทียบเรือของกองทัพเรือและท่าเทียบเรือของสำนักงานกรมเจ้าท่าภูมิภาคที่ 4 ตั้งอยู่บริเวณฐานทัพเรือสงขลา

4) ทางอากาศ

สนามบินในพื้นที่จังหวัดสงขลา คือ สนามบินนานาชาติหาดใหญ่ เป็นสนามบินนานาชาติที่สำคัญที่เป็นศูนย์กลางของภูมิภาค โดยมีเที่ยวบินสายการบินแห่งชาติ (การบินไทย) และสายการบินต่างประเทศ เชื่อมโยงกับกรุงเทพมหานคร ภูเก็ต กัวลาลัมเปอร์ และสิงคโปร์

2.2.2 การชลประทาน

ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม 2549 มีจำนวนแหล่งน้ำทั้งสิ้น 1,527 แห่ง เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติ 26 แห่ง และแหล่งน้ำที่ก่อสร้างขึ้น 1,501 แห่ง ปริมาตรกักเก็บน้ำทั้งสิ้น 1.69 ล้านลูกบาศก์เมตร มีคร่าวเรือนที่ใช้ประโยชน์ 6,571 ครัวเรือน โดยมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวฤดูฝน 458,930.20 ไร่ พื้นที่เพาะปลูกพืชไร่ฤดูฝน 111,004.00 ไร่ พื้นที่เพาะปลูกผักฤดูฝน 234.00 ไร่ พื้นที่เพาะปลูกข้าวฤดูแล้ง 5,162.25 ไร่ พื้นที่

ปลุกพืชไร่ ฤดูแล้ง 50.00 ไร่ และพื้นที่เพาะปลูกผักฤดูแล้ง 116.00 ไร่
(ที่มา: สำนักงานกรมชลประทานที่ 16 จังหวัดสงขลา)

2.2.3 การไฟฟ้า

1) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต

กำลังไฟฟ้าของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตที่สามารถให้บริการในจังหวัดจำนวน 440,000 กิโลวัตต์ ในปัจจุบันกำลังไฟฟ้าที่ให้บริการ 334,100 กิโลวัตต์ และกำลังไฟฟ้าสำรองอีก 105,900 กิโลวัตต์ และเพื่อสะดวกในการให้บริการ จึงได้มีการจัดตั้งสถานีไฟฟ้าแรงสูงในจังหวัดสงขลา จำนวน 5 สถานี โดยตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ 2 สถานี (สถานีไฟฟ้าแรงสูงสงขลา) ตั้งอยู่ที่พื้นที่อำเภอสะเดา 1 สถานี (สถานีไฟฟ้าแรงสูงสะเดา) และตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอระโนด 1 สถานี (สถานีไฟฟ้าแรงสูงระโนด)

2) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

ในปี 2549 การให้บริการกระแสไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมีการจัดตั้งสำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคในจังหวัดสงขลา ประกอบด้วย (1) สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดสงขลา รับผิดชอบพื้นที่อำเภอเมืองสงขลา อำเภอจะนะ อำเภอนาทวี อำเภอสิงหนคร อำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอเทพา (2) สำนักงานการไฟฟ้าอำเภอระโนด รับผิดชอบพื้นที่อำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอ กระแสสินธุ์ (3) สำนักงานการไฟฟ้าอำเภอสะเดา รับผิดชอบพื้นที่อำเภอสะเดา ตำบลปาดังเบซาร์ ตำบลพังลา และ (4) สำนักงานการไฟฟ้าอำเภอหาดใหญ่ รับผิดชอบพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ อำเภอบางกล่ำ อำเภอ นาม่อม อำเภอรัตนภูมิ อำเภอควนเนียง และอำเภอคลองหอยโข่ง

จากข้อมูลเกี่ยวกับการให้บริการไฟฟ้าในเขตพื้นที่ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสงขลา รับผิดชอบ จำนวน 4 สถานี โดยจำนวนกระแสไฟฟ้าที่จ่ายให้บริการกิโลวัตต์สูงสุด 95.1 เมกะวัตต์ ประกอบด้วย สถานีจ่ายกระแสไฟฟ้า 1 บ้านน้ำกระจาย (จ่ายกระแสไฟฟ้ากิโลวัตต์สูงสุด 42 เมกะวัตต์) สถานีจ่ายกระแสไฟฟ้า 2 (ชั่วคราว) บ้านแหลมเทียน (จ่ายกระแสไฟฟ้ากิโลวัตต์สูงสุด 18.1 เมกะวัตต์) สถานีจ่ายกระแสไฟฟ้าอำเภอจะนะ (จ่ายกระแสไฟฟ้ากิโลวัตต์สูงสุด 23 เมกะวัตต์) และสถานีจ่ายกระแสไฟฟ้าอำเภอสะบ้าย้อย (จ่ายกระแสไฟฟ้ากิโลวัตต์สูงสุด 12 เมกะวัตต์) จำนวนครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้ 126,597 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 99.27 ของครัวเรือนทั้งหมด (127,518 ครัวเรือน) สำหรับจำนวนครัวเรือนที่ยังไม่มีไฟฟ้าใช้ 921 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 0.73

(ที่มา: สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสงขลา)

2.2.4 การประปา

จังหวัดสงขลาเป็นที่ตั้งของสำนักงานประปาเขต 5 และสำนักงานประปาส่วนภูมิภาคอีก 5 แห่ง มีกำลังการผลิต 6,910 ลูกบาศก์เมตร/ปี ปริมาณน้ำผลิต 32,839,928 ลูกบาศก์เมตร/ปี ปริมาณน้ำจ่าย

31,330,457 ลูกบาศก์เมตร/ปี ปริมาณน้ำจ่ายเพื่อสาธารณะประโยชน์และรั่วไหล 137,852 ลูกบาศก์เมตร/ปี ประกอบด้วย

1) สำนักงานการประปาสงขลา รับน้ำจากหาดใหญ่สามารถผลิตน้ำประปาได้ 13,215,236 ลูกบาศก์เมตร/ปี

2) สำนักงานประปาหาดใหญ่กำลังการผลิต 6,000 ลูกบาศก์เมตร/ปีสามารถผลิตน้ำประปาได้ 15,200,055 ลูกบาศก์เมตร/ปี

3) สำนักงานประปาสะเดา กำลังการผลิต 560 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง สามารถผลิตน้ำประปาได้ 2,932,673 ลูกบาศก์เมตร/ปี

4) สำนักงานประปาพังงา กำลังการผลิต 100 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง สามารถผลิตน้ำประปาได้ 329,714 ลูกบาศก์เมตร/ปี (สำนักงานประปาพังงา ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2546 เป็นหน่วยบริการพังงาของสำนักงานประปาสะเดา)

5) สำนักงานประปานาทวี (เขตจำหน่ายน้ำนาทวี และเขตจำหน่ายน้ำจะนะ) กำลังการผลิต 150 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง สามารถผลิตน้ำประปาได้ 474,762 ลูกบาศก์เมตร/ปี

6) สำนักงานประปาระโนด กำลังการผลิต 100 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง สามารถผลิตน้ำประปาได้ 687,487 ลูกบาศก์เมตร/ปี

(ที่มา: สำนักงานประปาเขต 5 สงขลา)

2.2.5 การสื่อสารไปรษณีย์/โทรศัพท์

จังหวัดสงขลาที่ทำการไปรษณีย์ในจังหวัดสงขลา ประกอบด้วย ศูนย์ไปรษณีย์ จำนวน 1 แห่ง ที่ทำการไปรษณีย์ จำนวน 28 แห่ง ที่ทำการไปรษณีย์อนุญาตเอกชน 85 แห่ง

(ที่มา: สำนักงานการสื่อสารไปรษณีย์ เขต 9)

นอกจากนี้จังหวัดสงขลามีสำนักงานบริการโทรศัพท์ 12 แห่ง สาขาย่อย 1 แห่ง ชุมสายโทรศัพท์ 98 แห่ง ประกอบด้วย ทศท.46 แห่ง และ TT&T 52 แห่ง

2.3 ข้อมูลด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต

จากข้อมูลด้านประชากรของสำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา ในปี 2549 จังหวัดสงขลามีจำนวนประชากรทั้งสิ้น 1,313,003 คน แบ่งเป็นชาย 644,475 คน หญิง 668,528 คน โดยมีจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น 216,910 ครัวเรือน รายละเอียดตามตารางที่ 1

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนประชากรของจังหวัดสงขลา จำแนกตามเพศและช่วงอายุ

อำเภอ	0-14 ปี		15-59 ปี		60 ปีขึ้นไป		จำนวน ครัวเรือน
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1.เมือง	18,826	17,541	56,568	56,568	8,967	10,784	29,236
2.กระแสสินธุ์	1,521	1,491	50,386	5,058	1,195	1,533	4,235
3.คลองหอยโข่ง	2,491	2,449	5,068	7,767	1,235	1,463	6,998
4.ควนเนียง	3,747	3,533	8,092	10,937	2,020	2,625	7,049
5.จะนะ	12,098	11,283	10,564	30,937	5,190	1,641	19,494
6.เทพา	9,235	8,820	29,875	20,967	3,513	4,032	14,666
7.นาทวี	7,489	7,079	20,967	19,168	3,265	3,432	12,564
8.นาหม่อม	2,179	2,015	18,979	7,310	1,164	1,556	6,565
9.บางกล่ำ	3,336	3,188	7,115	9,000	1,461	1,782	8,175
10.ระโนด	7,134	6,694	8,910	21,637	5,656	7,195	15,455
11.รัตภูมิ	8,629	8,068	21,939	22,401	3,688	4,285	16,070
12.สทิงพระ	5,170	4,735	15,659	16,145	3,476	4,615	11,233
13.สะเดา	14,093	12,965	39,067	38,032	6,417	6,458	20,631
14.สะบ้าย้อย	10,254	9,758	19,568	19,712	2,734	3,020	13,405
15.สิงหนคร	9,414	8,902	25,832	25,832	4,589	5,744	10,497
16.หาดใหญ่	41,380	39,557	126,191	126,191	19,398	22,872	20,647
รวม	156,996	148,078	413,511	437,413	73,968	83,037	216,910

(ที่มา: สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา)

2.3.1 ด้านการศึกษา

ในปี 2549 จังหวัดสงขลา มีสถาบันการศึกษาทุกระดับตั้งแต่วัยอนุบาลจนถึงระดับอุดมศึกษา ทั้งที่เป็นของรัฐและเอกชน ดังนี้

1) เขตพื้นที่การศึกษาสงขลาเขต 1 ประกอบด้วยพื้นที่อำเภอเมืองสงขลา อำเภอระโนด อำเภอ สทิงพระ อำเภอกระแสสินธุ์ อำเภอสิงหนคร และอำเภอนาหม่อม โดยมีสถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ 193 แห่ง จำนวนนักเรียน 69,808 คน และจำนวนครู 4,437 คน

2) เขตพื้นที่การศึกษาสงขลาเขต 2 ประกอบด้วยพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ อำเภอรัตนบุรี อำเภอกวนเนียง อำเภอบางกล่ำ และอำเภอคลองหอยโข่ง โดยมีสถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ 213 แห่ง จำนวนนักเรียน 95,484 คน และจำนวนครู 5,117 คน

3) เขตพื้นที่การศึกษาสงขลาเขต 3 ประกอบด้วยพื้นที่อำเภอนาทวี อำเภอจะนะ อำเภอเทพา อำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอสะเดา โดยมีสถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ 208 แห่ง จำนวนนักเรียน 56,449 คน และจำนวนครู 2,645 คน และมีสถานศึกษาสังกัดเทศบาล 3

(ที่มา: สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสงขลาเขต 1 – 3)

4) จังหวัดสงขลามีโรงเรียนในสังกัดตำรวจตระเวนชายแดนจำนวน 9 แห่ง ประกอบด้วยอำเภอนาทวี จำนวน 2 แห่ง อำเภอสะเดา จำนวน 4 แห่ง และอำเภอสะบ้าย้อย จำนวน 3 แห่ง

นอกจากนั้น จังหวัดสงขลายังเป็นที่ตั้งของสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา และสถานศึกษาเอกชนที่สำคัญ ได้แก่ สถาบันการศึกษาสังกัดเอกชนจำนวน 126 แห่ง หน่วยงานอาชีวศึกษาซึ่งมีสถาบันการศึกษาในสังกัด 13 แห่ง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา และมหาวิทยาลัยหาดใหญ่ เป็นต้น

2.3.2 ด้านสาธารณสุข

จังหวัดสงขลามีสถานบริการสาธารณสุขของภาครัฐและเอกชน ดังนี้

1) สถานบริการสาธารณสุขของรัฐสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ประกอบด้วย โรงพยาบาลศูนย์ (โรงพยาบาลหาดใหญ่) โรงพยาบาลทั่วไป (โรงพยาบาลสงขลา โรงพยาบาลประสาท โรงพยาบาลชุมชน) สถานีอนามัยขนาดใหญ่ 21 แห่ง และสถานีอนามัยทั่วไป 154 แห่ง

2) สถานบริการสาธารณสุขของรัฐสังกัดกระทรวงอื่น 10 แห่ง ประกอบด้วย โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ โรงพยาบาลทันตกรรม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โรงพยาบาลค่ายเสนาณรงค์ โรงพยาบาลฐานทัพเรือสงขลา โรงพยาบาลกองบิน 56 และศูนย์บริการสาธารณสุขของเทศบาล อีก 5 แห่ง

3) สถานบริการสาธารณสุขของเอกชน มีโรงพยาบาล 6 แห่ง ได้แก่ โรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่ โรงพยาบาลศิริรินทร์ โรงพยาบาลราษฎร์ยินดี โรงพยาบาลมิตรภาพสามัคคี จามมรีรวมแพทย์ โรงพยาบาลพัทยเวช คลินิกแพทย์ 201 แห่ง คลินิกทันตแพทย์ 57 แห่ง ร้ายขายยาแผนปัจจุบัน 242 แห่ง ร้านขายยาแผนโบราณ 57 แห่ง และสถานบริการอื่น ๆ (ห้องปฏิบัติการกายภาพบำบัด เวชกรรมแผนโบราณ) 8 แห่ง

(ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสงขลา)

2.3.3 ด้านการสังคมสงเคราะห์

จังหวัดสงขลา มีส่วนราชการในสังกัด จำนวน 9 แห่ง ได้แก่ สำนักงานส่งเสริมและสนับสนุนวิชาการ 12 สถานสงเคราะห์บ้านสงขลา นิคมสร้างตนเองรัตภูมิ นิคมสร้างตนเองเทพา ศูนย์สงเคราะห์และฝึก

อาชีพสตรีภาคใต้จังหวัดสงขลา บ้านพักเด็กและครอบครัวจังหวัดสงขลา สำนักงานเคหะชุมชนหาดใหญ่ และสำนักงานพัฒนาสังคมและสวัสดิการจังหวัดสงขลา โดยในปี 2549 มีผลการดำเนินงานสงเคราะห์ให้ความช่วยเหลือ ดังนี้

- 1) ด้านเด็กและเยาวชน ได้แก่ งานสงเคราะห์เด็กในครอบครัวยากจน 1,034 ครอบครัว การส่งเสริมพัฒนาเด็กปฐมวัย 1,044 คน ให้ความทุนการศึกษา 4,093 คน จัดอบรมค่ายเด็กและเยาวชน 202 คน และการจัดตั้งสภาเด็กและเยาวชน 210 คน
- 2) ด้านผู้สูงอายุ ได้แก่ การส่งเสริมสนับสนุนการใช้ชีวิตในชุมชน 78 คน การจัดกิจกรรมวันผู้สูงอายุ 250 คน การถ่ายทอดภูมิปัญญาผู้สูงอายุในชุมชน 203 คน และมอบเงินสงเคราะห์ครอบครัว 525 ครอบครัว
- 3) ด้านคนพิการ ได้แก่ การจดทะเบียนคนพิการ 1,379 คน การเสริมสร้างความมั่นคงในชีวิตคนพิการ ครอบครัวและชุมชน (อพมก.) 50 คน มอบเงินทุนประกอบอาชีพ 88 คน และมอบกายอุปกรณ์ 36 คน
- 4) ด้านผู้ป่วยเอดส์ ได้แก่ มอบเงินสงเคราะห์ครอบครัว 122 ครอบครัว และมอบเงินทุนประกอบอาชีพสตรีผู้ติดเชื้อเอดส์ 40 คน
- 5) งานฟื้นฟูผู้ประสบสาธารณภัย ได้แก่ การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ ความไม่สงบ 569 คน
- 6) ด้านข้อมูลและการประสานดำเนินงานกับองค์กรเครือข่าย ได้แก่ การให้ความรู้องค์การบริหารส่วนตำบล และเครือข่ายเพื่อพัฒนาองค์กรระบบ, ข้อมูลสารสนเทศเกี่ยวกับคนยากจนและผู้ด้อยโอกาสสนับสนุนการดำเนินงาน รวมทั้งประสานเครือข่ายความร่วมมือ จำนวน 1 ครั้ง และการส่งเสริมสนับสนุนการมีส่วนร่วมและพัฒนากลไกการประสานองค์กรและอาสาสมัคร 100 องค์กร จำนวน 1,179 คน
- 7) ด้านอื่น ๆ ได้แก่ การมอบเงินสงเคราะห์ครอบครัวผู้มีรายได้น้อย 1,154 คน และฝึกอาชีพให้สตรีและผู้ด้อยโอกาส 5,196 คน

(ที่มา: สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสงขลา)

2.3.4 การนับถือศาสนา

ในปี 2549 ประชากรส่วนใหญ่ ร้อยละ 64.51 นับถือศาสนาพุทธ รองลงมา ร้อยละ 32.45 และร้อยละ 3.04 นับถือศาสนาอิสลาม และนับถือศาสนาอื่น ๆ (ศาสนาคริสต์ ศาสนาฮินดู) ตามลำดับ มีวัดจำนวน 398 แห่ง สำนักสงฆ์ จำนวน 84 แห่ง พระภิกษุ จำนวน 2,079 รูป สามเณร 353 รูป มัสยิดจำนวน 358 แห่ง และโบสถ์คริสต์ 12 แห่ง

(ที่มา: สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสงขลาและสำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดสงขลา)

2.4 ข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ในปี 2549 จังหวัดสงขลาได้ดำเนินตามนโยบายกระทรวงมหาดไทย ในการรักษาความสงบเรียบร้อย และสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน นักท่องเที่ยว และได้รับรางวัลในการป้องกันปราบปราม ยาเสพติดและแหล่งอบายมุขต่าง ๆ โดยการร่วมมือของฝ่ายตำรวจ ทหาร ฝ่ายปกครองและชุมชน จากสถิติ คดีอาญา 5 กลุ่ม ของตำรวจภูธรจังหวัดสงขลา เปรียบเทียบสถิติคดีระหว่างปี 2547-2549 คดีอุกฉกรรจ์และ สะเทือนขวัญและคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์สินมีแนวโน้มลดลงส่วนคดีประทุษร้ายต่อชีวิตและร่างกายและเพศมีแนวโน้ม เพิ่มขึ้น รายละเอียดตามตาราง

ตารางที่ 2 แสดงการเปรียบเทียบจำนวนคดีอุกฉกรรจ์สะเทือนขวัญ ระหว่างปี 2547 – 2549

ประเภทคดี	ม.ค.-ธ.ค. 2547		ม.ค.-ธ.ค. 2548		ม.ค.-ธ.ค. 2549	
	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ
คดีอุกฉกรรจ์ สะเทือนขวัญ						
1.ฆ่าผู้อื่นโดยเจตนา	187	75	44	21	81	25
2. ปล้นทรัพย์	73	41	100	50	96	33
3. ชิงทรัพย์ (รวม)	86	40	0	0	1	1
4. ลักพาตัวเรียกค่าไถ่	0	0	23	2	25	0
5. วางเพลิง	13	4	226	61	295	61
รวม	359	160	393	134	198	120

ตารางที่ 3 แสดงการเปรียบเทียบจำนวนคดีประทุษร้ายต่อชีวิต ร่างกายและเพศ ระหว่างปี 2547 - 2549

ประเภทคดี	ม.ค.-ธ.ค. 2547		ม.ค.-ธ.ค. 2548		ม.ค.-ธ.ค. 2549	
	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ
คดีประทุษร้ายต่อชีวิต						
1. ฆ่าผู้อื่นโดยเจตนา	187	75	226	61	295	61
2. ฆ่าผู้อื่นโดยไม่เจตนา	3	1	4	3	4	3
3. ทำให้ผู้อื่นตายโดยประมาท	7	6	8	6	5	2
4. พยายามฆ่า	264	120	255	113	249	80
5. ทำร้ายร่างกาย	387	269	339	246	267	129
6. ข่มขืนกระทำชำเรา	142	75	180	99	132	60
รวม	990	546	1,012	528	952	335

ตารางที่ 4 แสดงการเปรียบเทียบจำนวนคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์ ระหว่างปี 2547 - 2549

ประเภทคดี	ม.ค.-ธ.ค. 2547		ม.ค.-ธ.ค. 2548		ม.ค.-ธ.ค. 2549	
	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ
คดีประทุษร้ายต่อทรัพย์						
1. ลักทรัพย์	1,936	504	1,619	483	1,748	473
2. วิ่งราวทรัพย์	186	105	149	104	152	92
3. รีดเอาทรัพย์	0	0	0	0	0	0
4. กรรโชกทรัพย์	4	3	4	1	7	7
5. ชิงทรัพย์ (รวม)	86	40	100	50	96	33
- ชิงทรัพย์บาดเจ็บ,บาดเจ็บ	25	8	24	15	38	9
- ชิงทรัพย์ไม่บาดเจ็บ	61	32	76	35	58	24
6. ปล้นทรัพย์	73	41	44	21	81	25
7. รับของโจร	2	2	3	3	3	1
8. ทำให้เสียทรัพย์	102	71	105	61	109	38
รวม	990	546	1,012	528	952	335

ตารางที่ 5 แสดงการเปรียบเทียบจำนวนคดีอาญาที่น่าสนใจ ระหว่างปี 2547 - 2549

ประเภทคดี	ม.ค.-ธ.ค. 2547		ม.ค.-ธ.ค. 2548		ม.ค.-ธ.ค. 2549	
	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ
คดีอาญาที่น่าสนใจ						
1. โจรกรรมรถจักรยานยนต์	1,061	131	1,101	183	1,124	264
2. โจรกรรมรถยนต์	189	6	660	62	721	79
3. โจรกรรมโค/กระบือ	9	3	5	2	8	1
4. โจรกรรมเครื่องมือเกษตร	1	1	0	0	6	6
5. ปล้น/ชิงรถยนต์โดยสาร	0	0	0	0	0	0
6. ข่มขืนและฆ่า	0	0	0	0	1	1
7. ปล้นชิงรถแท็กซี่	1	1	1	1	2	2
8. ลักพาเรียกค่าไถ่	0	0	0	0	0	0
9. นื้อโกง	87	40	120	59	89	26
10. ยักยอก	138	37	158	52	145	22
รวม	1,486	219	2,045	359	2,096	401

ตารางที่ 6 แสดงการเปรียบเทียบจำนวนคดีที่รัฐเป็นผู้เสียหาย ระหว่างปี 2547 - 2549

ประเภทคดี	ม.ค.-ธ.ค. 2547		ม.ค.-ธ.ค. 2548		ม.ค.-ธ.ค. 2549	
	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ
คดีอาญาที่น่าสนใจ						
1. โจรกรรมรถจักรยานยนต์	1,061	131	1,101	183	1,124	264
2. โจรกรรมรถยนต์	189	6	660	62	721	79
3. โจรกรรมโค/กระบือ	9	3	5	2	8	1
4. โจรกรรมเครื่องมือเกษตร	1	1	0	0	6	6
5. ปล้น/ชิงรถยนต์โดยสาร	0	0	0	0	0	0
6. ข่มขืนและฆ่า	0	0	0	0	1	1
7. ปล้นชิงรถแท็กซี่	1	1	1	1	2	2
8. ลักพาเรียกค่าไถ่	0	0	0	0	0	0
9. นื้อโกง	87	40	120	59	89	26
10. ยักยอก	138	37	158	52	145	22
รวม	1,486	219	2,045	359	2,096	401

ในรอบปี 2549 สถิติการจับกุมคดียาเสพติด จำนวน 1,689 คดี ผู้ต้องหา 2,311 คน ยาเสพติดที่จับกุมได้สูงสุด 5 อันดับ เรียงจากมากไปหาน้อย ได้แก่

1. ยาบ้า 780 ราย ผู้ต้องหา 943 คน จำนวนของกลางแอมเฟตามีน (ยาบ้า) 80,289 เม็ด
2. กัญชาแห้ง 275 ราย ผู้ต้องหา 347 คน จำนวนของกลางกัญชาแห้ง 515.54 กิโลกรัม
3. พืชกระท่อม 188 ราย ผู้ต้องหา 161 คน จำนวนของกลางยาไอซี 241.19 กรัม
4. ยาสารระเหย 67 ราย ผู้ต้องหา 74 คน จำนวนของกลางสารระเหย 44.5 กระป๋อง

(ที่มา: ตำรวจภูธรจังหวัดสงขลา)

2.5 ข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม 2549 จังหวัดสงขลามีทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ ได้แก่

2.5.1 ทรัพยากรดิน เนื้อที่ทั้งหมดของจังหวัดสงขลา 7,393.889 ตารางกิโลเมตร โดยกองสำรวจดินกรมพัฒนาที่ดิน ได้จำแนกดินในจังหวัดสงขลาไว้ 95 ชุด ดินส่วนใหญ่เป็นดินทราย และดินทรายปนดินร่วน และดินเหนียวบางส่วน

2.5.2 ทรัพยากรน้ำ ประกอบด้วย

1) ทะเลสาบสงขลา เป็นแหล่งน้ำที่สำคัญแห่งหนึ่งของประเทศ มีสภาพเป็นทะเลในแผ่นดิน (Inland Sea) มีพื้นที่กว้างใหญ่ประมาณ 9,100 ตารางกิโลเมตร คลุมพื้นที่จังหวัดสงขลา และจังหวัดพัทลุง เป็น

แหล่งน้ำที่มีความอุดมสมบูรณ์ในทางทรัพยากรและความสวยงามทางธรรมชาติ ทะเลสาบเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติ ที่มีขนาดใหญ่ที่สุดของประเทศ มีพื้นที่ส่วนที่เป็นพื้นน้ำประมาณ 1,046.04 ตารางกิโลเมตร หรือ 650,000 ไร่

2) คลองอุตะเถา ดันน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ในตำบลสำนักแก้ว อำเภอสะเดา ไหลผ่านตำบลต่าง ๆ ในอำเภอสะเดา ผ่านอำเภอหาดใหญ่ลงสู่ทะเลสาบสงขลา ยาวประมาณ 90 กิโลเมตร

3) คลองวาคมีดันน้ำจากเทือกเขาบรรทัดในอำเภอหาดใหญ่ไหลลงทางตะวันออกเฉียงเหนือ ไปลงสู่คลองอุตะเถา มีความยาวประมาณ 37 กิโลเมตร

4) คลองเทพา มีดันน้ำจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอเทพา ไปลงอ่าวไทยที่ตำบลเทพา ความยาวประมาณ 80 กิโลเมตร

5) คลองรัตภูมิ ดันน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดและเขาหลวง ไหลผ่านอำเภอรัตภูมิ อำเภอควนเนียง ลงสู่ทะเลสาบที่บ้านปากบางภูมิ ตำบลรัตภูมิ อำเภอควนเนียง ความยาวประมาณ 45 กิโลเมตร

6) คลองนาทวี ดันน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรีผ่านอำเภอนาทวี อำเภอจะนะ ไหลลงสู่อ่าวไทยที่ปากบางสะกอม ตำบลสะกอม อำเภอเทพา ความยาวประมาณ 70 กิโลเมตร

2.5.3 กลุ่มน้ำ ที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ได้แก่

1) กลุ่มน้ำคาบสมุทรสทิงพระ เป็นที่ราบน้ำท่วมถึง (Flood Plain) รับทะเลเป็นแหล่งแคบๆ วางตัวในแนวทิศเหนือ-ใต้ ระหว่างทะเลสาบสงขลา กับอ่าวไทยไม่มีลำน้ำใหญ่ไหลผ่าน จะมีเฉพาะลำน้ำขนาดเล็ก สายสั้น ๆ ไหลออกจากพื้นที่ของคาบสมุทรสทิงพระทะเลสาบสงขลา หรืออ่าวไทย ส่วนใหญ่จะมีพื้นที่รับน้ำขนาดเล็ก จะเกิดน้ำไหลเมื่อเกิดฝนตกในพื้นที่เท่านั้น

2) กลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ ระบบน้ำคลองรัตภูมิรวมกลุ่มน้ำ คลองพุดซ้อน มีพื้นที่รับน้ำฝนรวมกันทั้งสิ้น 859.23 ตารางกิโลเมตร เป็นพื้นที่ราบลุ่มไปทางด้านทิศตะวันออกจรดทะเลสาบสงขลาที่บ้านปากบาง ตำบลรัตภูมิ อำเภอควนเนียง โดยมีคลองรัตภูมิเป็นลำน้ำสายหลักไหลผ่านกลางพื้นที่ลุ่มน้ำ และมีคลองลำแซง คลองลำขัน และคลองกรวยใหญ่ เป็นลำน้ำสายรอง ความยาวของคลองรัตภูมิทั้งสิ้น ประมาณ 60 กิโลเมตร ความลาดชันท้องคลองประมาณ 0.015-0.002 พื้นที่ลุ่มน้ำ ประมาณ 617.50 ตารางกิโลเมตร สำหรับคลอง พุดซ้อน เป็นกลุ่มน้ำที่สำคัญอีกกลุ่มน้ำหนึ่งในกลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ โดยเป็นคลองแบ่งเขตระหว่าง จังหวัดสงขลา กับ จังหวัดพัทลุง มีพื้นที่ลุ่มน้ำรวม 241.73 ตารางกิโลเมตร

3) กลุ่มน้ำคลองอุตะเถา มีขนาดพื้นที่รับน้ำฝน 2,391.91 ตารางกิโลเมตร ลักษณะเป็นแอ่งกระทะ ล้อมรอบด้วยเขา 3 ด้าน คือ ทางทิศใต้ ทิศตะวันออก และทิศตะวันตก และมีพื้นที่ราบระหว่างเทศบาลนครหาดใหญ่กับทะเลสาบสงขลา มีจุดสูงสุดอยู่ที่ควนเลียบ และลาดเทสู่พื้นที่ตอนกลาง ซึ่งเป็นที่ราบ (บริเวณแนวคลองอุตะเถา)

4) กลุ่มน้ำคลองนาทวี มีลักษณะเอียงลาดเทจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ทิศใต้ติดชายแดนไทย-มาเลเซีย เมื่อมีฝนตกหนักจึงมักเกิดอุทกภัยในบริเวณพื้นที่ที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่นโดยเฉพาะในเขต

เทศบาล สำหรับพื้นที่ทางทิศเหนือที่อยู่ติดชายฝั่งทะเลอ่าวไทยจะเป็นพื้นที่ราบมีบริเวณที่ราบลุ่ม(ป่าพรุ) อยู่เป็นแห่ง ๆ บริเวณปากแม่น้ำลำคลอง มีลักษณะเป็นสันทรายกันคลื่น แนวขนานกับชายฝั่งทะเลที่มักเรียกว่าปากบาง เช่น ปากบางนาทับ ปากบางสะกอม เป็นต้น

5) ลุ่มน้ำคลองเทพา มีลักษณะเอียงลาดจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ทิศใต้ติดกับชายแดนไทย - มาเลเซีย ลำน้ำสายหลัก และสายหลักและสายสาขาในลุ่มน้ำไหลเริ่มจากเขาดีโต๊กของเทือกเขาสันกาลาคีรี ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อยและอำเภอเทพาไหลลงสู่อ่าวไทย พื้นที่ส่วนใหญ่จะครอบคลุมอำเภอสะบ้าย้อย อำเภอเทพา บางส่วนของอำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา อำเภอกาบัง และอำเภอยะหา จังหวัดยะลา เมื่อมีฝนตกหนักมักเกิดอุทกภัยในบริเวณที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น มีลำน้ำสาขาที่สำคัญหลายสาย ได้แก่ คลองน้ำขุน คลองลำทับ คลองเปียน คลองลำเปา เป็นต้น

2.5.4 ทรัพยากรป่าไม้

ป่าที่พบในจังหวัดสงขลา เป็นป่าประเภทไม่ผลัดใบ ซึ่งเกิดจากปริมาณน้ำฝนและน้ำทะเลเป็นปัจจัยควบคุม ประกอบด้วย ป่าดิบชื้น ป่าชายหาด ป่าพรุและป่าชายเลน ในปี 2547 จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ป่าทั้งหมด 757,305 ไร่ หรือประมาณร้อยละ 16.39 ของพื้นที่รวมทั้งจังหวัด โดยมีสภาพเป็นป่าถูกบุกรุกแผ้วถาง จำนวน 416,313 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 54.97 ของพื้นที่ป่าทั้งหมด โดยในปัจจุบันมีการปลูกป่าตามโครงการต่าง ๆ จำนวน 591 ไร่ โดยพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดสงขลา สามารถแบ่งได้เป็น 3 ประเภท คือ

1) ป่าเพื่อการอนุรักษ์ ได้แก่ อุทยานแห่งชาติ วนอุทยาน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าและเขตห้ามล่าสัตว์ป่า เป็นต้น ในปี 2547 มีการถือครองพื้นที่ในเขตป่าอนุรักษ์ในท้องที่จังหวัดสงขลา รวมทั้งสิ้น 7,130 ราย 9,499 แปลง คิดเป็นเนื้อที่ 123,883 ไร่ (รายงานการศึกษาฉบับสุดท้าย รายงานหลัก โครงการวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา, 2549)

2) ป่าเศรษฐกิจ ได้แก่ พื้นที่ป่าไม้ที่สามารถใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจได้และเป็นพื้นที่นอกเหนือจากป่าอนุรักษ์ ประกอบด้วย พื้นที่ป่าบริเวณอำเภอรัตนภูมิ อำเภอนาหม่อม อำเภอสะบ้าย้อย อำเภอสะเดา และอำเภอนาทวี ซึ่งจะเป็นป่าในบริเวณใกล้เคียงกับพื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามแนวเทือกเขาสันกาลาคีรี และเทือกเขานครศรีธรรมราช (เทือกเขาบรรทัด)

2.5.5 ทรัพยากรสัตว์ป่า

ทรัพยากรสัตว์ป่าจัดเป็นทรัพยากรธรรมชาติที่มีความสำคัญควบคู่กับทรัพยากรป่าไม้ทั้งความหลากหลายของชนิดและความชุกชุมของประชากรสัตว์ป่า จากกรณีศึกษาทรัพยากรสัตว์ป่าในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าโดนงาช้าง พบว่ามีทรัพยากรสัตว์ป่า 355 ชนิด จำแนกเป็นสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม จำนวน 85 ชนิด สัตว์เลื้อยคลาน จำนวน 43 ชนิด สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก จำนวน 18 ชนิด และนก จำนวน 209 ชนิด

2.5.6 ก๊าซธรรมชาติ

1) ท่อส่งก๊าซธรรมชาติและโรงแยกก๊าซฯ ไทย - มาเลเซียซึ่งให้บริการขนส่งและแยกก๊าซธรรมชาติ

จากแหล่งพื้นที่พัฒนาร่วมไทย - มาเลเซีย (JDA) มาใช้ประโยชน์ในพื้นที่ภาคใต้โดยวางท่อก๊าซฯ จากแหล่ง JDA มายังจังหวัดสงขลา และก่อสร้างโรงแยกก๊าซฯ ในบริเวณใกล้กับจุดที่ท่อก๊าซฯ ขึ้นฝั่ง ประกอบด้วย โรงแยกก๊าซฯ ที่อำเภอจะนะ มีขนาดแยกก๊าซฯ 425 ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน ท่อส่งก๊าซฯ ในทะเล เริ่มจากแหล่งผลิตก๊าซฯ ในพื้นที่พัฒนาร่วม มาขึ้นบกที่อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา ผ่านพื้นที่พัฒนาตามแผนแม่บทการพัฒนาพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ของสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ไปเชื่อมกับระบบท่อของมาเลเซียทางภาคเหนือ ที่เมืองจันท์ ในรัฐ Kedah โดยผ่านจุดชายแดนที่อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา รวมระยะทาง 97 กิโลเมตร (ส่วนที่อยู่ในประเทศไทย 89 กิโลเมตร และมาเลเซีย 8 กิโลเมตร) ซึ่งจะสร้างศักยภาพให้ภาคใต้มีความพร้อมด้านพลังงานสะอาด ราคาถูก สามารถนำไปเป็นปัจจัยพื้นฐานในการกระตุ้นให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจ และอุตสาหกรรมภาคใต้

2) แหล่งลิกไนต์สะบ้าย้อย สามารถนำมาใช้ในการผลิตกระแสไฟฟ้า ซึ่งกระจายอยู่ในพื้นที่ตำบลทุ่งพอ จากการสำรวจ พบว่ามีแหล่งที่เหมาะสมในการที่จะพัฒนามาใช้ประโยชน์ต่อไปในอนาคต จำนวน 4 แหล่ง ได้แก่ แหล่งลิกไนต์บ้านขาว แหล่งลิกไนต์บ้านโคกตก แหล่งลิกไนต์ บ้านโคกออก และแหล่งลิกไนต์บ้านขาว

3) ก๊าซธรรมชาติสำหรับรถยนต์ (NGV) การใช้ก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต์ในจังหวัดสงขลา สามารถทำได้โดยการตั้งปั๊มตัวอย่างในบริเวณท่อก๊าซ JDA ผ่าน เพื่อจะต่อท่อก๊าซเข้าปั๊มน้ำมันได้ โดยเริ่มต้นรัฐบาลและ/หรือ จังหวัด สนับสนุนโครงการนำร่อง โดยการออกค่าใช้จ่ายบางส่วน ในการติดตั้งอุปกรณ์ สำหรับรถยนต์ส่วนบุคคลที่มีระยะทางวิ่งประมาณ 100 กิโลเมตร/วัน จะมีระยะเวลาคืนทุนประมาณ 1.4 ปี เมื่อใช้อุปกรณ์ Multipoint injection ส่วนการคัดแปลงรถที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซลให้ใช้กับก๊าซฯ นั้น จะต้องลงทุนสูง คือ ประมาณ 400,000 บาท/คัน

4) พลังงานแสงอาทิตย์ จังหวัดสงขลา มีความเข้มแสงอาทิตย์เฉลี่ยเท่ากับ 18.24 MJ/M²-day ซึ่งมีค่าค่อนข้างสูง โดยเฉพาะในแถบชายฝั่งตะวันออกของจังหวัด มีศักยภาพสูงในการนำไปใช้งานทั้งในแง่ความร้อนและไฟฟ้า โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานได้สนับสนุนโครงการจัดตั้งระบบประจุแบตเตอรี่ด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ ในปี 2536-2545 ในอำเภอสะบ้าย้อย ของหมู่ที่ 8 บ้านทับยาง ตำบลคูหา หมู่ที่ 2 บ้านไร่เหนือ และบ้านคลองคูด ตำบลบาโหย ขนาดติดตั้งหมู่บ้านละ 3 กิโลวัตต์

(ที่มา : สำนักงานพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานพื้นที่ 12)

2.5.6 พื้นที่เสี่ยงภัยธรรมชาติ

1) ธรณีพิบัติภัยหรือแผ่นดินไหว

ผลกระทบของเหตุการณ์ธรณีพิบัติภัย เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2547 ส่งผลโดยตรงต่อ 6 จังหวัดชายฝั่งตะวันตกของไทย ซึ่งได้แก่ จังหวัดสตูล จังหวัดตรัง จังหวัดภูเก็ต จังหวัดพังงา จังหวัดกระบี่ และจังหวัดระนอง แต่เนื่องจากจังหวัดสงขลาตั้งอยู่ทางฝั่งตะวันออก ติดกับทะเลอ่าวไทย จึงไม่ได้รับความเสียหาย

จากคลื่นสึนามิโดยตรง และเมื่อพิจารณาพื้นที่เสี่ยงแผ่นดินไหวของกรมทรัพยากรธรณี ปี พ.ศ.2548 พบว่าพื้นที่จังหวัดสงขลามีความเสี่ยงภัยแผ่นดินไหวในระดับความรุนแรงตั้งแต่ 3-7 เมอร์คัลลี ซึ่งมีความเสี่ยงในการเกิดความเสียหายในระดับน้อยถึงปานกลาง โดยความรุนแรงของแผ่นดินไหวทำให้รู้สึกได้ และสิ่งก่อสร้างที่ออกแบบไม่แข็งแรงจะปรากฏความเสียหาย พื้นที่เขตนี้ครอบคลุมพื้นที่บางส่วนของตำบลเขาพระ อำเภอรัตภูมิ

2) ภัยแล้ง

ผลการศึกษาลักษณะของปัญหาการใช้น้ำในปัจจุบันของจังหวัดสงขลา จากรายงานการศึกษาต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง และการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในทุกอำเภอของแต่ละลุ่มน้ำ พบว่า ปัญหาการขาดแคลนน้ำ เพื่อใช้ในการอุปโภคบริโภคจะมีมากที่สุด โดยเฉพาะแหล่งน้ำดิบเพื่อใช้สำหรับการผลิตน้ำประปาของชุมชนต่าง ๆ ในช่วงฤดูแล้ง สำหรับในลุ่มน้ำคาบสมุทรสทิงพระจะมีปัญหาการขาดแคลนน้ำเป็นผลเนื่องจากมีข้อจำกัด ของการพัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำขนาดกลาง และขนาดใหญ่ ที่ไม่สามารถดำเนินการได้ในพื้นที่ต้นน้ำ เนื่องจากจะเกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมสูงในพื้นที่ลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ และลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภามีปัญหาการขาดแคลนน้ำดิบเพื่อใช้ในการผลิตน้ำประปาของชุมชนต่าง ๆ ในลุ่มน้ำในช่วงฤดูแล้งบ้าง นอกจากนี้ มีการระบายน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมและแหล่งชุมชนลงสู่คลองสาขาต่าง ๆ ของคลองรัตภูมิและคลองอู่ตะเภา อย่างไรก็ดี ในลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภาได้มีการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดกลางไว้แล้ว 3 แห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา อ่างเก็บน้ำคลองหอยโข่ง และอ่างเก็บน้ำคลองหาลา ดังนั้น จึงมีน้ำดิบเพียงพอสำหรับการประปาของชุมชนต่าง ๆ ในลุ่มน้ำได้ สำหรับในปี 2549 พื้นที่แหล่งน้ำในเขตจังหวัดสงขลา จะมีขนาดพื้นที่อยู่ไม่มากโดยพบว่ามีเพียงบางหมู่บ้านในอำเภอจะนะ อำเภอนาหม่อม อำเภอเมืองสงขลา และอำเภอหาดใหญ่

ตารางที่ 7 แสดงจำนวนหมู่บ้านที่เป็นพื้นที่แหล่งน้ำของจังหวัดสงขลา

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน
จะนะ	คลองเปี๊ยะ	บ้านช่องเขา
	น้ำขาว	บ้านคลองแงะ
นาหม่อม	คลองหรั่ง	บ้านคลองหรั่ง,บ้านแม่เปี๊ยะ
	ทุ่งขมิ้น	บ้านทุ่งขมิ้น,บ้านทุ่งโพธิ์,บ้านนา,บ้านนาทองสุข,บ้านสวนไทร
	นาหม่อม	บ้านเกาะชะพลู,บ้านควนจง,บ้านชายนา,บ้านดินวัด,บ้านทุ่งโตนด,บ้านทุ่งพระเคียน,บ้านนาหม่อม
	พิจิตร	บ้านทุ่งนาหวาน,บ้านพลีควาย
เมืองสงขลา	ทุ่งหวัง	บ้านชายนาค,บ้านทรายขาว,บ้านไทรครอบ,บ้านไส
หาดใหญ่	คอหงส์	บ้านโนไร่
	ทุ่งใหญ่	บ้านทุ่งงาย,บ้านนายด่าน,บ้านพรุเตาะใน
	บ้านพรุ	บ้านไร่
	พะตง	บ้านควนจืด

(ที่มา: บริษัท ปัญญา คอนซัลแตนท์ จำกัด)

3) อุทกภัย

จังหวัดสงขลาเมื่อเกิดฝนตกหนักขึ้นในพื้นที่ก็มักจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันเนื่องจากน้ำป่าไหลหลาก และน้ำทะเลหนุนเอ่อท่วมบ้านเรือนของราษฎรทำให้ราษฎรได้รับความเดือดร้อน พื้นที่ทำการเกษตรประมง ปศุสัตว์ สิ่งสาธารณประโยชน์ เศรษฐกิจและการท่องเที่ยว ได้รับความเสียหายเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะการเกิดอุทกภัยอย่างรุนแรงในปี พ.ศ.2543 โดยมีรายละเอียดของการเกิดอุทกภัยของแต่ละลุ่มน้ำ สรุปได้ดังนี้ (รายงานการศึกษาฉบับสุดท้าย โครงการวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา ภาคผนวก)

(1) คาบสมุทรสทิงพระ มีขอบเขตพื้นที่ถูกน้ำท่วม ดังนี้

(1.1) อำเภอระโนด ได้แก่ บริเวณบ้านหัวป่า ตำบลบ้านขาว บ้านปากบาง บ้านปากเหมือง ตำบลตะเคียนชะ บ้านใหม่ บ้านโคกทราย ตำบลบ้านใหม่ บ้านใหม่ บ้านมหาก ตำบลตะเคียนชะ

(1.2) อำเภอกระแสสินธุ์ ได้แก่ บ้านเชิงแส หมู่ที่ 3 และหมู่ที่ 4 ตำบลเชิงแส บ้านทุ่งบก บ้านโตนดควน บ้านคลองโหนด และบ้านม่วงงาม ตำบลกระแสสินธุ์ บ้านทุ่งบก บ้านแหลมยาง บ้านไร่ บ้านแหลมหาด บ้านเกาะใหญ่ บ้านคูลา และบ้านแหลมชัน ตำบลเกาะใหญ่ บางส่วน

(1.3) อำเภอสทิงพระ มีพื้นที่ถูกน้ำท่วมบริเวณริมทะเลสาบ ได้แก่ ตำบลคูขุด 9 หมู่บ้าน ตำบลท่าหิน 9 หมู่บ้าน ตำบลคลองรี 9 หมู่บ้าน

(1.4) อำเภอสิงหนคร พื้นที่ถูกน้ำท่วม ได้แก่ บริเวณบ้านระฆัง บ้านใหญ่ ตำบลบางเขียด บ้านตากแดด ตำบลชะแล้ บ้านแหลม ตำบลปากกรอ บ้านป่าขาด ตำบลป่าขาด

(2) ลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ มีขอบเขตพื้นที่ถูกน้ำท่วม ดังนี้

อำเภอรัตภูมิ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยซ้ำซากประมาณ 20 หมู่บ้าน ใน 5 ตำบล ได้แก่ บริเวณบ้านคูหา บ้านโหละยาก บ้านไทรใหญ่ บ้านหนองเสาธง บ้านหนองโดน ตำบลควนรู บ้านม่วงใหญ่ บ้านคอกช้าง บ้านทุ่งคา ตำบลกำแพงเพชร บ้านลานควาย บ้านเนินนิมิต บ้านทุ่งเคี่ยม ตำบลท่าชะมวง บ้านเขาพระ บ้านนาสิก บ้านสีสอน บ้านคลองหิน ตำบลเขาพระ บ้านควนตม บ้านพรุพ้อ บ้านนาป่าบ บ้านจิงโหลน ตำบลคูหาใต้ ส่วนในอำเภอควนเนียง จะมีพื้นที่ประสบอุทกภัยซ้ำซาก ประมาณ 22 หมู่บ้าน ใน 4 ตำบล ได้แก่ บ้านหัวไทร บ้านหัวป่า บ้านท่าหยี บ้านประท่า บ้านใหม่ ตำบลห้วยลึก บ้านผลุง บ้านปากง่า บ้านกลาง บ้านใต้ บ้านบ่อหว้า ตำบลควนโส บ้านปากบาง บ้านอ่าวถึง บ้านกรอบบ้ายสระ บ้านวังเนียน ตำบลรัตภูมิ บ้านยางหัก บ้านบางเหรียญตก บ้านบางเหรียญใต้ บ้านบางเหรียญบน บ้านเกาะน้ำรอบ บ้านบางทิง บ้านโคกเมือง ตำบลบางเหรียญ

(3) ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา มีขอบเขตพื้นที่ถูกน้ำท่วม ดังนี้

เนื่องจากสภาพพื้นที่ของจังหวัดสงขลา ด้านทิศใต้มีลักษณะเป็นภูเขาในเขตอำเภอสะเดา อำเภอสะบ้าย้อย อำเภอเทพา และอำเภอนาทวี น้ำฝนจากอำเภอสะเดาและอำเภอนาหม่อมจึงไหลลงสู่อำเภอหาดใหญ่ ซึ่งมีลักษณะเป็นแอ่งกระทะรองรับน้ำ โดยด้านตะวันออก ถูกกั้นด้วยภูเขาทองหงส์และทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 407 (ถนนกาญจนาภิเษก) นอกจากนี้ยังมีปริมาณน้ำจากคลองวาด คลองต้า และคลองหว่าไหลมา

สมทบกับปริมาณน้ำในคลองอุตะเถาจะสามารถระบายได้ จึงเป็นเหตุให้น้ำไหลเข้าท่วมในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่และบริเวณใกล้เคียงอย่างรุนแรงและฉับพลัน

(4) ลุ่มน้ำคลองนาทวี มีขอบเขตพื้นที่ถูกน้ำท่วม ดังนี้

(4.1) ในเขตเทศบาล อำเภอนาทวี เกิดน้ำท่วมเนื่องจากน้ำหลากจากคลองนาทวีและคลองสาขา (เช่น คลองพลี หรือคลองลำซิง คลองสามราก คลองเค็ลียง เป็นต้น) ทำให้น้ำป่าเข้าท่วมพื้นที่ เช่น บริเวณบ้านทุ่งค่าน บ้านทุ่งน้ำขาว บ้านซองใต้ บ้านดงหมู บ้านปลักหนู บ้านใหม่ และบ้านทุ่งข่า เป็นต้น

(4.2) พื้นที่ชลประทานฝายปลักลิง ซึ่งเกิดจากน้ำหลากจากด้านนอกพื้นที่ไหลเข้ามา เช่น บ้านปรัก บ้านโคกหมาก บ้านปลักชะเมาเหนือ บ้านนาหว้า บ้านนา โดยเฉพาะบ้านโพรงจระเข้ เกิดปัญหาน้ำท่วมขังอยู่เป็นประจำ

(4.3) น้ำท่วมขังพื้นที่บริเวณริมทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 4113 ช่วงตำบลสะทอนไปตำบลประกอบ และผลจากการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนของงานศึกษาวางแผนพัฒนาลุ่มน้ำ โครงการแผนแม่บทลุ่มน้ำเทพา - นาทวี จังหวัดสงขลา พบว่าเกิดน้ำท่วมเป็นประจำเกือบทั้งอำเภอพื้นที่ที่น้ำท่วมซ้ำซาก คือ ตำบลแค ตำบลคู ตำบลน้ำขาว และน้ำท่วมหนักที่ตำบลนาหว้า ตำบลคลองเป็ยะ ตำบลป่าซิง และตำบลบ้านนา

(5) ลุ่มน้ำคลองเทพา มีขอบเขตพื้นที่ถูกน้ำท่วม ดังนี้

(5.1) ในพื้นที่อำเภอเทพาโดยเกิดฝนตกหนักบริเวณตำบลวังใหญ่ ตำบลเกาะสะบ้า ตำบลสะกอม และตำบลลำไพล ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำทะเลหนุนไหลผ่านรวมบ้านเรือนราษฎรในพื้นที่ทุกหมู่บ้านทุกตำบลของอำเภอเทพา

(5.2) พื้นที่อำเภอสะบ้าย้อย ในเขตเทศบาลตำบลสะบ้าย้อย บ้านขาว ตำบลทุ่งพอ บ้านแลแบ หมู่ที่ 5 บ้านตาหงา ตำบลบาโฮย บ้านปลักกระทะ

☛ สรุปสาเหตุหลักของอุทกภัยในจังหวัดสงขลาปัจจุบัน

1. การตั้งถิ่นฐานของชุมชนหาดใหญ่และบุกรุกทำลายทางน้ำสาธารณะ
2. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

2.1) ทางหลวงแผ่นดิน : มีทางหลวงสายหลักหมายเลขที่ 4 (ถนนเพชรเกษม) ตัดผ่านพื้นที่ชุ่มน้ำในแนวเหนือ - ใต้ เป็นเส้นทางขนานฝั่งขวาของคลองอุตะเถา จากอำเภอหาดใหญ่ถึงอำเภอสะเดา ตัดข้ามลำน้ำสาขาของคลองอุตะเถาหลายสาย เช่น คลองย่น คลองหะ คลองพังงา คลองปรัก และคลองสะเดา เป็นต้น นอกจากนั้น ยังมีการพัฒนาระบบโครงข่ายถนนแบบวงแหวนรอบเมืองใหญ่ และทางหลวงที่แยกจากทางหลวงสายหลัก คือ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 42 แยกจากถนนเพชรเกษมตัดผ่านกลางพื้นที่ลุ่มน้ำในแนวตะวันตก-ตะวันออก จากบ้านคลองแจะไปทางอำเภอนาทวี ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 407 ขึ้นไปทางเหนือจากอำเภอหาดใหญ่ไปอำเภอเมืองสงขลา ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 414 (ลพบุรีรามศวร์) เชื่อมต่อจากบ้านน้ำกระจาย อำเภอเมืองสงขลา ไปบรรจบทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 43 ที่บ้านควนดิ่ง อำเภอหาดใหญ่

2.2) ทางรถไฟสายใต้ตัดข้ามคลองอู่ตะเภาเข้ามาที่ชุมทางหาดใหญ่ และแยกเป็น 2 สาย คือ สายใต้ไปทางปาดังเบซาร์ ตัดผ่านกลางพื้นที่ลุ่มน้ำในแนวเหนือ - ใต้ ขนานฝั่งขวาคลองอู่ตะเภา และตัดข้ามคลองอู่ตะเภาเลียบบคลองรำใหญ่ - คลองรำน้อยไปสู่ชายแดนที่ปาดังเบซาร์ และสายตะวันออกจากหาดใหญ่ไปยะลาและนราธิวาสที่อำเภอสุไหงโกทก

3. การเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดินด้านป่าไม้

4. ระบบระบายน้ำและป้องกันอุทกภัยในปัจจุบันของกลุ่มคลองอู่ตะเภา (อำเภอหาดใหญ่) ได้แก่

4.1) โครงการขุดลอกคลองธรรมชาตินอกตัวเมืองหาดใหญ่ คลองธรรมชาติที่ทำการขุดลอกจนแล้วเสร็จ เพื่อช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลาได้เร็วยิ่งขึ้น ได้แก่ คลองอู่ตะเภา และคลองท่าช้าง - บางกล้า

4.2) โครงการคลองระบายน้ำสายใหม่ในปัจจุบัน กรมชลประทานได้ทำการขุดคลองระบายสายใหม่เพิ่มเติมขึ้นอีก 5 สาย พร้อมอาคารประกอบเพื่อผันน้ำไม่ให้ผ่านตัวเมืองจนเกินความสามารถในการรองรับของระบบป้องกันน้ำท่วมของเทศบาลนครหาดใหญ่ โดยมีคลองระบายน้ำสายต่างๆ ได้แก่ คลองระบายน้ำ ร.1 คลองระบายน้ำ ร.3 คลองระบายน้ำ ร.4 คลองระบายน้ำ ร.5 และคลองระบายน้ำ ร.6 คลองระบายน้ำทั้ง 5 สาย นอกจากจะช่วยแบ่งน้ำจากคลองอู่ตะเภาเพื่อบรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่และพื้นที่ใกล้เคียงแล้ว ยังช่วยรับน้ำจากคอกหงส์เพื่อลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่เทศบาลนครหาดใหญ่และระบายน้ำในทุ่งน้ำน้อยและลงสู่ทะเลสาบได้เร็วขึ้น ยังจะเป็นแหล่งสำรองน้ำจืดเพื่อการเกษตรให้ประชาชนในพื้นที่ ตำบลคลองแห ตำบลน้ำน้อย ตำบลคูเต่า และบริเวณใกล้เคียงได้เป็นอย่างดี นอกจากนี้ยังจะได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำในการจับปลาหรือปลูกผักและพืชต่างๆ ภูมิทัศน์ริมคลองที่สวยงามเกิดเป็นแหล่งท่องเที่ยว

4.3) ระบบคาดการณ์และเตือนภัยของกลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภาในปัจจุบันมีการพัฒนาติดตั้ง ระบบคาดการณ์และเตือนภัยไว้แล้ว โดยหน่วยงานกรมชลประทานและกรมอุตุนิยมิวิทยาพบว่าสามารถใช้ประโยชน์ในการเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้า จากการไหลของน้ำในคลองอู่ตะเภาจากทางเหนือ น้ำบริเวณพื้นที่อู่ตะเภา สะเคา ลงมาทางท้ายตำจนถึงอำเภอหาดใหญ่ได้อย่างทันเวลาโดยมีส่วนช่วยให้การบริหารจัดการน้ำในคลองอู่ตะเภาในช่วงฤดูฝนมีความปลอดภัยยิ่งขึ้นกว่าในอดีต โดยมีโครงการสื่อสารของระบบคาดการณ์เตือนภัยในคลองอู่ตะเภา

จากระบบการป้องกันอุทกภัยของจังหวัดสงขลาที่กล่าวมาแล้วข้างต้น พบว่า พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยของจังหวัดสงขลาในอนาคตหลังจากมีการดำเนินงานตามแผนผังการพัฒนาต้นแหล่งน้ำแล้วจะยังคงมีพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดน้ำท่วมขังอยู่เฉพาะในพื้นที่ลุ่มต่ำริมทะเลสงขลาและพื้นที่ปากน้ำด้านทะเลอ่าวไทยซึ่งเป็นพื้นที่ที่อยู่ในอิทธิพลการขึ้นลงของน้ำทะเล ซึ่งขนาดพื้นที่ท่วมที่ปรากฏอยู่จะมีขนาดที่ลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับขนาดพื้นที่น้ำท่วมที่เคยเกิดอย่างรุนแรงในปี พ.ศ. 2543

4) แผ่นดินถล่ม

(1) กรมทรัพยากรธรณี ได้ศึกษาและพบว่าพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม รวมทั้งสิ้น 51 จังหวัดในประเทศไทย และได้ดำเนินการจัดตั้งเครือข่ายอาสาสมัครเฝ้าระวัง ป้องกัน และเตือนภัยล่วงหน้าเรื่องดินถล่ม ซึ่งเป็นการดำเนินงานเชิงป้องกันล่วงหน้า เมื่อมีภัยเกิดขึ้น ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงก็จะสามารถ เข้าใจในสถานการณ์และสามารถหลีกเลี่ยงและบรรเทาความรุนแรงของการเกิดภัยพิบัติทางธรณีชนิดดินถล่มนี้ได้

เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่มในกรณีที่ฝนตก 100 มิลลิเมตรต่อวัน ขึ้นไป จะอยู่ในพื้นที่ที่เป็นเขาสูง และที่ลาดเชิงเขาบริเวณแนวเทือกเขาฝั่งตะวันตก ตอนกลาง และตอนใต้ของสงขลา ได้แก่ ตำบลท่าชะมวง และตำบลเขาพระ อำเภอรัตภูมิ ตำบลลลุง ตำบลทุ่งคำเสา อำเภอหาดใหญ่ ตำบลคลองหลา อำเภอกลองหยอโข่ง ตำบลปาดังเบซาร์ อำเภอสะเดา ตำบลคลองขวาง ตำบลทับช้าง และตำบลประกอบ อำเภอนาทวี ตำบลทุ่งขมิ้น และตำบลคลองหรั่ง อำเภอนาหม่อม ตำบลคลองเปี๊ยะ และตำบลนาหว้า อำเภอจะนะ ตำบลบ้านโหนด ตำบลธารคีรี อำเภอสะบ้าย้อย ซึ่งเป็นพื้นที่ป่าไม้ที่มีการบุกรุกทำลายในบางส่วน

(2) เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่มในกรณีที่ฝนตก 200 มิลลิเมตรต่อวันขึ้นไป พื้นที่เสี่ยงในกรณีนี้จะพบในแนวเทือกเขาสันการาคีรี และเทือกเขาบรรทัด ที่มีสภาพพื้นที่เป็นเขาสูง โดยจะครอบคลุมพื้นที่ส่วนใหญ่ของตำบลปริง ตำบลสำนักแคว อำเภอสะเดา ตำบลคลองทราย ตำบลคลองขวาง ตำบลนาทวี ตำบลท่าประดู่ และตำบลสะท้อน อำเภอนาทวี ตำบลคูหา ตำบลเขาแดง ตำบลบาโฮย ตำบลทุ่งพอ ตำบลจะแหน ตำบลสะบ้าย้อย และตำบลนาหม่อม อำเภอนาหม่อม โดยพื้นที่เสี่ยงภัยกรณีนี้จะอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับพื้นที่เสี่ยงภัยในกรณีแรก แต่จะมีสภาพพื้นที่ที่เสี่ยงน้อยกว่า

(3) เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่มไปในกรณีที่ฝนตก 300 มิลลิเมตร ต่อวันขึ้นไป พื้นที่เสี่ยงในกรณีนี้จะพื้นที่ในแนวสูงเช่นกัน แต่จะมีสภาพพื้นที่ที่มีความมั่นคง และแข็งแรงมากกว่าพื้นที่เสี่ยงในสองกรณีแรก ยกต่อการกัดเซาะของน้ำและมีสภาพดินที่คงทน ได้แก่ แนวเขาบางส่วนในพื้นที่ตำบลเขาพระ อำเภอรัตภูมิ ตำบลพิจิตร อำเภอนาหม่อม และตำบลคูหา ตำบลบ้านโหนด ตำบลเปียน อำเภอสะบ้าย้อย

นอกจากพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มในสามกรณีที่กล่าวมาแล้ว พื้นที่ราบส่วนใหญ่ของจังหวัดสงขลาจะถือเป็นพื้นที่ปลอดภัย หรือไม่เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่มและอุทกภัยรุนแรง ยกเว้นพื้นที่ราบตอนบนของจังหวัด บริเวณกลุ่มคาบสมุทรสทิงพระ ได้แก่ อำเภอระโนด อำเภอกระแสดินธุ์ อำเภอสทิงพระ และอำเภอสิงหนคร เนื่องจากบริเวณดังกล่าวเป็นที่ราบลุ่ม ซึ่งแม้ไม่เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่ม แต่หากมีฝนตกในปริมาณมากอาจเกิดปัญหาตามมาได้

2.6 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว

2.6.1 ภาพรวมด้านเศรษฐกิจ

จังหวัดสงขลามีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม 63,701 ล้านบาท โดยมีสัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดสงขลาต่อพื้นที่ภาคใต้ปี พ.ศ. 2538-2547 มากเป็นลำดับที่ 1 ของภาคใต้ รองลงมาคือจังหวัด

นครศรีธรรมราช มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด คิดเป็นร้อยละ 15 ของภาคใต้ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี คิดเป็นร้อยละ 13 ส่วนรายได้เฉลี่ยต่อหัวต่อปี มีมูลค่า 95,162 บาท คิดเป็นลำดับที่สอง รองลงมาจากจังหวัดภูเก็ต

(ที่มา: สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)

2.6.2 สาขาการเกษตรที่สำคัญ

ในปี 2549 จังหวัดสงขลามีพื้นที่ทำการเกษตรทั้งสิ้น 2,895,736 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 62.66 ของพื้นที่ทั้งหมด (4,621,183 ไร่) เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 1.3 ทั้งนี้ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดสงขลา 7 ลำดับแรก เรียงจากมากไปหาน้อยตามมูลค่าการผลิต รายละเอียดตามตาราง

ตารางที่ 8 แสดงพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

พืชเศรษฐกิจ	เนื้อที่ เพาะปลูก/ไร่	ผลผลิต/ปี (ตัน)	มูลค่า/บาท
1. ยางพารา	2,011,573	465,580.05	28,865.97
2. ข้าวนาปี	456,726	194,042.49	1,071.59
3. ตาลโตนด	1,262,771	0.00*	505.13
4. ลองกอง	24,658	14,994.10	318.20
5. ทุเรียน	17,092	15,683.00	277.29
6. มะพร้าวแก่	17,074	20,432.00	157.03
7. ปาล์มน้ำมัน	16,597	32,765.80	78.27
รวมทั้งสิ้น	3,806,491	743,497.44	31,273.48

* ตาลโตนดไม่สามารถใส่ผลผลิตได้ เนื่องจากได้รับผลผลิตหลายทาง เช่น ผลอ่อน น้ำตาล เมล็ดแก่ ไปทางใบ ฯลฯ รายได้เฉลี่ย 400.- บาท/ตัน/ปี (สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา, 2549)

2.6.3 การประมง

จังหวัดสงขลามีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเล 2 ด้าน คือ ด้านตะวันออกติดต่อกับอ่าวไทยมีความยาว 154,60 กิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่อำเภอชายทะเล 6 อำเภอ คือ อำเภอรโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอลำพูน อำเภอเมือง อำเภอจะนะและอำเภอเทพา และด้านตะวันตกติดต่อกับทะเลสาบสงขลา ทำให้อาชีพการประมง

เป็นอาชีพที่สำคัญและสร้างรายได้ให้กับจังหวัดสงขลาเป็นอย่างมาก

การทำประมงของชาวประมงรอบ ๆ ทะเลสาบสงขลามีความแตกต่างกันบ้างขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ โดยชาวประมงส่วนใหญ่เป็นคนในพื้นที่ดั้งเดิมและทำการประมงในทะเลสาบสงขลามาแต่บรรพบุรุษสำหรับเครื่องมือจับสัตว์น้ำที่สำคัญที่พบมากในทะเลสาบสงขลา ประกอบด้วยเครื่องมือประจำที่ ประเภท โพงพางและไซที่นั่ง โดยมีผู้ประกอบการอาชีพจับสัตว์น้ำโดยใช้เครื่องมือโพงพาง จำนวน 255 ราย 2,124 ช่อง และไซนั่ง จำนวน 1,398 ราย 24,023 ซึ่งการประมงจังหวัดสงขลา แบ่งออกเป็น

1) การประมง จังหวัดสงขลาเป็นจังหวัดที่มีท่าเทียบเรือที่มีขนาดใหญ่ทำให้เรือประมงจำนวนมากหมุนเวียนมาเทียบท่าเพื่อขนถ่ายสินค้า โดยในปี 2549 จังหวัดสงขลามีเรือประมงที่มาจอดเทียบเรือเครื่องมือประมงทั้งสิ้น 932 ลำ เป็นเครื่องมือประเภทอวนลากแผ่นตะเฒ่า จำนวน 520 ลำ เรืออวนลากคู่ จำนวน 16 ลำ เรืออวนครอบปลากระตัก 150 ลำ เรืออวนล้อมปลากระตัก 6 ลำ เรือไคน์หมึก 50 ลำ เรืออวนล้อมจับ 3 ลำ และ เรืออวนลอย 187 ลำ

โดยผลผลิตจากการประมงในทะเลในปี 2549 เฉพาะที่ขึ้นที่ท่าเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา มี ปริมาณ 123,064,729 กิโลกรัม คิดเป็นมูลค่า 3,599,108,503,25 บาท ประกอบด้วยชนิดสัตว์น้ำ น้ำที่สำคัญคือ ปลาหู 4,054,288 กิโลกรัม ปลาเคย 46,694,655 กิโลกรัม กุ้ง 182,304 กิโลกรัม กุ้ง 209,825 กิโลกรัม หมึก 10,458,348 กิโลกรัม โดยเมื่อเปรียบเทียบกับผลผลิตจากการประมงทะเลในปี 2549 กับปี 2548 พบว่าผลผลิตจากการประมงในปี 2549 ลดลงจำนวน 1,203,908 กิโลกรัม ทั้งนี้ เนื่องมาจากเรือประมงจำนวนหนึ่งหยุดทำการประมงเพราะราคาน้ำมันซึ่งต้นทุนทำการประมงมีราคาสูงขึ้น นอกจากนี้จังหวัดสงขลายังมีธุรกิจต่อเนื่องเกี่ยวกับการประมงทะเลที่สำคัญ ประกอบด้วย โรงน้ำแข็ง 23 โรง โรงงานผลิตภัณฑสัตว์น้ำแช่เยือกแข็ง 21 โรง โรงงานปลากระป๋อง 6 โรง และโรงงานปลาป่น 14 โรง ซึ่งตั้งกระจายตัวอยู่ในเมืองไทย คือ อำเภอเมืองและอำเภอหาดใหญ่

2) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลามีสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญที่เกษตรกรนิยมเลี้ยง ได้แก่ กุ้งทะเล และปลากะพงขาว ดังนี้

(2.1) การเลี้ยงกุ้งทะเล ในปี 2549 มีผู้เลี้ยงทั้งหมด จำนวน 3,509 ราย 8,004 บ่อ คิดเป็นพื้นที่ 35,863.50 ไร่ จำแนกเป็นอำเภอระโนด 2,329 ราย 21,431 ไร่ อำเภอสิงหนคร 300 ราย 3,560 ไร่ อำเภอจะนะ 258 ราย 1,937 ไร่ อำเภอหาดใหญ่ 199 ราย 3,218 ไร่ อำเภอสติงพระ 128 ราย 1,075.5 ไร่ อำเภอเทพา 122 ราย 2,516 ไร่ อำเภอกวนเนียง 96 ราย 1,459.5 ไร่ อำเภอกระแสดินธุ์ 69 ราย 456.5 ไร่ และอำเภอเมือง 8 ราย 210 ไร่ ซึ่งกุ้งทะเลที่เลี้ยงจะเป็นชนิดกุ้งขาวร่อยละ 97 เป็นกุ้งกุลาดำ ร่อยละ 3 โดยในปี 2549 มีผลผลิตกุ้งขาว จำนวน 287,861.1 ตัน เป็นกุ้งกุลาดำ จำนวน 691.8 ตัน

(2.2) การเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง ในปี 2549 มีผู้เลี้ยงทั้งหมด จำนวน 1,514 ราย 7,121 กระชัง คิดเป็นพื้นที่ 136.5 ไร่ จำแนกเป็นอำเภอ 722 ราย 4,004 กระชัง อำเภอเมือง 317 ราย 1,652 กระชัง อำเภอจะนะ 235 ราย 1,465 กระชัง และอำเภอกวนเนียง 240 ราย 640 กระชัง

(2.3) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จังหวัดสงขลา มีการเลี้ยงปลาน้ำจืดกันกระจายเกือบทุกอำเภอ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงเพื่อใช้บริโภคภายในครัวเรือน โดยในปี 2548/2549 มีผู้เลี้ยงปลาน้ำจืดทั้งสิ้น 5,716 ราย พื้นที่ 5,787.2 ไร่ ส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงปลากินพืช เช่น ปลาตะเพียน ปลานิล ปลาไน เพราะเป็นปลาที่เลี้ยงง่ายและโตเร็ว มีจำนวน 4,089 ราย 4,830.9 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 71.5 ที่เหลืออีกร้อยละ 28.5 เป็นการเลี้ยงปลาดุกและปลาหมอ สำหรับสัตว์เศรษฐกิจน้ำจืดชนิดอื่น ๆ ที่มีการเลี้ยงอยู่บ้างในจังหวัดสงขลา คือ จระเข้ โดยในปี 2549 มีผู้เลี้ยงทั้งหมด 114 ราย จำนวน 19,194 ตัว

(ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา)

2.6.4 การปศุสัตว์

ลักษณะการเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรจังหวัดสงขลา ส่วนใหญ่แล้วจะมีการเลี้ยงสัตว์เป็นรายได้เสริม เลี้ยงเป็นอาชีพกิจการใหญ่มีน้อยมาก สัตว์ที่เลี้ยงส่วนใหญ่ ได้แก่ โค กระบือ สุกร เป็ด ไก่ แพะ แกะ ปัจจุบันมีสัตว์เศรษฐกิจตัวใหม่เข้ามาเลี้ยงกันบ้างแล้ว เช่น กวาง นกกระทา สำหรับปี 2548 เกษตรกรที่นับถือศาสนาอิสลาม นิยมการเลี้ยงแพะกันมากขึ้น ทั้งแพะพันธุ์นมและพันธุ์เนื้อ มักจะมีหนาแน่นในอำเภอเทพา อำเภอนาทวี อำเภอจะนะ และอำเภอรัตภูมิ ซึ่งการเลี้ยงกระบือส่วนใหญ่ จะเลี้ยงแบบปล่อยฝูงในพื้นที่พรุ โดยมากในตำบลบ้ายขาว อำเภอระโนด รายละเอียดตามตารางที่ 9

ตารางที่ 9 แสดงปศุสัตว์ของจังหวัดสงขลา

สัตว์เลี้ยง	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
1. โคนม	166	12
2. โคนเนื้อ	108,176	23,184
3. กระบือ	3,173	262
4. สุกร	60,949	2,542
5. แพะ	18,592	2,798
6. แกะ	917	196
7. ไก่ไข่	744,604	178
8. ไก่เนื้อ	1,223,264	402
9. ไก่พื้นเมือง	549,859	25,302
10. เป็ดไข่	248,842	670
11. เป็ดเนื้อ	39,291	675
12. เป็ดเทศ	71,647	6,730
13. ช้าง	14	10
14. ม้า	13	6
15. ห่าน	2,730	592
16. นกกระทา	71,304	65
17. นกกระทาเทศ	47	5
รวมทั้งสิ้น	3,143,588	60,629

(ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา)

2.6.5 การอุตสาหกรรม

จังหวัดสงขลา เป็นที่ตั้งของนิคมอุตสาหกรรมภาคใต้ ตำบลฉลุง อำเภอหาดใหญ่ โดยในปี 2549 โรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดสงขลา ส่วนใหญ่เป็นโรงงานประเภท แปรรูปสัตว์น้ำ และโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์ยาง ได้แก่ โรงอาหารทะเลบรรจุกระป๋อง โรงงานห้องเย็น โรงงานปลาป่น โรงงานผลิตถุงมือยาง โรงงานเฟอร์นิเจอร์ (ไม้ยาง) โรงงานยางแผ่น ยางแท่ง เป็นต้น ส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ อำเภอเมืองสงขลา อำเภอรัตนภูมิ อำเภอจะนะและอำเภอน่าหม่อม สำหรับโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาตและเปิดประกอบการจำนวน 1,867 โรงงาน เงินลงทุน 49,301,624,500 ล้านบาท คนงาน 76,525 คน ตารางที่ 10 แสดงประเภทอุตสาหกรรมของจังหวัดสงขลา

หมวดอุตสาหกรรม	จำนวน (โรงงาน)	เงินลงทุน (ล้านบาท)	คนงาน (ชาย)	คนงาน (หญิง)	คนงาน (รวม)
1. อุตสาหกรรมกระดาษ	540	151,557,000	978	32	1,010
2. อุตสาหกรรมอาหาร	179	6,516,187,000	5,743	21,356	27,099
3. อุตสาหกรรมเครื่องตัด	5	185,510,000	422	33	455
4. อุตสาหกรรมสิ่งทอ	2	11,000,000	27	47	74
5. อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย	1	4,700,000	17	30	47
6. อุตสาหกรรมไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	131	6,309,935,000	4,246	2,713	6,959
7. อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์และเครื่องเรือน	67	690,988,000	1,817	1,501	3,318
8. อุตสาหกรรมกระดาษ	9	667,620,000	199	25	224
9. อุตสาหกรรมสิ่งพิมพ์	22	582,258,000	216	169	385
10. อุตสาหกรรมเคมี	18	186,245,000	154	147	301
11. อุตสาหกรรมปิโตรเคมีและผลิตภัณฑ์	9	264,370,000	118	17	135
12. อุตสาหกรรมยาง	178	10,895,603,000	7,918	11,978	19,896
13. อุตสาหกรรมพลาสติก	42	1,336,079,000	647	584	1,231
14. อุตสาหกรรมโลหะ	90	1,306,774,000	1,426	473	1,899
15. อุตสาหกรรมโลหะ	6	243,230,000	154	31	185
16. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ	135	1,102,330,500	1,601	316	1,917
17. อุตสาหกรรมเครื่องจักรกล	57	819,518,000	846	138	984
18. อุตสาหกรรมไฟฟ้า	6	12,420,000	42	5	47
19. อุตสาหกรรมขนส่ง	103	1,540,653,000	1,239	87	1,336
20. อุตสาหกรรมอื่น ๆ	267	16,204,647,000	2,641	6,382	9,023
รวมทั้งสิ้น	1,867	49,301,624,500	30,451	46,074	76,524

(ที่มา: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา)

2.6.6 การพาณิชย์และการบริการ

1) การพาณิชย์

ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม 2549 การประกอบธุรกิจการค้าและบริการ มีทั้งประเภทบุคคลธรรมดาและนิติบุคคล สถิติการจดทะเบียนพาณิชย์จังหวัดสงขลา มีดังนี้

- ธนาคารพาณิชย์	8	แห่ง
- สถานีบริการน้ำมัน	360	แห่ง
- บริษัท	2,925	แห่ง
- ห้างหุ้นส่วนจำกัด	4,886	แห่ง
- ตลาดสด	16	แห่ง
- โรงแรม	52	แห่ง
- ร้านอาหาร	44	แห่ง
- สถานีขนส่ง	1	แห่ง

(ที่มา: สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา)

2) การบริการในจังหวัดสงขลา ประกอบด้วย

(2.1) ห้างสรรพสินค้าขนาดใหญ่ จำนวน 13 แห่ง ได้แก่ ห้างสรรพสินค้า โรบินสัน เซ็นทรัล ไดอาน่า บิกซี สยามแม็คโคร โลตัส ลีวีวัฒน์สงขลา หาดใหญ่พลาซ่า ลีการ์เด็นพลาซ่า โอเดียน ไวก และศูนย์รวมการค้าสันติสุขหาดใหญ่

(2.2) โรงแรมที่พัก จังหวัดสงขลาเป็นจังหวัดท่องเที่ยวมีโรงแรม บังกะโล และ เกสต์เฮ้าส์ เพื่อให้บริการแก่นักท่องเที่ยว จำนวน 153 แห่ง จำนวนห้องพัก 11,570 ห้อง ส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในพื้นที่หาดใหญ่ เช่น โรงแรม เจ.บี. โรงแรมเซ็นทรัลสุคนธาโนโลเทล โรงแรมเดอะริเจนซี่ โรงแรมลีการ์เด็นท์-พลาซ่า โรงแรมซากุระแกรนด์วิว ฯลฯ และตั้งอยู่ในอำเภอเมืองสงขลา เช่น โรงแรมพาวี่เลียน โรงแรมรัชมังคลาพาวี่เลียน โรงแรม บี.พี. สมิหลา บีช โรงแรม กรีนเวिल्ด์ และ โรงแรมหาดแก้ว รีสอร์ท ฯลฯ

(2.3) กภัตตาคารและร้านอาหาร มีภัตตาคาร ร้านอาหาร ให้บริการแก่นักท่องเที่ยวเกือบทุกประเภทโดยเฉพาะอาหารทะเล แยกเป็นร้านอาหารในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ เช่น ร้านบนเขา ร้านหงส์หยก ร้านแจ่งจวน ร้านไหหัวเทียน ร้านนายยาว เป็นต้น และร้านอาหารในพื้นที่อำเภอเมืองสงขลา เช่น ร้านदैเฮียง อี้ว ร้านนายหวาน ร้านบุญเรียม ร้านลัดดา ร้านตะวัน ร้านโกแ่ง ร้านชมจันทร์ ร้านดอกแก้ว ร้านศิริดา ร้านชีสพอร์ต เป็นต้น

2.6.7 มูลค่าการนำเข้า-ส่งออกสินค้า ที่ผ่านด่านศุลกากรจังหวัดสงขลา

ในปี 2549 มูลค่าสินค้านำเข้า 66,356.35 ล้านบาท มูลค่าสินค้าส่งออก 219,525.40 ล้านบาท โดยมีมูลค่าการนำเข้า - ส่งออก เรียงจากมากไปหาน้อย รายละเอียดตาม ตาราง

ตารางที่ 11 แสดงมูลค่าสินค้านำเข้าและสินค้าส่งออกที่ผ่านด่านศุลกากรจังหวัดสงขลา

(มูลค่า:ล้านบาท)

ที่	สินค้าส่งออก		สินค้านำเข้า	
	ชนิดสินค้า	มูลค่าสินค้า	ชนิดสินค้า	มูลค่าสินค้า
1	ยางธรรมชาติ	125,450.833	ส่วนประกอบอุปกรณ์ ประกอบเครื่องจักร	14,586.279
2	ส่วนประกอบและอุปกรณ์ ประกอบเครื่องจักร	26,610.800	แผงวงจรพิมพ์	9,945.454
3	เครื่องแต่งกายและของใช้ ประดับเครื่องแต่งกาย	16,620.710	สื่อบันทึกที่ยังไม่ได้บันทึกที่จัดทำไว้ เพื่อการบันทึกเสียง/อื่น ๆ	7,325.999
4	ปลาที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้ เสีย	12,610.956	ดิบูก	7,073.355
5	น้ำมันปิโตรเลียมดิบและน้ำมัน ดิบที่ได้จากแร่ปิโตรมิเนส	8,373.317	ปลาแช่เย็นจนแข็ง	5,752.452
6	ยางผสม	7,037.992	สิ่งก่อสร้างและส่วนประกอบของ สิ่งก่อสร้าง	4,992.867
7	ดิบูก	6,460.861	หลอดหรือท่อ และ โพรไฟล์กอลวง ไร้ตะเข็บทำด้วยเหล็ก	4,921.266
8	ไม้แปรรูป	6,210.916	ของอื่น ๆ ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า	4,879.786
9	สัตว์น้ำทะเล	6,119.726	เครื่องประมวลผลข้อมูล อัตโนมัติ	4,127.701
10	อาหารสัตว์	4,029.289	หลอดเทอร์มิโอนิก หลอดโคลด์ แคโทดหรือหลอดโฟโตโทด	2,751.182
	รวม	219,525.40		66,356.35

(ที่มา: ด่านศุลกากรสงขลา)

2.6.8 การจัดเก็บภาษีสรรพากร

ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม 2549 สำนักงานสรรพากรพื้นที่จังหวัดสงขลา จัดเก็บภาษีในแต่ละประเภท ได้ดังนี้

- ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา	492.421	ล้านบาท
- ภาษีเงินได้นิติบุคคล	330.924	ล้านบาท
- ภาษีมูลค่าเพิ่ม	2,315.510	ล้านบาท
- ภาษีธุรกิจเฉพาะ	60.457	ล้านบาท
- อากรแสตมป์	28.472	ล้านบาท
- รายได้อื่น ๆ	1.237	ล้านบาท
รวมทั้งสิ้น	3,229.021	ล้านบาท

(ที่มา: ด้านศุลกากรสงขลา)

2.6.9 การจัดเก็บภาษีสรรพสามิต

ณ เดือน เมษายน 2549 สำนักงานสรรพสามิตจังหวัดสงขลา จัดเก็บภาษีสรรพสามิต ในแต่ละประเภท ดังนี้

- ภาษีน้ำมันฯ	836,594,001.42	ล้านบาท
- ภาษีสุรา	6,450,235.61	ล้านบาท
- ภาษีเบียร์	-	ล้านบาท
- ภาษिरถยนต์	435,797.51	ล้านบาท
- ภาษีเครื่องดื่ม	265,134,856.37	ล้านบาท
- ภาษिरถจักรยานยนต์	10,531,646.38	ล้านบาท
- ภาษีสนามกอล์ฟ	2,218,066.04	ล้านบาท
- ภาษีเครื่องหอม	76,605.60	ล้านบาท
- ภาษีเครื่องไฟฟ้า	173,036,853.50	ล้านบาท
- ภาษีเบตเตอร์	2,653,816.00	ล้านบาท
- ภาษีในตู้กลับ และดิสโก้เทค	3,868,147.71	ล้านบาท
- ภาษี อาบ อบ นวด	1,261,763.71	ล้านบาท
- รายได้เบ็ดเตล็ด	2,843,287.66	ล้านบาท
รวมทั้งสิ้น	1,332,105,095.51	ล้านบาท

(ที่มา: สำนักงานสรรพสามิตสงขลา)

2.6.10 สถานการณ์ด้านแรงงาน

ประชากรและกำลังแรงงานในจังหวัดสงขลา ในปี 2549 มีผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน 745,970 คน ผู้มีงานทำ จำนวน 736,523 คน โดยแบ่งชายจำนวน 402,674 คน หญิง จำนวน 333,849 คน เพิ่มขึ้นจากปี 2548 จำนวน 3,764 คน สำหรับผู้ว่างงาน จำนวน 9,447 คน หรือคิดเป็นอัตราการว่างงาน 1.27 แบ่งเป็นชาย จำนวน 3,900 คน หญิง จำนวน 5,547 คน ลดลงจากปี 2548 จำนวน 2,372 คน

ตารางที่ 12 แสดงจำนวนประชากรและกำลังแรงงานของจังหวัดสงขลา

สถานภาพแรงงาน	ปี 2549 (ม.ค.-มี.ค.49)		
	รวม	ชาย	หญิง
ประชากร	1,339,966	672,941	667,025
ผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน	745,970	339,396	406,575
- ผู้มีงานทำ	736,523	402,674	333,849
- ผู้ว่างงาน	9,447	3,900	5,547
- ผู้ที่รอฤดูกาล	-	-	-
ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	271,940	97,369	174,571
อัตราการว่างงาน	1.27		

(ที่มา: สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา)

2.6.11 การท่องเที่ยว

จากการที่จังหวัดสงขลามีชายแดนติดต่อกับประเทศมาเลเซีย มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและอาณาเขตใหญ่เป็นเมืองศูนย์กลางธุรกิจการค้าของภาคใต้ตอนล่าง ทำให้นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและต่างประเทศนิยมเดินทางเข้ามาท่องเที่ยว โดยเฉพาะนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซีย และสิงคโปร์ นิยมเดินทางเข้ามาทางด้านสะเตาะ และด้านปาดังเบซาร์ เพื่อเข้ามาท่องเที่ยวและติดต่อธุรกิจในพื้นที่จังหวัดสงขลาเป็นจำนวนมาก ในขณะที่อำเภอเมืองสงขลายังคงสภาพบ้านเมืองเก่าแก่ อันเป็นเอกลักษณ์ทำให้สงขลาเป็นเมืองศูนย์กลางการท่องเที่ยวที่ครบวงจร มีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลายเป็นเมืองสองทะเล และมีประวัติศาสตร์ความเป็นมายาวนาน มีทั้งแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ โบราณสถาน โบราณวัตถุมากมายหลายแห่ง โดยในปี 2548 จังหวัดสงขลา มีนักท่องเที่ยวชาวไทย 1,366,291 คน นักท่องเที่ยวชาวต่างประเทศ 617,294 คน รายได้จาก การท่องเที่ยว 11,715.49 ล้านบาท ลดลงจากปี 2547 ร้อยละ 16.25 ทั้งนี้สืบเนื่องจากเหตุการณ์ความไม่สงบ

ในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้



สถานที่ท่องเที่ยวในจังหวัดสงขลา สรุปได้ดังนี้

1) แหล่งท่องเที่ยวประเภทธรรมชาติ ได้แก่ หาดสมิหลา หาดมหาราช สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่ ส่วนสัตว์สงขลา สวนป่าเปรม บ้านศรีทรา อุทยานนกน้ำคูขุด น้ำตกโดนงาช้าง น้ำตกบริพัตร หาดแหลมโพธิ์ เป็นต้น

2) แหล่งท่องเที่ยวประเภทประวัติศาสตร์ โบราณวัตถุ และโบราณสถาน ได้แก่ วัดพระราชประดิษฐสถาน (วัดพะโคะ) วัดมณีมาวาส พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติสงขลา วัดถ้ำตลอด เจดีย์เขาดังกวน อุโมงค์ประวัติศาสตร์เขาน้ำค้าง พิพิธภัณฑฯพะธำมะรงค์ ดำหนักเขาน้อย เป็นต้น

3) แหล่งท่องเที่ยวประเภทศิลปวัฒนธรรม ได้แก่ สถาบันทักษิณคดีศึกษา ชุมชนปั้นหม้อดินเผาสิงหม้อ แหล่งหัตถกรรมผ้าทอพื้นเมืองเกาะยอ และศูนย์ศิลปวัฒนธรรมหมู่บ้านสะกอม

✂ แนวโน้มและคาดการณ์ทางเศรษฐกิจ

สำหรับการคาดการณ์มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา จะทำการคาดการณ์โดยใช้ข้อมูลในช่วงปี พ.ศ.2538- 2547 ดังนั้น ผลการคาดการณ์ในอีก 20 ปี ข้างหน้า จะเริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ.2548 – 2567 ดังนี้

1) หลักในการวิเคราะห์เพื่อการคาดการณ์ จะใช้สมมุติฐานในการคาดการณ์ 2 ประเด็น

ประเด็นแรก กรณีที่เศรษฐกิจมีอัตราการขยายตัวแบบปานกลาง การขยายตัวต่ำ และการขยายตัวสูง ซึ่งการวิเคราะห์จะแบ่งเป็น 3 ช่วง คือ

(1.1) อัตราการขยายตัวปานกลาง ช่วงปี พ.ศ.2538 – 2540 ซึ่งเป็นช่วงที่มีการขยายตัวทางเศรษฐกิจช้าลง เป็นช่วงที่เริ่มเกิดปัญหาทางเศรษฐกิจกับประเทศไทย ส่งผลให้การขยายตัวของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา มีอัตราการขยายตัวเพียงเล็กน้อย ซึ่งมีอัตราการขยายตัวอยู่ที่ 2.90

(1.2) อัตราการขยายตัวต่ำ ช่วงปี พ.ศ.2541 – 2544 ซึ่งเป็นช่วงที่ประเทศไทยประสบภาวะวิกฤติเศรษฐกิจ การลงทุนในภาคการผลิตต่าง ๆ หยุดชะงักลง จังหวัดสงขลาได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจดังกล่าว ทำให้อัตราการขยายตัวอยู่ที่ 0.99

(1.3) อัตราการขยายตัวสูง ช่วงปี พ.ศ.2545 – 2547 เป็นช่วงที่ประเทศไทยผ่านพ้นวิกฤตเศรษฐกิจ การลงทุนในภาคการผลิตต่าง ๆ เริ่มสูงขึ้นร้อยละ 7.77

จากสมมุติฐานถึงภาวะเศรษฐกิจดังกล่าว จะอาศัยปีฐานช่วงปี พ.ศ.2538 – 2540 เป็นตัวแทนของช่วงที่มีภาวะเศรษฐกิจขยายตัวปานกลาง ฐานช่วงปี พ.ศ.2541 – 2544 เป็นตัวแทนของช่วงปีที่มีภาวะเศรษฐกิจขยายตัวต่ำ และช่วงปี พ.ศ.2545 – 2547 เป็นตัวแทนของช่วงเศรษฐกิจขยายตัวสูง โดยการคาดการณ์จะทำการคาดการณ์ล่วงหน้า 20 ปี

ประเด็นที่สอง กรณีที่เศรษฐกิจขยายตัวที่ร้อยละ 5 ต่อปี ตามแผนปฏิบัติราชการของจังหวัดสงขลา ได้มีการคาดการณ์ว่าเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลาจะมีการขยายตัวอยู่ที่ร้อยละ 5 ต่อปี เพื่อให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการแผ่นดินจึงได้กำหนดอัตราการขยายตัวในการคาดการณ์เศรษฐกิจที่ร้อยละ 5 ต่อปี

2) ผลการคาดการณ์ทางเศรษฐกิจ

สมมุติฐานแบบที่ 1 จะแบ่งช่วงเวลาในการคาดการณ์ออกเป็นช่วง ปี พ.ศ. 2550 ปี พ.ศ. 2554 ปี พ.ศ. 2557 ปี พ.ศ. 2560 ปี พ.ศ. 2564 และปี พ.ศ. 2567 โดยปี พ.ศ. 2550 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด สงขลาจะอยู่ที่ 69,236 ล้านบาท โดยสาขาการผลิตที่มีบทบาทและมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสูงสุด คือ สาขาอุตสาหกรรม ซึ่งมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมเท่ากับ 20,753 ล้านบาท รองลงมา สาขาเกษตรกรรม ซึ่งมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมเท่ากับ 7,708 ล้านบาท ส่วนในปี พ.ศ. 2567 จังหวัดสงขลาจะมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมอยู่ที่ 131,517 ล้านบาท โดยสาขาอุตสาหกรรมมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมอยู่ที่ 39,422 ล้านบาท สาขาเกษตรกรรมมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมอยู่ที่ 18,260 ล้านบาท และสาขาการค้าปลีก ค้าส่ง ซึ่งมีมูลค่าอยู่ที่ 14,642 ล้านบาท

สมมุติฐานแบบที่สอง จะแบ่งช่วงเวลาในการคาดการณ์ออกเป็น 4 ช่วง ปี พ.ศ. 2552 ปี พ.ศ. 2557 ปี พ.ศ. 2562 ปี พ.ศ. 2567 โดยในปี พ.ศ. 2552 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดสงขลา จะอยู่ที่ 79,625 ล้านบาท โดยสาขาอุตสาหกรรม มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม อยู่ที่ 23,867 ล้านบาท สาขาเกษตรกรรมมีมูลค่า 11,055 ล้านบาท และสาขาการค้าปลีกค้าส่งมีมูลค่า 8,864 ล้านบาท ส่วนในปี พ.ศ. 2567 ซึ่งเป็นปีสุดท้ายในการคาดการณ์มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม ปรากฏว่า จังหวัดสงขลา มีมูลค่า 155,519 ล้านบาท โดยสาขาอุตสาหกรรมมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมอยู่ที่ 46,616 ล้านบาท สาขาเกษตรกรรมมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมอยู่ที่ 21,592 ล้านบาท และสาขาการค้าปลีก ค้าส่ง ซึ่งมีมูลค่าอยู่ที่ 17,313 ล้านบาท (รายงานการศึกษาฉบับสุดท้าย รายงานหลัก โครงการวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา, 2549)

2.7 ข้อมูลด้านปกครอง การเมืองและการบริหาร

2.7.1 รูปแบบการปกครองและการบริหารราชการ ประกอบด้วย 3 รูปแบบ คือ

- 1) การบริหารราชการส่วนกลาง ประกอบด้วยราชการสังกัดส่วนกลาง ซึ่งมาตั้งหน่วยงาน ในจังหวัด จำนวน 154 ส่วนราชการ และหน่วยงานอิสระ จำนวน 14 ส่วนราชการ
- 2) การบริหารราชการส่วนภูมิภาค จัดรูปแบบการปกครองและการบริหารราชการ ออกเป็น 2 ระดับ คือ (1) ระดับจังหวัด ประกอบด้วยส่วนราชการประจำจังหวัด จำนวน 32 ส่วนราชการ และ (2) ระดับอำเภอ ประกอบด้วย 16 อำเภอ 124 ตำบล 1,022 หมู่บ้าน (www.songkhla.go.th)
- 3) การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาล 24 แห่ง ได้แก่ เทศบาลนครหาดใหญ่ เทศบาลนครสงขลา เทศบาลเมืองสะเดา เทศบาลเมืองบ้านพรุ เทศบาล

เมืองปาดังเบซาร์ เทศบาลเมืองสิงหนคร เทศบาลตำบลพังงา เทศบาลตำบลระโนด เทศบาลตำบลพะตง เทศบาลตำบลนาทวี เทศบาลตำบลนาหว้า เทศบาลตำบลกำแพงเพชร เทศบาลนาสีทอง เทศบาลตำบลบ่อตรุ เทศบาลตำบล สทิงพระ เทศบาลตำบลชะบ้าย้อย เทศบาลตำบลปรีก เทศบาลตำบลจะนะ เทศบาลตำบลเทพา เทศบาลตำบลควนเนียง เทศบาลตำบลคอหงส์ เทศบาลตำบลควนลัง เทศบาลตำบลคลองแห เทศบาลตำบลเขารูปช้าง เทศบาลตำบลสำนักขาม และองค์การบริหารส่วนตำบล 116 แห่ง

2.7.2 การแบ่งเขตเลือกตั้งและการใช้สิทธิเลือกตั้ง จังหวัดสงขลาแบ่งเขตการเลือกตั้งออกเป็น 8 เขตเลือกตั้ง ประกอบด้วยสมาชิกวุฒิสภา 4 คน สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร 8 คน ซึ่งผลการนับคะแนนเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2549 ผู้มีสิทธิเลือกตั้ง 909,805 คน มาใช้สิทธิเลือกตั้ง 614,714 คน คิดเป็นร้อยละ 67.57 และผลการนับคะแนนเลือกตั้งวุฒิสภา จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2549 จำนวนผู้มีสิทธิเลือกตั้ง 906,908 คน มาใช้สิทธิเลือกตั้ง 607,537 คน คิดเป็นร้อยละ 66.99

(ที่มา: สำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้งประจำจังหวัดสงขลา)

2.7.2 ด้านโครงสร้างและกระบวนการบริหารงานบุคคล

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการใหม่ให้สอดคล้องเหมาะสมสามารถดำเนินการกิจตามอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย และนโยบายผู้บริหารองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล โดยกำหนดโครงสร้างส่วนราชการภายในตามแผนอัตรากำลัง 3 ปี (พ.ศ.2549 - 2551) ประกอบด้วย 8 กอง 1 หน่วยงาน คือ 1) สำนักปลัด 2) กองกิจการสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัด 3) กองคลัง 4) กองพัสดุและทรัพย์สิน 5) กองแผนและงบประมาณ 6) กองช่าง 7) กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 8) กองส่งเสริมคุณภาพชีวิต และหน่วยตรวจสอบภายใน (รายละเอียดตามแผนภาพที่ 1)

นอกจากนั้น องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา ยังมีแนวทางในการพัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนจังหวัด เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ทักษะประสิทธิภาพ งานสัมฤทธิ์ผล คนมีความสุขกับการทำงาน ทั้งนี้เพื่อให้บุคลากรขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา ทุกคนมีโอกาสได้พัฒนาอย่างสม่ำเสมอทั้ง 5 ด้าน คือ 1) ด้านความรู้ทั่วไปในการปฏิบัติงาน 2) ด้านความรู้และทักษะเฉพาะของงานในแต่ละตำแหน่ง 3) ด้านการบริหาร 4) ด้านคุณสมบัติ วิธีใดวิธีหนึ่งหรือหลายวิธีร่วมกันตามความจำเป็นและเหมาะสม ได้แก่ การปฐมนิเทศ การฝึกอบรม การศึกษาหรือดูงาน การประชุมเชิงปฏิบัติการหรือการสัมมนา การสอนคนงาน การให้คำปรึกษา และวิธีการอื่น ๆ ที่เหมาะสม

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา มีอัตรากำลังข้าราชการ จำนวน 135 คน ลูกจ้างประจำ จำนวน 35 คน พนักงานจ้าง จำนวน 169 คน รวมทั้งสิ้น 339 คน โดยข้าราชการองค์การบริหารส่วนจังหวัด มีการศึกษาระดับปริญญาโท จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 10.37 ระดับปริญญาตรี จำนวน 91 คน ต่ำกว่าปริญญาตรี จำนวน 30 คน คิดเป็นร้อยละ 67.41 และ 22.22 ตามลำดับ (รายละเอียดตามตารางที่ 13 - ตารางที่ 14)

โครงสร้างองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา

ตารางที่ 13 แสดงจำนวนข้าราชการองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา ลูกจ้างประจำ และพนักงานจ้าง
จำแนกตามเพศ ปีงบประมาณ 2550

บุคลากรของ อบจ.	จำนวน (คน)		รวม
	ชาย	หญิง	
1.ข้าราชการ	52	83	135
2.ลูกจ้างประจำ	34	1	35
3. พนักงานจ้าง	126	43	169
รวม	212	127	339

ตารางที่ 14 แสดงการศึกษาของข้าราชการองค์การบริหารส่วนจังหวัด จำแนกตามเพศ ปีงบประมาณ 2550

ระดับการศึกษา	จำนวนข้าราชการองค์การบริหารส่วนจังหวัด (คน)		
	ชาย	หญิง	รวม
1. ปริญญาโท	10	4	14
2. ปริญญาตรี	29	62	91
3. ต่ำกว่าปริญญาตรี	13	17	30
รวม	52	83	135

(ที่มา : สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา)

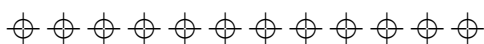
2.7.3 ด้านงบประมาณ

1) สถานการณ์คลังย้อนหลัง 3 ปี (พ.ศ.2547 – 2549)

หมวด/ประเภท/รายละเอียด	2547	2548	2549
รายรับ			
ก รายได้ภาษีอากร	402,508,953.14	431,005,880.15	551,348,182.66
1. หมวดภาษีอากร			
ภาษีบำรุง อบจ.จากสถานค้าปลีกยาสูบ	50,780,345.58	68,970,388.79	76,961,847.79
ภาษีบำรุง อบจ.จากสถานค้าปลีกน้ำมัน	-	-	-
ภาษีและค่าธรรมเนียมรถยนต์หรือล้อเลื่อน	265,287,250.85	268,794,141.69	322,025,770.94
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	25,106,855.28	53,362,497.76	93,023,159.45
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 5% ตามประมวลรัษฎากร ม.62	60,043,495.43	39,047,571.51	57,299,709.73
ภาษีสุรา	-	-	-
ภาษีสรรพสามิต	-	-	-
ค่าภาคหลวงแร่	1,290,556.00	831,280.40	2,037,694.75
ข รายได้มิใช่ภาษีอากร	6,262,192.56	8,677,464.25	13,372,322.76
1. หมวดค่าธรรมเนียม ค่าปรับและใบอนุญาต	1,388,348.36	1,573,477.26	6,058,910.89
ค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับสุสานและฌาปนสถาน	-	-	-
ค่าธรรมเนียมบำรุง อบจ. จากผู้เข้าพักในโรงแรม	76,629.81	67,051.94	1,349,104.16
ค่าปรับผู้กระทำความผิดกฎหมายและข้อบัญญัติท้องถิ่น	-	1,800.00	193.35
ค่าปรับการผิดสัญญา	1,311,718.55	1,504,625.32	4,709,613.38
2. หมวดรายได้จากทรัพย์สิน	1,153,243.20	1,375,860.81	384,308.87
ค่าเช่าที่ดิน	425,803.00	223,434.85	265,533.00
ค่าเช่าหรือค่าบริการสถานที่	110,000.00	110,000.00	11,000.00
ดอกเบี้ยเงินฝากธนาคาร และ กสอ.	351,640.20	1,028,265.96	3,308,019.87
เงินปันผล	10,000.00	10,000.00	-
ค่าตอบแทนตามกฎหมายกำหนด	255,800.00	4,160.00	159,530.00
3. หมวดรายได้เบ็ดเตล็ด	3,720,601.00	5,728,126.18	3,470,329.00
ค่าขายแบบแปลน	3,013,960.00	5,518,590.00	2,881,800.00
รายได้เบ็ดเตล็ดอื่น ๆ	706,641.00	209,536.18	588,529.00
ค รายได้จากทุน	73,737.00	536,980.00	418,623.00
1. หมวดรายได้จากทุน			
ค่าขายทอดตลาดทรัพย์สิน	73,737.00	536,980.00	418,623.00
ง เงินช่วยเหลือ	81,129,660.00	154,967,260.00	90,475,697.00
1. หมวดเงินอุดหนุน			
เงินอุดหนุนทั่วไป (ตราข้อบัญญัติ)	37,564,749.00	143,197,260.00	83,165,697.00
รายรับตามข้อบัญญัติ	44,640,963.17	583,417,584.40	648,304,825.42
เงินอุดหนุนทั่วไป (ไม่ตราข้อบัญญัติ)	43,564,911.00	11,770,000.00	7,310,000
รายรับรวมเงินอุดหนุนทั่วไปทั้งสิ้น	489,974,542.70	595,187,584.40	655,614,825.42
รายการ	2547	2548	2549
หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	91,859,000.00	26,811,000.00	-
เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ (กรมส่งเสริมการปกครอง)	91,859,000	-	-
เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ (ตามแผนยุทธศาสตร์)	-	26,811,000.00	-
โยธาธิการ			
กรมพลศึกษา			
กลมชลประทาน			
รายรับทั้งสิ้น	581,833,542.70	621,998,584.40	655,614,825.42
รายการ	2547	2548	2549
เงินได้อื่น ๆ	28,527,982.00	28,079,010.00	71,937,822.00
เงินกู้ กสอ.			

เงินยืมขาดเงินสะสม	28,527,982.00	281,079,010.00	71,937,822.00
รวมรายรับทั้งสิ้น	610,361,524.70	650,077,594.40	7,275,52,647.42
หมวด/ประเภท/รายละเอียด	2547	2548	2549
รายจ่าย			
รายจ่ายงบกลาง	7,554,719.00	40,121,858.00	34,917,184.40
รายจ่ายตามแผนงาน	169,018,563.63	406,783,686.99	469,481,679.82
เงินเดือน	17,816,082.00	24,617,189.52	29,275,751.04
ค่าจ้างประจำ	4,520,445.00	5,071,058.00	4,398,372.79
หมวดค่าจ้างชั่วคราว	1,157,476.23	4,602,038.01	5,884,129.43
ค่าตอบแทน	9,141,308.70	11,992,954.40	20,679,547.35
ค่าใช้สอย	22,323,249.73	45,430,112.92	63,046,584.79
ค่าวัสดุ	15,770,253.33	12,666,148.23	38,184,062.67
ค่าสาธารณูปโภค	1,268,919.60	1,654,573.61	2,055,017.65
เงินอุดหนุน	49,975,858.04	88,650,040.00	82,180,234.00
ค่าครุภัณฑ์	2,756,265.00	58,634,346.30	61,319,377.10
ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	40,788,706.00	13,945,6216.00	151,838,603.00
รายจ่ายอื่น	3,500,000.00	14,000,000.00	10,620,000.00
เงินอุดหนุนทั่วไป (ตราข้อบัญญัติ)	37,564,000.00	132,661,054.08	83,161,197.00
ค่าครุภัณฑ์	-	13,900,000.00	1,996,000.00
ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	37,564,000.00	118,761,054.08	81,165,197.00
รวมรายจ่ายตามข้อบัญญัติ	214,137,282.63	579,566,599.07	587,560,061.22
เงินอุดหนุนทั่วไป (ไม่ตราข้อบัญญัติ)	43,563,987.00	11,770,000.00	7,310,000.00
ค่าใช้สอย	-	-	110,000.00
ค่าครุภัณฑ์	37,564,987.00	2,100,000.00	-
ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	5,999,000.00	9670,000.00	7,200,000.00
รายจ่าย (รวมเงินอุดหนุนทั่วไป)	257,701,269.63	591,336,599.07	594,870,061.22
รายการ	2547	2548	2549
หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	91,859,000.00	26,811,000.00	-
ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	9,1859,000.00	26,811,000.00	-
ค่าใช้สอย	-	-	-
ค่าวัสดุ	-	-	-
รายจ่าย (รวมเงินอุดหนุน)	-	-	-
รายการ	2547	2548	2549
เงินกู้ กสอ.	-	-	-
ค่าครุภัณฑ์	-	-	-
รายจ่ายที่จ่ายขาดจากเงินสะสม	28,527,928.00	28,079,010.00	71,937,822.00
ค่าใช้สอย	-	-	4944,822.00
ค่าวัสดุ	-	14,910,060.00	
เงินอุดหนุน		12,750,000.00	
ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	28,527,982.00	418,950.00	6,699,300.00
รายจ่ายรวมทั้งสิ้น	378,088,251.63	646,226,609.07	666,807,883.22

(ที่มา: กองคลัง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา)



ส่วนที่ 3

สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่นในปีที่ผ่านมา

3.1 ผลการดำเนินงาน

3.1.1 ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาประจำปีงบประมาณ 2549 จำแนกตามยุทธศาสตร์การพัฒนา

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
1.ด้านโครงสร้างพื้นฐาน เพียงพอทันสมัย	1. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านแตระ-เจดิงาม	3,500,000	(1) ประชาชนได้รับความ สะดวก ในการคมนาคมเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 75) (2) การจราจรติดขัดและ อุบัติเหตุ บนถนนลดลงร้อยละ 5 (จากร้อยละ 10) (3) ประชาชนมีน้ำสะอาด ในการอุปโภคบริโภค เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 (จากร้อยละ 65)
	2. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบางกล้า-เกาะใหญ่	9,000,000	
	3. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านควนนา-ยางงาม	6,000,000	
	4. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายในเมือง-บ้านนาใน	10,000,000	
	5. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายนิคมเทพา-ด.เปียน อ.สะบ้าย้อย	4,000,000	
	6. ก่อสร้างถนนลาดยางสายคูเต่า หาดใหญ่-แม่ทอม อ.บางกล้า	3,500,000	
	7. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านพลีเหนือ-บ้าน โคนกแค	9,000,000	
	8. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายเลียบ ทาง รถไฟคลองแจะ- บ้านท่าโพธิ์ - ออก อ.สะเดา	4,000,000	
	9. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายดีหลวง-ชุมพล อ.สทิงพระ	6,000,000	
	10. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายคลองค้ำ บางเหรียญ- บ้าน ในไร่ อ.ควนเนียง	6,000,000	
	11. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านชายคลอง-ไสท่อน ต.ควนรู อ.รัตภูมิ	9,000,000	
	12. ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านนิน- พิจิตร - บ้านนาหม่อม อ.นาหม่อม	4,500,000	

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
1.ด้าน โครงสร้างพื้นฐาน เพียงพอทันสมัย	13. ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านเลียบ สะกอม-ม่วงถ้ำ อ.เทพา	9,000,000	(1) ประชาชนได้รับความ สะดวก ในการคมนาคมเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 75)
	14. ก่อสร้างถนนลูกรัง สายบ้านศาลาธรรม บ้านใหม่- คลองชลประทาน ตะเคียนชะ	2,800,000	(2) การจราจรติดขัดและ อุบัติเหตุ บนถนนลดลงร้อยละ 5 (จากร้อยละ 10)
	15. บูรณะผิวทางสายบ้านแคเหนือ- บ้านท่าลื้อ อ.จะนะ	6,370,000	(3) ประชาชนมีน้ำสะอาด ในการอุปโภคบริโภค เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 (จากร้อยละ 65)
	16. บูรณะผิวทางสายบ้านท่าไทร- บ้านบางหีบ	9,975,000	
	17. บูรณะผิวทางสายชุมพล- นิคมเทพา-ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย	11,265,000	
	18. บูรณะผิวทางบ้านบ่อแดง- บ้านท่าหิน อ.สทิงพระ	9,804,000	
	19. บูรณะผิวทางบ้านควนเจดีย์- บ้านคูหา อ.สะบ้าย้อย	8,080,000	
	20. บูรณะผิวทางบ้านทุ่งพอ-เขาแดง อ.สะบ้าย้อย	6,446,000	
	21. จัดทำผังเมืองที่ดินแปลง โกลไร่ อ.เมือง	10,500,000	
	22. ทำป้ายประชาสัมพันธ์แนวเขต ที่ดินแปลง โกลไร่ อ.เมือง	1,200,000	
	23. จัดทำและปักหลักเขตที่ดิน แปลง โกลไร่ อ.เมือง	140,000	
	24. อุคหนุนสำนักงานประปาเขต 5 เพื่อขยายเขตการให้บริการ ประปา	2,000,000	
	25. ติดตั้งแผงกั้น ราง(Guard Rail) เพื่อขยายเขตการให้บริการประปา	1,000,000	

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
1. ด้านโครงสร้างพื้นฐาน เพียงพอทันสมัย	26. ซ่อมแซมถนนลาดยางสายบ้าน รามย์ใต้-บ้านนาจะแหน ต.เปียน- ต.ธารคีรี	1,755,000	(1) ประชาชนได้รับความ สะดวก ในการคมนาคมเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 75)
	27. ซ่อมแซมถนนลาดยางสาย สะบ้าย้อย-บ้านควนหินกอง - ต.เปียน	2,728,000	(2) การจราจรติดขัดและ อุบัติเหตุ บนถนนลดลงร้อยละ 5 (จากร้อยละ 10)
	28. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านควนเจดีย์ ต.ลำไพล อ.เทพา-ต.คูหา อ.สะบ้าย้อย	2,126,000	(3) ประชาชนมีน้ำสะอาด ในการอุปโภคบริโภค เพิ่มขึ้นร้อยละ 5
	29. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านท่าเขิน ต.คลองแดน- บ้านทุ่งสงวน อ.ระโนด	21,870,000	(จากร้อยละ 65)
	30. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านหัววัง ต.บ้านใหม่- บ้านมาบเคย อ.ระโนด	1,477,000	
	31. ซ่อมแซมถนนลาดสายบ่อป่า ต.ชิงโค-บ้านบ่อทราย ต.ป่าขาด, ต.ชะแล้ ต.บางเจียด	4,459,000	
	32. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านไร่ ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่- บ้านทุ่งขมิ้นกลาง ต.ทุ่งขมิ้น	1,873,000	
	33. ก่อสร้างเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายบ้านหน้าวัดโพธิ์- บ้านวังเขียด ต.คลองหอยโข่ง	5,807,000	
	34. ค่าซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านสะพานไม้แก่น อ.จะนะ - บ้านวังใต้ อ.นาทวี	2,345,000	
	35. ซ่อมแซมถนนลาดยางสาย บ้านคลองแดงเงิน-บ้านวังใหญ่ ต.คลองทราย - คลองกวาง	8,974,00	

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
1. ด้านโครงสร้างพื้นฐาน เพียงพอทันสมัย	36. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านม่วงก้อง เขาวังชิง หน้าคอก ต.ท่าโพธิ์	2,250,000	(1) ประชาชนได้รับความ สะดวก ในการคมนาคมเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 75)
	37. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายห้วยลาด -พะ โคะ อ.สทิงพระ	5,200,000	(2) การจราจรติดขัดและ อุบัติเหตุ บนถนนลดลงร้อยละ 5 (จากร้อยละ 10)
	38. ซ่อมแซมถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตสาย บ้านป่าขาด-ป่ากรอ-บ่อทราย	26,740,000	(3) ประชาชนมีน้ำสะอาด ในการอุปโภคบริโภค เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 (จากร้อยละ 65)
	39. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านเจดีย์งาม ต.บ่อตรุ- บ้านเกาะใหญ่ อ.กระแสสินธุ์	2,480,000	
	40. ก่อสร้างถนนผิวเรียบสายสถานี อนามัย-บ้าน โลกสระ ต.บ้านหาร อ.บางกล่ำ	5,580,000	
	41. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายช่องเขา - บ้านป่าชิง ต.คลองเปือยะ	785,000	
	42. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายบ้านนา-บ้านท่าแมงลัก ต.บ้านนา,ต.สะกอม อ.จะนะ	1,385,000	
	43. ซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต สายวังไธ้-บาโหย ต.จะแหน ต.บาโหย	15,610,000	
	44. ก่อสร้างเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายบ้านย่านยาว- นาเหนือ ต.ทุ่งลาน	16,600,000	
	45. ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีตสายบ้านม่วงก้อง - เขาวังชิง - หน้าคอก ต.พังลา	4,850,000	
	46. ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ ติก สายบ้านบางควาย-บ้าน โลก พันต้น - บ้านท่าท่อน	2,940,000	

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
1. ด้านโครงสร้างพื้นฐาน เพียงพอทันสมัย	47. ก่อสร้างสะพานคอนกรีต ข้ามลำห้วยเขาวังชิง ม.7 ต.ท่าโพธิ์	1,990,000	(1) ประชาชนได้รับความ สะดวก ในการคมนาคมเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 75)
	48. ก่อสร้างสะพานคอนกรีต ข้ามหลานาค่าน ม.7 ต.สะพาน ไม้แก่น อ.จะนะ	1,990,000	(2) การจราจรติดขัดและ อุบัติเหตุ บนถนนลดลงร้อยละ 5 (จากร้อยละ 10)
	49. ก่อสร้างสะพานคอนกรีต บ้านพรุเคียว ม.5 ต.นาทวี	4,980,000	(3) ประชาชนมีน้ำสะอาด ในการอุปโภคบริโภค
	50. ก่อสร้างสะพานคอนกรีต ข้ามคลองอู่ตะเภาบริเวณบ้าน เคียนเกา ม.4 ต.ปริก อ.สะเตา	9,850,000	เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 (จากร้อยละ 65)
	51. ก่อสร้างท่อระบายน้ำคลอง สามราก ม.3 อ.บางกล่ำ	3,640,000	
	52. ซ่อมแซมถนนลาดยาง สายช่องเขา- บ้านป่าชิง ต.คลองเปือย	970,000	
2. ด้านคุณภาพชีวิตที่ดี	1. จัดซื้อรถตู้พยาบาลฉุกเฉิน 30 คัน	45,000,000	(1) ผู้ด้อยโอกาสทางสังคมได้รับการ ช่วยเหลือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 70)
	2. อุดหนุนสมาคมผู้นำสตรีพัฒนา ชุมชนจังหวัดสงขลา	2,000,000	(2) ผู้ป่วยได้รับการบริการที่รวดเร็ว และมีคุณภาพเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 60)
	3. โครงการจังหวัดเคลื่อนที่	300,000	(3) นักเรียน นักศึกษาและ ประชาชนมีสถานที่ในการศึกษา หาความรู้เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 70)
	4. อุดหนุนโรงพยาบาลสงขลา พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ (สมาคม ผู้สูงอายุจังหวัดสงขลา)	2,000,000	
	5. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษา สงขลา เขต 2 พัฒนาการเรียนรู้และ ห้องสมุด	1,500,000	
	6. อุดหนุนสำนักงานพื้นที่การเขต พื้นที่ ศึกษาสงขลา เขต 2 พัฒนา แหล่งเรียนรู้ ศิลปวัฒนธรรมภูมิ ปัญญาท้องถิ่น สิ่งแวดล้อมยั่งยืน สถานศึกษา	500,000	(4) ประชาชน/เยาวชน มีสุขภาพ กายและจิตดีขึ้น ร้อยละ 15 (จากร้อยละ 40)

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
2. ด้านคุณภาพชีวิตที่ดี	<p>7. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสงขลาเขต 2 ส่งเสริมการเรียนสองภาษาโรงเรียนพะตงประชานคีรีวัฒน์</p> <p>8. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาด้านการสื่อสาร</p> <p>9. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 3 ส่งเสริมการเรียนสองภาษาโรงเรียนนาทวีวิทยาคม</p> <p>10. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 3 พัฒนาจัดการศึกษาด้านการสื่อสารสารสนเทศและเทคโนโลยี (ICT)</p> <p>11. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 3 ปรับปรุงห้องละหมาดชุมชนโรงเรียนเทพา</p> <p>12. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 1 ส่งเสริมการศึกษา การเรียนสองภาษาโรงเรียนสทิง พระวิทยาคม</p> <p>13. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 1 ส่งเสริมการศึกษาการเรียนสองภาษา (EP) โรงเรียนวิเชียรชม</p> <p>14. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 2 ส่งเสริมการเรียนสองภาษาโรงเรียนบางกล่ำรัชมังคลาภิเษก</p>	<p>1,000,000</p> <p>4,200,000</p> <p>1,500,000</p> <p>6,200,000</p> <p>400,000</p> <p>1,500,000</p> <p>1,200,000</p> <p>1,200,000</p>	<p>(1) ผู้ด้อยโอกาสทางสังคมได้รับการช่วยเหลือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 70)</p> <p>(2) ผู้ป่วยได้รับการบริการที่รวดเร็วและมีคุณภาพเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 60)</p> <p>(3) นักเรียน นักศึกษาและประชาชนมีสถานที่ในการศึกษาหาความรู้เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 70)</p> <p>(4) ประชาชน/เยาวชน มีสุขภาพกายและจิตดีขึ้นร้อยละ 15 (จากร้อยละ 40)</p>

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
2. ด้านคุณภาพชีวิตที่ดี	15. อุดหนุนโรงเรียนเกาะแก้วพิทยาศรีพัฒนาความสามารถพิเศษด้านกีฬา	1,700,000	
	16. โครงการอบรมสัมมนาศึกษาดูงานบุคลากรการศึกษา	1,500,000	
	17. โครงการพัฒนาบุคลากรทางการศึกษาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	6,000,000	
	18. จัดสอนพิเศษ เตรียมตัวนักเรียนสอบเข้ามหาวิทยาลัย	3,000,000	
	19. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 1 ก่อสร้างห้องสมุดเฉลิมพระเกียรติโรงเรียนวัดเกาะถ้ำ	1,500,000	
	20. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เขต 1 พัฒนาห้องสมุดและสื่อการเรียน 60 โรงเรียน	6,200,000	
	21. อุดหนุนหนังสือสำหรับห้องสมุดและมัลติมีเดียจังหวัดสงขลา	10,000,000	
	22. จัดซื้อหนังสือสำหรับ สถานศึกษา	10,000,000	
	23. จัดหาการสื่อสารสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ ประจำหมู่บ้านและชุมชน	1,100,000	
	24. ก่อสร้างศูนย์เรียนรู้ชุมชนประจำอำเภอหาดใหญ่	4,500,000	
	25. อุดหนุนสมาคมกีฬาจังหวัดสงขลา พัฒนาด้านกีฬาและจัดกิจกรรมแข่งขันกีฬา	18,000,000	
	26. อุดหนุนสำนักงานจังหวัดสงขลา ดำเนินโครงการแข่งขันวอลเลย์บอลชายหาด เอเชียนทัวร์	1,500,000	

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
2. ด้านคุณภาพชีวิตที่ดี	27. อุดหนุนสำนักงานจังหวัด สงขลาดำเนินการแข่งขัน สงขลา มารathonนานาชาติ ครั้งที่ 8 29. โครงการแข่งขันกีฬาภายใน 30. โครงการก่อสร้างสนามกีฬาอำเภอควนเนียง 31. อุดหนุนสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสงขลา เขต 1 ดำเนินโครงการเปลี่ยนหลังคาโรงเรียน นวมินทราชูทิศทักษิณ เพื่อเฉลิมฉลองในวาระครบ 60 ปี ของการครองราชย์ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช มหาราช	500,000 200,000 3,000,000 2,000,000	
3. ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย	1. โครงการส่งเสริมความเข้มแข็งกลุ่มพลังมวลชน 2. โครงการฝึกอบรมสัมมนาสมาคมกำนันผู้ใหญ่บ้าน 3. โครงการอบรมสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา 4. อุดหนุนสมาคมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดสงขลา	200,000 500,000 200,0010 500,000	(1) ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 (จากร้อยละ 65) (2) ประชาชนได้รับความช่วยเหลืออย่างทันเวลาเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 60) (3) ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจมีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่นเพิ่มขึ้นร้อยละ 15 (จากร้อยละ 60)
4. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน	1. อุดหนุนสำนักงานประมงจังหวัดสงขลาดำเนินตามโครงการฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา	4,350,000	(1) ทรัพยากรประมงในทะเลสาบได้รับการฟื้นฟู และปริมาณสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 65)

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
5. ด้านอาชีพเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว เข้มแข็ง	1. อุดหนุนสมาพันธ์การท่องเที่ยวจังหวัดสงขลาในการสำรวจเชื่อมโยงและส่งเสริมตลาดการท่องเที่ยวของผู้ประกอบการทั้งในประเทศและต่างประเทศ	2,000,000	(1) จำนวนนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและต่างประเทศเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 (จากร้อยละ 60) (2) การจำหน่ายสินค้าของชุมชนเพิ่มขึ้นร้อยละ 15 (จากร้อยละ 50)
	2. โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลานจัดกิจกรรมชุมชนอำเภอควนเนียง	5,000,000	
	3. โครงการก่อสร้างซุ้มประตูเมืองสงขลาแยกสำโรงอำเภอเมือง	4,000,000	
	4. โครงการก่อสร้างศูนย์นกเขาชาวเสียนานาชาติ ระยะที่ 1 อำเภอจะนะ	3,000,000	
	5. โครงการแข่งขันนกเขาชาวเสียนิงด้วยพระราชทานจังหวัดสงขลา	400,000	
	6. โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยว เช่น วันสงท่ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่ วันสงกรานต์ วันตรุษจีน วันลูกโหนด วันลองกอง วันของดีเกาะยอ เทศกาลกินเจ ฯลฯ	3,000,000	
	7. โครงการเทศกาลอาหารสองทะเล	300,000	
	8. โครงการก่อสร้างอุทยานประวัติศาสตร์พลเอกเปรม ติณสูลานนท์	1,850,000	
6. ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรมจารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น	1. อุดหนุนสถาบันทักษิณคดีศึกษาดำเนินตามโครงการพัฒนาพิพิธภัณฑ์คหบดีชนวิद्याสถาบันทักษิณคดีศึกษาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมและศูนย์การเรียนรู้ของเยาวชนจังหวัดสงขลา	1,500,000	(1) ประชาชนมีความรักในหมู่บ้านและรู้สึกหวงแหนศิลปวัฒนธรรมจารีตประเพณีท้องถิ่น เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 (จากร้อยละ 80)

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตาม ตัวชี้วัดที่เลือก
	2. อุดหนุนสำนักงานพระพุทธศาสนา ดำเนินตามโครงการ	9,500,0000	
	ส่งเสริม การศึกษาศาสนาและวัฒนธรรม		
	3. อุดหนุนสำนักงานคณะกรรมการอิสลามประจำจังหวัดสงขลา (มัสยิดกลางจังหวัดสงขลา) ดำเนินตามโครงการส่งเสริมพัฒนาการศึกษาศาสนา	8,550,000	
	4. โครงการจัดงานลอยกระทง อำเภอเมืองสงขลา	100,000	
	5. โครงการลอยแพสะเดาะเคราะห์ อำเภอระโนด	100,000	
	6. โครงการห่มผ้าพระธาตุ อำเภอสทิงพระ	100,000	
	7. โครงการวันอนุรักษ์มรดกไทย	2,000,000	
	8. โครงการประเพณีแข่งขันเรือยาว บางกล้า	300,000	
	9. โครงการประเพณีโลกพระและตักบาตรเทโว	500,000	
	10. โครงการมหรรมหนังตะลุง-มโนราห์	300,000	
	11. โครงการวันเด็กแห่งชาติ	900,000	
	12. โครงการสมโภชบ่อน้ำศักดิ์สิทธิ์ วัดแหลมบ่อท่าอำเภอกระเสสินธุ์	100,000	
	13. โครงการสมโภชหลวงพ่อดิมเพิ่มบารมีของดิกระเสสินธุ์	100,000	
	14. โครงการมหรรมก๊าวหน้าทางวิชาการ	200,000	

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
7. ด้านการเมืองและการบริหารการพัฒนาที่ดี	1. โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนพัฒนาฯ 2. การจัดเก็บข้อมูลวิเคราะห์ วิจัยองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา 3. โครงการประชุมชี้แจงการใช้จ่ายเงินอุดหนุน 4. โครงการพัฒนาระบบข้อมูลข่าวสารเพื่อการบริหาร MIS 5. โครงการศูนย์ข้อมูลข่าวสารองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา 6. โครงการนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดพบประชาชน 7. อุดหนุนสำนักงานท้องถิ่นจังหวัดสงขลาดำเนินการตามโครงการส่งเสริมพัฒนาระบบเครือข่าย Internet ท้องถิ่นในจังหวัดสงขลา 8. โครงการปรับปรุงต่อเติมบ้านพักข้าราชการองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา 10. โครงการจัดหาอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ในสำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา 11. โครงการพัฒนาการจัดเก็บภาษี 12. อุดหนุนสำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลาดำเนินการในการรับ-เงินนอกสำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา 13. โครงการส่งเสริมประชาธิปไตยกลุ่มเยาวชน ประชาชน นักเรียน นักศึกษา	200,000 50,000 100,000 5,000,000 1,000,000 2,000,000 6,000 1,000,000 10,944,900 100,000 250,000	(1) บุคลากรสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5 (จากร้อย ละ 75) (2) ประชาชนได้รับทราบข้อมูลข่าวสารขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา (3) ประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่นเพิ่มขึ้น ร้อยละ 15 (จากร้อยละ 60)

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	การเปลี่ยนแปลงของชุมชนตามตัวชี้วัดที่เลือก
7. ด้านการเมืองและการบริหารการพัฒนาที่ดี	14.โครงการประชุมอบรมสัมมนาที่สถานศึกษาด้านต่างๆ เกี่ยวกับ ภารกิจขององค์การบริหารส่วนจังหวัด	5,000,000	(1) บุคลากรสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5 (จากร้อย ละ 75)
	15.โครงการจัดซื้อรถบรรทุกน้ำ 6 คัน 6 ล้อ ขนาดบรรจุ น้ำ 6,000 ลิตร	3,500,000	(2) ประชาชนได้รับทราบข้อมูลข่าวสารขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา
	16.โครงการจัดซื้อรถล้อยาง ขนาดไม่น้อยกว่า 110 แรงม้า	4,500,000	(3) ประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่นเพิ่มขึ้น
	17.โครงการซื้อรถฟาร์มแทรคเตอร์ (รถอัดฟาง)	2,100,000	ร้อยละ 15 (จากร้อยละ 60)
	18.โครงการซื้อรถสุขาเคลื่อนที่ 2 คัน	9,200,000	

3.1.2 ผลการดำเนินงานจำแนกตามความพึงพอใจของประชาชนที่มีผลการดำเนินงานจากองค์การบริหาร ส่วน
จังหวัดสงขลา ในภาพรวม ประจำปีงบประมาณ 2549 จำแนกเป็นรายประเด็น

ประเด็น	ระดับความพึงพอใจ			รวม N=210
	มาก	ปานกลาง	ไม่พอใจ	
1. การเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมใน โครงการ/กิจกรรม	11.5	75.4	13.1	100.0 (210)
2. การเปิดประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับรู้ข้อมูล ของโครงการ/กิจกรรม	20.8	68.3	10.9	100.0 (210)
3. การเปิดโอกาสให้ประชาชนแสดงความคิดเห็น ในโครงการ/กิจกรรม	7.7	73.8	18.5	100.0 (210)
4. การรายงานผลการดำเนินงานของโครงการ/ กิจกรรมให้ประชาชนทราบ	18.0	71.0	11.0	100.0 (210)
5. การเปิดโอกาสให้ประชาชนตรวจสอบการ ดำเนินโครงการ/กิจกรรม	7.7	67.8	24.5	100.0 (210)
6. การดำเนินงานเป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด	9.8	74.4	15.8	100.0 (210)
7. ผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรมนำไปสู่การ แก้ไขปัญหาของประชาชนในท้องถิ่น	17.0	67.2	15.8	100.0 (210)
8. ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากการดำเนินงาน โครงการ/กิจกรรม	27.3	62.3	10.4	100.0 (210)

จากผลการวิเคราะห์ระดับความพึงพอใจของประชาชนต่อผลการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วน
จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายประเด็น พบว่า การเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในโครงการ/กิจกรรม
คิดเป็นร้อยละ 75.4 ในระดับปานกลาง รองลงมา การดำเนินงานเป็นไปตามระยะเวลา ที่กำหนด คิดเป็นร้อยละ
74.4 และการเปิดโอกาสให้ประชาชนแสดงความคิดเห็นในโครงการ/กิจกรรม คิดเป็นร้อยละ 73.8

3.1.3 ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อผลการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา
 จำแนกตามยุทธศาสตร์การพัฒนา

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	คะแนนความพึงพอใจ (เต็ม 10 คะแนน)
1. ด้านโครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย	6.97
2. ด้านคุณภาพชีวิตที่ดี	7.08
3. ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย	7.05
4. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน	6.80
5. ด้านอาชีพ เศรษฐกิจและการท่องเที่ยวเข้มแข็ง	7.00
6. ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี	7.22
7. ด้านการเมืองและการบริหารการพัฒนาที่ดี	6.97
ภาพรวม	7.01

จากผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาในภาพรวม พบว่า ประชาชนมีความพึงพอใจที่ระดับคะแนนเฉลี่ย 7.01 ในระดับมากที่สุด และเมื่อพิจารณาเป็นรายยุทธศาสตร์ พบว่า ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ประชาชนมีความพึงพอใจมากที่สุด คือ ยุทธศาสตร์การพัฒนาศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น ที่ระดับ 7.22 ส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ประชาชนมีความพึงพอใจน้อยที่สุด คือ ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน ที่ระดับคะแนน 6.80

3.2 ปัญหา/อุปสรรค และข้อเสนอแนะ

จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาประจำปีงบประมาณ 2549 องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา ทำให้ทราบข้อมูล เกี่ยวกับปัญหา/อุปสรรค และข้อเสนอแนะ สรุปได้ดังต่อไปนี้

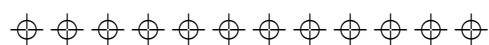
ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
<p>1. ด้าน โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย</p>	<p>1. การจัดทำข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนจังหวัดยังไม่เป็นปัจจุบัน เพราะถนนบางสายอยู่ในพื้นที่ องค์การบริหารส่วนตำบลด้วยทำให้ไม่ทราบว่าถนนสายนี้อยู่ในความรับผิดชอบของหน่วยงานใด</p> <p>2. ระบบการดูแลรักษา และซ่อมแซมถนนยังไม่ได้มาตรฐาน</p> <p>3. การก่อสร้างไม่เสร็จทันตามระยะเวลาที่กำหนดไว้</p>	<p>1. ควรมีการสำรวจความคิดเห็นความต้องการของประชาชนในพื้นที่ก่อนดำเนินการก่อสร้าง และการคำนึงถึงการปรับปรุงภูมิทัศน์สองข้างทางอันเป็นปัจจัยสนับสนุนการท่องเที่ยวและขยายตัวของชุมชน</p> <p>2. ควรลงพื้นที่สำรวจลักษณะการใช้ประโยชน์ของประชาชนว่าควรก่อสร้างถนนในลักษณะใดจึงเหมาะสมและคุ้มค่ากับงบประมาณ</p> <p>3. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรจะดำเนินโครงการด้านคมนาคมขนส่ง เพื่อพัฒนาเป็นรายได้ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดในอนาคต</p>
<p>2. ด้านคุณภาพชีวิต</p>	<p>1. ชาวชนที่อยู่ตามชนบทขาดโอกาสหรือไม่ได้รับการส่งเสริมหรือสนับสนุนตามศักยภาพและต่อเนื่องเช่นการพัฒนาทักษะทางด้านกีฬาสู่ความเป็นเลิศ</p>	<p>1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรเป็นเจ้าภาพหลักในการกำหนดนโยบายส่งเสริมให้ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม และควรดำเนินโครงการช่วยเหลือคนพิการบ้าง โดยต้องจัดสรร งบประมาณให้กระจายครอบคลุมพื้นที่ทั้งจังหวัด</p> <p>2. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรดำเนินโครงการด้านภูมิปัญญา การแพทย์พื้นบ้าน หรือ การแพทย์ทางเลือกสมุนไพร โดยอาจจะจัดตั้งเป็นศูนย์รวมแพทย์แผนไทยแบบครบวงจร ซึ่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดสามารถพัฒนาเป็นรายได้ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดต่อไป</p>

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
2. ด้านคุณภาพชีวิต (ต่อ)		3. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรทำงานเป็นบูรณาการ โดยประสานความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในจังหวัดสงขลาทั้งภาครัฐ ผู้ประกอบการ และสถาบันการศึกษาในการผลิตและพัฒนากำลังคนด้านฝีมือแรงงานอย่างเป็นระบบในทุกระดับ
3. ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย	-	1. ควรจัดสรรงบประมาณด้านรักษาความสงบเรียบร้อยของชุมชนให้กับพื้นที่เสี่ยงภัยการก่อการร้ายในอำเภอจะนะ อำเภอเทพา และอำเภอสะบ้าย้อย 2. ควรดำเนินโครงสร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันครอบครัวและชุมชนร่วมกันพัฒนาศักยภาพและคุ้มครองสมาชิก
4. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน	1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดถือเป็นหน่วยงานหลัก ในการก่อสร้างศูนย์กำจัดขยะรวมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งจังหวัด แต่ในปัจจุบัน องค์การบริหารส่วนจังหวัดยังไม่ได้ดำเนินการ ในขณะที่เป็นปัญหาขยะเป็นปัญหาสำคัญของจังหวัด	1. องค์การบริหารส่วนจังหวัด ควรสนับสนุนงบประมาณดำเนินโครงการป้องกันและควบคุมมลพิษทั้งขยะ น้ำเสีย ฝุ่นละออง ก๊าซและเสียง ให้หน่วยงานระดับภูมิภาคเพื่อควบคุมมลพิษให้อยู่ในระดับมาตรฐาน เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีและการพัฒนาที่ยั่งยืน 2. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรให้ความสำคัญกับยุทธศาสตร์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างจริงจัง โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการดูแลรักษา และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
4. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน (ต่อ)		และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสร้างความรู้ และศักยภาพการบริหารจัดการให้กับชุมชน และบุคลากรในท้องถิ่น ทั้งนี้ควรจะมีการทำประชาพิจารณ์ก่อนดำเนิน โครงการด้านสิ่งแวดล้อม
5. ด้านอาชีพ เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยวเข้มแข็ง	1. การให้ความช่วยเหลือด้านเศรษฐกิจยังไม่เป็นรูปธรรม องค์การบริหารส่วนจังหวัด ควรจะมี โครงการพัฒนาเศรษฐกิจตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง เนื่องจากประชาชนตามชนบทส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกรรม	1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรเลือกพื้นที่ที่มีความพร้อมด้านทรัพยากรธรรมชาติ ความเข้าใจของบุคลากร และมีแผนการบริหารจัดการ การตลาด เพื่อพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวใหม่ของจังหวัด 2. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรพัฒนาระดับมาตรฐานการท่องเที่ยว เช่น ด้านบุคลากร โครงสร้างพื้นฐาน ความปลอดภัย เป็นต้น 3. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรเป็นหน่วยงานหลักในการพัฒนา พื้นที่แหล่งท่องเที่ยวเดิมและแหล่งท่องเที่ยวใหม่ทั้งแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมรวมทั้งส่งเสริมสินค้าชุมชนอย่างต่อเนื่องเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าการท่องเที่ยว
6. ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	-	1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรเพิ่มและพัฒนาแหล่งเรียนรู้ทางวัฒนธรรม ประเพณีอันดีงามสร้างสรรค์ ศิลปะระดับท้องถิ่นให้กับกลุ่มเยาวชนโดยเพิ่มบทบาททางศาสนา และการร่วมมือจากทุกภาคส่วน

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
		<p>2. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควร ดำเนินโครงการจัดการอาวณเสริมสร้าง เด็ก และเยาวชนเพื่อให้เกิดกระบวนการ เรียนรู้ตลอดชีวิตโดยพัฒนาด้าน จริยธรรม และสร้างสภาพแวดล้อมที่ เหมาะสม รวมทั้งปลูกฝังให้ความรู้ ใหม่ทันต่อสภาวะการณ์เปลี่ยนแปลงของ สังคม</p>
<p>7. ด้านการเมือง และการบริหาร การพัฒนาที่ดี</p>	<p>1. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหาร การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัด สงขลายังมีน้อย</p> <p>2. การพัฒนาท้องถิ่นขององค์การ บริหารส่วนจังหวัด ยังเป็นลักษณะ กระจุกตัวไม่ครอบคลุมพื้นที่ทั้ง จังหวัด ในขณะที่โครงการ/กิจกรรม ที่ จะดำเนินการไม่มีความต่อเนื่อง</p> <p>3. สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัด ยังไม่เข้ามามีบทบาทในการพัฒนาพื้นที่ ของตนเองและยังทำงานไม่ใกล้ชิดกับ ประชาชน</p>	<p>1. องค์การบริหารควรดำเนินกิจกรรม ที่ทำ ให้เห็นถึงความแตกต่างที่ชัดเจน ระหว่าง การทำงานขององค์การบริหาร-ส่วน จังหวัด เทศบาล และองค์การบริหาร ส่วนตำบล เพื่อให้ประชาชนได้รับรู้ ว่าองค์การบริหารส่วนจังหวัด ไม่ได้ ทำงาน ซ้ำซ้อนกับองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นอื่น</p> <p>2. ควรให้หน่วยงานอิสระทำการประเมิน ผล การดำเนินงานขององค์การ บริหารส่วน จังหวัด เพื่อให้มีการประเมินที่เป็น มาตรฐานเดียวกัน</p> <p>3. นอกจากรายงานผลการใช้งบประมาณแล้ว ควรมีรายงานชี้แจงสรุปผลการ ปฏิบัติงานแต่ละ โครงการว่าเกิดปัญหา/ อุปสรรคอย่างไรบ้าง</p> <p>4. ควรจัดทำฐานข้อมูลการพัฒนาแต่ละ ด้านอย่างละเอียด ทั้งข้อมูลด้าน โครงสร้างพื้นฐาน เศรษฐกิจ</p>

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
<p>7. ด้านการเมือง และการบริหาร การพัฒนาที่ดี (ต่อ)</p>		<p>การเมือง การบริหาร และทรัพยากร ธรรมชาติ ครอบคลุมทุกอำเภอ</p> <p>5. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควร ดำเนิน โครงการให้ความรู้เกี่ยวกับ วิธีการและหลักเกณฑ์ที่ถูกต้องในการ ประเมินผลแผนพัฒนาขององค์กร บริหารส่วนจังหวัดให้แก่องค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด สงขลา</p> <p>6. องค์การบริหารส่วนจังหวัดควรให้ ความสำคัญในการพัฒนาพื้นที่คือย ศักยภาพ โดยเฉพาะในพื้นที่ชนบท</p>



ส่วนที่ 4

ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาในช่วงสามปี

เพื่อนำนโยบายของผู้บริหาร และกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์อยู่ดีมีสุขจังหวัด และยุทธศาสตร์การพัฒนาในระดับชาติไปสู่การปฏิบัติ องค์กรบริหารส่วนจังหวัดสงขลาจึงได้จัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระยะห้าปี (2551 – 2555) เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการกำหนดแนวทางการพัฒนาของจังหวัดสงขลาในช่วงระยะเวลาดังกล่าว โดยนำเสนอดังต่อไปนี้

4.1 วิสัยทัศน์การพัฒนา

“ปี 2555 องค์กรบริหารส่วนจังหวัดสงขลา เป็นองค์กรชั้นนำในการให้บริการสาธารณะบนพื้นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน”

4.2 พันธกิจ

- 4.2.1 เสริมสร้างพัฒนาทางด้านโครงสร้างพื้นฐานให้มีความพร้อม เพียงพอและทันสมัย
- 4.2.2 ส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดำรงชีวิตอย่างมีความสุข โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและตามวิถีไทย
- 4.2.3 ส่งเสริมสนับสนุนการรักษาความสงบเรียบร้อยการจตุระเบียบของชุมชนสังคม และการป้องกันภัยพลเรือนอย่างมีประสิทธิภาพ
- 4.2.4 อนุรักษ์ รักษา ป่าพุทธรักษาธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 4.2.5 ส่งเสริม อาชีพ และการท่องเที่ยว ของจังหวัด
- 4.2.6 ส่งเสริมสนับสนุน กิจกรรมด้านศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น
- 4.2.7 พัฒนาด้านการเมืองการปกครองในระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข และการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการที่ดี

4.3 ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา

4.3.1 ประเด็นการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
1. ด้านโครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย	1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ	- กองช่าง
	1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่	- กองช่าง
	1.3 จัดทำและบังคับใช้ผังเมืองรวมจังหวัด	- กองช่าง
	1.4 การจัดการขนส่งมวลชนทั้งทางบก ทางน้ำและการวิศวกรรมจราจร	- กองช่าง

4.3.2 ประเด็นการพัฒนาด้านคุณภาพชีวิตที่ดี

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>2. ด้านคุณภาพชีวิตที่ดี</p>	<p>2.1 สนับสนุนเสริมสร้างสุขภาพอนามัยและป้องกันโรคติดต่อแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง</p> <p>2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบการศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้</p> <p>2.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการออกกำลังกาย จัดการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพ และเป็นตัวแทนระดับจังหวัด/ระดับชาติ</p> <p>2.4 พัฒนาส่งเสริมสนับสนุนสร้างสวนสุขภาพและสถานที่เล่นกีฬา/สนามกีฬา</p> <p>2.5 พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการ ผู้สูงอายุ สตรี เด็กและเยาวชน</p>	<p>- กองส่งเสริมคุณภาพชีวิต/สาธารณสุขจังหวัดสงขลา/สถาบันวิจัยระบบสุขภาพภาคใต้/ภาคีสุขภาพภาคประชาชน/องค์กรด้านสุขภาพอนามัย</p> <p>- กองการศึกษาฯ/กองช่าง/สพท.เขต 1-3/กสน./กองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 43</p> <p>- กองการศึกษาฯ/สมาคมกีฬาจังหวัดสงขลา/สำนักงานจังหวัดสงขลา</p> <p>- กองช่าง/กองการศึกษาฯ/ศูนย์การท่องเที่ยวกีฬาฯ</p> <p>- กองส่งเสริมคุณภาพชีวิต/สำนักงานพัฒนาสังคมฯ/เครือข่าย/ชมรมผู้สูงอายุ/องค์กรคนพิการทุกประเภทจังหวัดสงขลา</p>

4.3.3 ประเด็นการพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>3. ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย</p>	<p>3.1 ส่งเสริมระบบการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</p> <p>3.2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน/ท้องถิ่น และส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกันอย่างสันติสุข</p> <p>3.3 ส่งเสริมสวัสดิภาพทางสังคมด้านการป้องกันยาเสพติดและส่งเสริมความรู้ด้านกฎหมายการสร้างวินัยจราจร</p>	<p>- กองส่งเสริมคุณภาพชีวิต/กองช่าง/สำนักงานตำรวจภูธรจังหวัดสงขลา</p> <p>- กองส่งเสริมคุณภาพชีวิต/สมาคม/องค์กรชุมชนทุกประเภทจังหวัดสงขลา/สำนักงานตำรวจภูธรจังหวัดสงขลา</p> <p>- กองส่งเสริมคุณภาพชีวิต/สำนักงานตำรวจภูธรจังหวัดสงขลา/สมาคม/มูลนิธิ/องค์กรทุกประเภทจังหวัดสงขลา</p>

4.3.4 ประเด็นการพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>4. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>	<p>4.1 สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p> <p>4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฟื้อาระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>4.3 เพิ่มพื้นที่สีเขียว พื้นที่ป่าไม้ ป่าชายเลนและทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>4.4 ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อมและการจัดการขยะ</p> <p>4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ</p>	<p>- กองช่าง/สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16/มูลนิธิ/องค์กรภาคประชาชน</p> <p>- กองช่าง</p> <p>- กองช่าง/มูลนิธิ</p> <p>- กองช่าง/สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดสงขลา</p> <p>- กองช่าง</p>

4.3.5 ประเด็นการพัฒนาด้านอาชีพ/เศรษฐกิจและการท่องเที่ยว

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>5. ด้านอาชีพ/เศรษฐกิจและการท่องเที่ยว</p>	<p>5.1 สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมการตลาดเพื่อการท่องเที่ยวทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>5.2 สนับสนุนและส่งเสริมอาชีพ/ผลิตภัณฑ์ชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน</p> <p>5.3 ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมการท่องเที่ยวและพัฒนาด้านการบริการสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยว</p> <p>5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม</p>	<p>- สำนักปลัดฯ/สมาคมสมาพันธ์ธุรกิจการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา/กองส่งเสริมฯ</p> <p>- กองส่งเสริมคุณภาพชีวิต/กศน./สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา/แรงงานจังหวัดสงขลา</p> <p>- สำนักปลัดฯ/สมาคมสมาพันธ์ธุรกิจการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา</p> <p>- กองช่าง/สำนักปลัดฯ/สถาบันทักษิณคดีศึกษา</p>

4.3.6 ประเด็นการพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>6. ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีต ประเพณีและภูมิปัญญา ท้องถิ่น</p>	<p>6.1 สนับสนุนส่งเสริมบำรุงรักษาศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p>6.2 พัฒนาและอนุรักษ์โบราณสถาน โบราณวัตถุ และสถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์</p> <p>6.3 เสริมสร้างคุณธรรม/จริยธรรมให้แก่เยาวชนและ ประชาชน</p>	<p>- กองการศึกษาฯ/สำนักงาน พระพุทธศาสนา/วัฒนธรรม จังหวัดสงขลา/สำนักงาน คณะกรรมการอิสลามประจำ จังหวัดสงขลา</p> <p>- กองการศึกษาฯ/สำนักงาน พระพุทธศาสนา/วัฒนธรรม จังหวัดสงขลา/สำนักงาน คณะกรรมการอิสลามประจำ จังหวัดสงขลา</p> <p>- กองการศึกษาฯ/สำนักงาน พระพุทธศาสนา/วัฒนธรรม จังหวัดสงขลา</p>

4.3.7 ประเด็นการพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการที่ดี

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>7. ด้านการเมืองและการบริหารจัดการที่ดี</p>	<p>7.1 ส่งเสริมให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในสิทธิเสรีภาพหน้าที่ตามรัฐธรรมนูญ และการเมืองการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข</p> <p>7.2 ส่งเสริมพัฒนาการจัดทำและประสานแผน การติดตามประเมินผลและการวิจัยการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา</p> <p>7.3 สนับสนุนและพัฒนาปรับปรุงเครื่องมือเครื่องใช้และสถานที่ปฏิบัติงาน</p> <p>7.4 ปรับปรุงประสิทธิภาพการบริการประชาชน การพัฒนารายได้ และพัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาทุกระดับ</p> <p>7.5 ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ องค์การบริหารส่วนจังหวัดและ พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศภายใน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา หรือระหว่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา กับองค์กรภายนอก</p> <p>7.6 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการตรวจสอบการดำเนินงานและการพัฒนาท้องถิ่น</p>	<p>- กองกิจการสภาฯ</p> <p>- กองแผนและงบประมาณ</p> <p>- กองช่าง/กองพัสดุและทรัพย์สิน</p> <p>- สำนักปลัดฯ/กองคลัง/กองแผนและงบประมาณ</p> <p>- สำนักปลัดฯ/กองแผนและงบประมาณ/ท้องถิ่นจังหวัดสงขลา</p> <p>- กองกิจการสภาฯ/กองแผนและงบประมาณ</p>

4.4 กรอบยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

4.4.1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและโครงข่ายการคมนาคม ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา 6 ด้าน คือ

- 1) ก่อสร้างและปรับปรุงเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบก ทางน้ำและการวิศวกรรมจราจร
- 2) จัดทำผังเมืองเฉพาะและผังเมืองรวมจังหวัด
- 3) จัดให้มีไฟฟ้าสาธารณะ และขยายระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการครอบคลุมทุกพื้นที่
- 4) ก่อสร้างและพัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมและเพียงพอกับการ ใช้ประโยชน์
- 5) พัฒนาระบบงานสารสนเทศเชื่อมโยงระบบโครงข่ายการคมนาคมและการขนส่ง
- 6) ก่อสร้างและพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

4.4.2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต และคุณภาพผลผลิตสินค้า ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา 9 ด้าน คือ

- 1) ส่งเสริมการสาธารณสุข และการบริการสุขภาพอย่างทั่วถึง
- 2) ให้การสงเคราะห์เด็ก สตรี คนชรา คนพิการ และประชาชนผู้ด้อยโอกาส
- 3) จัดการศึกษาและพัฒนาแหล่งเรียนรู้ที่บูรณาการให้ผสมกลมกลืนกับท้องถิ่นและนานาชาติ
- 4) ส่งเสริมพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร สินค้าอุตสาหกรรมและตลาดกลางคู่มาตรฐานสากล
- 5) ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ชุมชน และพัฒนาการรวมกลุ่มอาชีพ
- 6) ส่งเสริมและพัฒนาด้านการศึกษา กีฬาทุกระดับ
- 7) ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจพอเพียง
- 8) ส่งเสริมชุมชนอยู่ดีมีสุข
- 9) ส่งเสริมประกันสังคมและพึ่งพาตนเอง

4.4.3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดการชุมชน/สังคมและความมั่นคงปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา 5 ด้าน คือ

- 1) เสริมสร้างความเข้มแข็งของสถาบันครอบครัว ชุมชนและสังคม
- 2) จัดระบบการรักษาความสงบเรียบร้อยและป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน
- 3) สร้างจิตสำนึกให้ความรู้ประชาชนในการป้องกันภัยด้านต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง
- 4) ส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกันอย่างสันติสุข
- 5) ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมองค์กรภาคประชาชน สมาคม มูลนิธิ และอื่น ๆ

4.4.4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน

ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา 4 ด้าน คือ

- 1) สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบยั่งยืน
- 2) อนุรักษ์ฟื้นฟูและเฝ้าระวัง การใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดประโยชน์อย่างคุ้มค่า
- 3) เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง
- 4) ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบมีส่วนร่วม

4.4.5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการพัฒนาเศรษฐกิจ การค้าและการท่องเที่ยว ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา 4 ด้าน คือ

ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา 4 ด้าน คือ

- 1) พัฒนาระบบข้อมูล และกิจกรรมทางด้านการตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- 2) พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สาธารณูปโภคและสิ่งอำนวยความสะดวกให้มีมาตรฐานสากล
- 3) ส่งเสริมและจัดแผนการท่องเที่ยว การบริการและการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวแบบองค์รวม
- 4) ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งเงินทุนและการบริหารจัดการสินทรัพย์

4.4.6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศาสนา ประเพณี ศิลปวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น

ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา 3 ด้าน คือ

- 1) ส่งเสริมกิจกรรมด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณีของท้องถิ่น
- 2) พัฒนาองค์ความรู้ งานวิจัย และภูมิปัญญาท้องถิ่น
- 3) อนุรักษ์พัฒนาโบราณสถาน โบราณวัตถุและสถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์

4.4.7 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองการบริหารจัดการที่ดี ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา

7 ด้าน คือ

- 1) ส่งเสริมระบบการเมืองการปกครองระบอบ ประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข และความสัมพันธ์อันดีทุกระดับทั้งในและต่างประเทศ
- 2) วางแผนพัฒนาท้องถิ่นแบบบูรณาการ
- 3) ส่งเสริมการตรวจสอบและติดตามประเมินผลการบริการสาธารณะภาคประชาชน
- 4) สนับสนุนทรัพยากรการบริหารในการให้บริการ ประชาชน
- 5) ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพบุคลากรของท้องถิ่นทุกระดับ
- 6) ส่งเสริมสนับสนุนการวิจัยและการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง
- 7) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการที่ดี

4.5 ยุทธศาสตร์อยู่ที่มีสุขจังหวัด

ตามที่รัฐบาลได้แถลงนโยบายและกำหนดแผนปฏิบัติการในระดับจังหวัด ซึ่งเรียกว่า “ยุทธศาสตร์อยู่ที่มีสุขจังหวัด” โดยได้เน้นกิจกรรมและโครงการที่จังหวัดสามารถบูรณาการและดำเนินการภายในจังหวัดได้ ซึ่งมุ่งเน้นเป้าหมายไปที่ชุมชน ประกอบด้วย 5 แผนงาน ดังนี้

1. ยุทธศาสตร์ย่อย: เศรษฐกิจพอเพียง ประกอบด้วย 2 กลยุทธ์ ดังนี้

- 1) กลยุทธ์สนับสนุนและส่งเสริมเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรรายย่อยในภาคการเกษตร
 - (1.1) สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการเกษตร
 - (1.2) พัฒนาให้ความรู้และเทคนิควิธีการในเรื่องเศรษฐกิจพอเพียง
- 2) กลยุทธ์ส่งเสริมให้มีการทำการเกษตรบนพื้นที่สูงที่ไม่เกิดปัญหาภัยพิบัติธรรมชาติและ

สิ่งแวดล้อม

2. ยุทธศาสตร์ย่อย:ผลิตภัณฑ์ชุมชน ประกอบด้วย 2 กลยุทธ์ ดังนี้

- 1) กลยุทธ์พัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เข้มแข็งและเป็นฐานรายได้เพื่อยกระดับรายได้ของคนในชุมชน
 - (1.1) พัฒนา Branding และ Packaging
 - (1.2) วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์
 - (1.3) เพิ่มพูนความรู้และทักษะฝีมือ
- 2) กลยุทธ์ส่งเสริมการสร้างแผนผลิตภัณฑ์ชุมชนในลักษณะ Supply chain เป็น Cluster

3. ยุทธศาสตร์ย่อย:การสงเคราะห์ ประกอบด้วย 3 กลยุทธ์ ดังนี้

- (1) กลยุทธ์สงเคราะห์ครอบครัวผู้ด้อยโอกาส
- (2) กลยุทธ์สนับสนุนทุนการศึกษาแก่เยาวชนเพื่อการพัฒนาชุมชน
- (3) กลยุทธ์ส่งเสริม สงเคราะห์และพัฒนาอาชีพที่สอดคล้องกับตลาด

4. ยุทธศาสตร์ย่อย:ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- (1) กลยุทธ์สนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการจัดการเพื่ออนุรักษ์พัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติในท้องถิ่นให้คงอยู่อย่างยั่งยืน
- (2) กลยุทธ์สร้างกลไกการใช้ประโยชน์ร่วม เพื่อป้องกันหรือลดข้อขัดแย้งในการใช้ทรัพยากร ธรรมชาติ
- (3) กลยุทธ์พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติในท้องถิ่นมาใช้เป็นฐานการผลิตทางการเกษตรให้เกิดประโยชน์

5. ยุทธศาสตร์ย่อย:การบริการประชาชน ประกอบด้วย 2 กลยุทธ์ ดังนี้

- 1) กลยุทธ์สนับสนุนการจัดบริการเพื่ออำนวยความสะดวกประชาชน
 - (1.1) ส่งเสริมการจัดตั้งเคาน์เตอร์บริการของรัฐ
 - (1.2) สนับสนุนการจัดบริการโดยใช้ระบบดิจิทัลในรูปแบบของ Amphor Government Outlet (AGO)
 - (1.3) จัดตั้งศูนย์บริการร่วม (Service Link)
- 2) กลยุทธ์สร้างความสัมพันธ์ระหว่างรัฐกับประชาชน

4.6 การพัฒนาตามนโยบายของผู้บริหาร

1. นโยบายด้านการพัฒนาเมืองสงขลาให้เป็นเมืองแห่งการเรียนรู้

(1) การสนับสนุนสถานศึกษาในเขตพื้นที่ เพื่อให้การปรับปรุงสภาพแวดล้อมของสถานศึกษา ให้มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม เป็นแหล่งเรียนรู้ของนักเรียนและคนในชุมชน

(2) จะดำเนินการพัฒนาแหล่งเรียนรู้ใหม่ ๆ สำหรับประชาชนในพื้นที่และผู้สนใจโดยทั่วไป เช่น พัฒนาปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์ของแหล่งโบราณสถานในพื้นที่ การก่อสร้างศูนย์ข้อมูลบริการการท่องเที่ยว เป็นต้น

(3) จัดให้มีโครงการที่สนับสนุนส่งเสริมให้ประชาชนในจังหวัดสงขลาเอง ได้มีโอกาสศึกษาค้นคว้าความรู้ตามขีดกำลังความสามารถ โดยจะเร่งรัดดำเนินการในโครงการที่สำคัญ ๆ เช่น โครงการจัดตั้งกองทุนสนับสนุนการศึกษาให้กับโรงเรียนต่าง ๆ โครงการจัดสรรงบประมาณเพื่อการบริหารงานโรงเรียน ตาดีกา โครงการส่งเสริมโรงเรียนเกาะแก้วพิทยาสรรค์ให้เป็นโรงเรียนพิเศษด้านกีฬาเพื่อจัดการเรียนการสอนให้กับนักเรียนที่สนใจทางด้านกีฬา เพื่อเสริมสร้างเป็นนักกีฬาของจังหวัดสงขลาในอนาคต เป็นต้น

2. นโยบายด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

(1) การพัฒนาถนนระหว่างตำบล หมู่บ้าน โดยจะดำเนินการปรับปรุงถนนระหว่างตำบล หมู่บ้าน ที่มีอยู่แล้ว ให้อยู่ในสภาพที่ดี มีมาตรฐาน โดยจะปรับปรุงเป็น แอสฟัลต์ติกหรือถนนคอนกรีต ตามสภาพ ของการใช้งาน พร้อมทั้งจัดทำเครื่องหมายและติดตั้งสัญญาณไฟจราจรตามความจำเป็น เพื่อความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

(2) การดำเนินการก่อสร้างถนนใหม่ เพื่อให้ได้ถนนที่ได้มาตรฐานเอื้อประโยชน์ต่อการคมนาคม ขนส่ง โดยยึดความต้องการของประชาชนในท้องถิ่นเป็นสำคัญ

(3) การจัดตั้งไฟฟ้าสาธารณะแสงสว่างในชุมชนหนาแน่น เพื่อให้มีแสงสว่างในยามค่ำคืน อันจะทำให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

(4) การจัดตั้งองค์กรชุมชน มุ่งเน้นการรวมตัวของประชาชนในชุมชนต่าง ๆ เพื่อทำกิจกรรมด้านการพัฒนาชุมชนให้คนในชุมชนอย่างสุขสบาย โดยจัดสรรงบประมาณการดำเนินงานของชุมชนต่าง ๆ เพื่อมุ่งเน้นให้เกิดการรวมตัวกันเพื่อช่วยกันคิด ช่วยกันทำเพื่อให้เกิดชุมชนที่เข้มแข็ง ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาชุมชนแบบมีส่วนร่วมและเกิดความยั่งยืนในการพัฒนาต่อไป

3. นโยบายด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน

(1) มุ่งเน้นการแก้ไขปัญหาคุณภาพชีวิตของประชาชนในเขตพื้นที่ โดยใช้เกณฑ์ความจำเป็น ขั้นพื้นฐาน (จปฐ.) ในแต่ละพื้นที่ เป็นแนวทางในการพัฒนา เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้ได้มาตรฐาน

(2) เร่งรัดสนับสนุนการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนที่อาศัยอยู่ในเขตชุมชนแออัด เพื่อให้มีการจัดสภาพแวดล้อมของชุมชนแออัด เพื่อให้มีการจัดสภาพแวดล้อม

ของชุมชนให้มีสภาพแวดล้อมที่ดี เหมาะแก่การพักอาศัย สนับสนุนให้มีการปรับปรุงสภาพชุมชนตามแนวทางการบ้านมั่นคงของรัฐบาล เพื่อให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในชุมชนแออัดพ้นสภาพจากการเป็นผู้บุกรุก และอาศัยอยู่ในที่ดินโดยชอบของกฎหมาย และได้รับบริการขั้นพื้นฐานที่จำเป็นจากรัฐ เช่น น้ำประปา ไฟฟ้า และโทรศัพท์ เป็นต้น

(3) สนับสนุนหน่วยงานต่าง ๆ ในการดำเนินงานตามโครงการรณรงค์ป้องกันและปราบปรามยาเสพติดในพื้นที่ เพื่อดำเนินการป้องกันมิให้ยาเสพติดกลับเข้ามาแพร่ระบาดในพื้นที่อีก

(4) เร่งรัดดำเนินการตามโครงการต่าง ๆ เพื่อเอื้ออำนวยต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน เช่น โครงการจัดหารถพยาบาล สำหรับรับส่งผู้ป่วยประจำตำบล เพื่อให้สามารถรับส่งผู้ป่วยฉุกเฉินไปยังสถานพยาบาลได้อย่างทันเวลาที่ จัดตั้งศูนย์ดูแลสุขภาพผู้สูงอายุ เป็นต้น

4. นโยบายด้านส่งเสริมอาชีพและการท่องเที่ยว

(1) การพัฒนาอาชีพของผู้ด้อยโอกาสในชุมชน โดยมุ่งเน้นให้มีการรวมกลุ่มเพื่อจัดตั้งเป็นกลุ่มอาชีพ ผลิตสินค้าและบริการให้สอดคล้องกับความต้องการทางการตลาด โดยใช้ตลาดนำการผลิต และใช้แนวทางหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ เป็นแนวทางในการดำเนินการ นอกจากนี้จะมีการส่งเสริมการจัดตั้งกองทุนวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เป็นแหล่งเงินทุนสำหรับผู้ที่ต้องการประกอบอาชีพ การส่งเสริมอาชีพตามศักยภาพของพื้นที่ เช่น การส่งเสริมอาชีพการแปรรูปน้ำพริก เป็นต้น

(2) ร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จัดทำที่มีศักยภาพในด้านการท่องเที่ยว เพื่อจัดตั้งศูนย์จำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชนและศูนย์บริการนักท่องเที่ยว เพื่อเป็นแหล่งกระจายสินค้าและบริการของชุมชน

(3) เร่งรัดพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว โดยการดำเนินการปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวระบบสาธารณสุขปโภค สาธารณูปการให้มีความพร้อมและได้มาตรฐาน เพื่อรองรับนักท่องเที่ยว และการดำเนินการส่งเสริม พัฒนาปรับปรุงกิจกรรมการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลาย ให้มีความน่าสนใจ เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้เข้ามาท่องเที่ยว และใช้เวลาพักผ่อนอาศัยอยู่ในเขตจังหวัดสงขลานั้น

(4) ดำเนินการปรับปรุงการให้บริการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน เพื่อให้ให้นักท่องเที่ยวได้รับบริการที่ดี มีคุณภาพและเกิดความประทับใจในการมาท่องเที่ยวในจังหวัดสงขลา

(5) ดำเนินให้มีการก่อสร้างกิจกรรมที่เป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวในเขตพื้นที่จังหวัดสงขลา เช่น การสำรวจออกแบบเพื่อก่อสร้างกระเช้าลอยฟ้า จากยอดเขาตังกวน ขึ้นไปยังห้วยเขาแดงฝั่งสิงหนคร การก่อสร้างพิพิธภัณฑสถานหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืดบนยอดเขาตังกวน เป็นต้น

5. นโยบายด้านการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

(1) การสนับสนุนส่งเสริมให้มีการจัดทำโครงการในด้านของการสร้างจิตสำนึก สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงคุณค่าและความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพร้อมทั้งเข้ามามีส่วนร่วมในการรักษา ฟื้นฟู ดูแลทรัพยากรธรรมชาติ

และสิ่งแวดล้อมด้วยความสมัครใจ อันจะเป็นหนทางนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนในอนาคตต่อไป

(2) การนำโครงการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เสื่อมสภาพให้กลับสู่สภาพเดิม เช่น การส่งเสริมการปลูกต้นไม้ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับเมือง เพื่อทดแทนต้นไม้ที่ถูกตัดทำลายในอดีต การจัดทำโครงการบำบัดน้ำเสียของชุมชน การจัดทำโครงการปะการังเทียมชายฝั่งทะเลสงขลา

(3) ดำเนินการแก้ไขปัญหาที่ทิ้งขยะ โดยจะร่วมมือกับองค์กรปกครองท้องถิ่นในพื้นที่จัดทำระบบกำจัดขยะรวม แบบถูกหลักสุขาภิบาล เพื่อให้บริการรับกำจัดขยะให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ อันจะเป็นการลดภาระของหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ และจะทำให้สามารถกำจัดขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น ได้อย่าง ถูกหลักวิธี ปราศจากมลพิษ

(4) ดำเนินการลดภาวะมลพิษ โดยจะดำเนินส่งเสริมสนับสนุนให้มีการก่อสร้างศูนย์ผลิตปุ๋ยชีวภาพ แจกจ่ายให้กับเกษตรกรในเขตจังหวัดเพื่อนำไปทดลองใช้ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์แทนสารเคมีในการกำจัดศัตรูพืช เป็นต้น

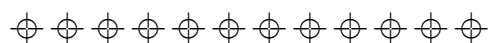
6. นโยบายด้านการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

(1) การสนับสนุนส่งเสริมการจัดกิจกรรมทางด้านต่าง ๆ ของท้องถิ่น เช่น การจัดงานประเพณีลากพระ การทำบุญตักบาตรเทโว การทำบุญสารทเดือนสิบ การจัดงานวันวัฒนธรรม เป็นต้น

(2) การสนับสนุนส่งเสริมให้มีการปรับปรุงซ่อมแซม โบราณสถาน โบราณวัตถุ สถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์ เพื่ออนุรักษ์รักษาให้อนุชนรุ่นหลังได้ศึกษาเรียนรู้ อันจะนำไปสู่ ความภาคภูมิใจในความเป็นชาติ

(3) การสนับสนุนส่งเสริมให้การศึกษา วิจัย เพื่อจัดทำฐานข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่น ส่งเสริมให้มีการถ่ายทอดภูมิปัญญาของท้องถิ่นให้กับอนุชนรุ่นหลัง เพื่อให้เกิดการสืบทอดและรักษาภูมิปัญญาท้องถิ่น มิให้สูญหายไปตามกาลเวลา

(4) ส่งเสริมให้มีการถ่ายทอดศิลปวัฒนธรรมพื้นบ้านผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น การจัดทำโรงละครประจำจังหวัด เพื่อให้ศิลปินพื้นบ้านได้มีสถานที่แสดง และเป็นທີ່สำหรับประชาชนได้ศึกษาเรียนรู้และแสวงหาความบันเทิง โครงการจัดตั้งพิพิธภัณฑ์ชุมชน เพื่อให้ชุมชนต่าง ๆ ได้มีการรวบรวมประวัติความเป็นมาของชุมชน เพื่อทำเป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ของผู้สนใจ เป็นต้น



ส่วนที่ 5 บัญชีโครงการพัฒนา

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2551 - 2553) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย								
1.1 แนวทางก่อสร้าง/ปรับปรุงเส้นทางคมนาคมทั้งทางบก ทางน้ำ	77	986,220,400	83	1,159,962,700	176	2,537,114,800	336	4,683,297,900
1.2 แนวทางขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่	-	-	24	250,674,700	8	130,500,000	32	381,174,700
1.3 แนวทางจัดทำและบังคับใช้ผังเมืองรวมจังหวัด	-	-	7	73,000,000	-	-	7	73,000,000
1.4 แนวทางการจัดการขนส่งมวลชนทั้งทางบกทางน้ำ และการวิศวกรรมจราจร	-	-	2	12,400,000	-	-	2	12,400,000
รวม	77	986,220,400	116	1,496,037,400	184	2,667,614,800	377	5,149,872,600

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
2. ยุทธศาสตร์ด้านคุณภาพชีวิตที่ดี								
2.1 แนวทางสนับสนุนเสริมสร้างสุขภาพอนามัยและป้องกันโรคติดต่อแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง	-	-	3	3,500,000	1	45,000,000	4	48,500,000
2.2 แนวทางส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัยและพัฒนาแหล่งเรียนรู้	13	98,479,450	7	51,683,350	5	39,000,000	25	189,162,800
2.3 แนวทางส่งเสริมและสนับสนุนการออกกำลังกายจัดการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพ เป็นตัวแทนระดับจังหวัดและระดับชาติ	7	18,710,000	5	2,210,000	4	1,710,000	16	22,630,000
2.4 แนวทางส่งเสริมและสนับสนุนสร้างสวนสุขภาพและสถานที่เล่นกีฬา/สนามกีฬา	2	14,000,000	4	30,800,000	2	11,000,000	8	55,800,000
2.5 แนวทางพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการ ผู้สูงอายุ สตรี เด็กและเยาวชน	4	4,790,000	1	1,000,000	1	1,000,000	6	6,790,000
รวม	26	135,979,450	20	89,193,350	13	97,710,000	59	322,882,800

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
3. ยุทธศาสตร์ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย								
3.1 แนวทางส่งเสริมระบบการรักษาความสงบเรียบร้อย และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	1	2,500,000	1	5,000,000	-	-	2	7,500,000
3.2 แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็ง ให้กับชุมชน/ท้องถิ่น และส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกัน อย่างสันติสุข	6	9,764,000	5	14,000,000	-	-	11	23,764,000
3.3 แนวทางส่งเสริมสวัสดิภาพทางสังคมด้านการป้องกัน ยาเสพติดและส่งเสริมความรู้ด้านกฎหมาย การสร้างวินัยจราจร	-	-	1	200,000	1	1,000,000	2	1,200,000
รวม	7	12,264,000	2	19,200,000	1	1,000,000	15	32,464,000

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
4. ยุทธศาสตร์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน								
4.1 แนวทางสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	1	300,000	1	300,000	1	300,000	3	900,000
4.2 แนวทางส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูฝั่ระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2	10,000,000	8	119,980,000	3	140,528,320	13	270,508,320
4.3 แนวทางเพิ่มพื้นที่สีเขียว พื้นที่ป่าไม้ ป่าชายเลน และทรัพยากรสัตว์น้ำ	-	-	2	5,000,000	-	-	2	5,000,000
4.4 แนวทางส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อมและการจัดการขยะ	-	-	2	6,000,000	1	30,000,000	3	36,000,000
4.5 แนวทางส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ	1	2,500,000	8	89,400,000	7	28,957,000	16	120,857,000
รวม	4	12,800,000	21	220,680,000	12	199,785,320	37	433,265,320

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
5. ยุทธศาสตร์ด้านอาชีพ/เศรษฐกิจและการท่องเที่ยว								
5.1 แนวทางสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมการค้าเพื่อการท่องเที่ยวทั้งในประเทศและต่างประเทศ	2	48,000,000	2	16,000,000	2	3,000,000	6	67,000,000
5.2 แนวทางสนับสนุนและส่งเสริมอาชีพ/ผลิตภัณฑ์ชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน	-	-	4	3,500,000	1	10,000,000	5	13,500,000
5.3 แนวทางส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมการท่องเที่ยวและพัฒนาด้านการบริการสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยว	1	1,000,000	3	20,000,000	4	12,000,000	8	33,000,000
5.4 แนวทางพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม	3	94,460,250	13	127,912,508	16	100,954,000	32	323,326,758
รวม	6	143,460,250	22	167,412,508	23	125,954,000	51	436,826,758

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
6. ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น								
6.1 แนวทางสนับสนุนส่งเสริมบำรุงรักษาศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น	12	21,870,000	12	13,447,435	11	9,870,000	35	45,187,435
6.2 แนวทางพัฒนาและอนุรักษ์โบราณสถาน โบราณวัตถุและสถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์	-	-	3	20,132,000	-	-	3	20,132,000
6.3 แนวทางเสริมสร้างคุณธรรม/จริยธรรมให้แก่เยาวชนและประชาชน	-	-	2	5,530,000	3	435,600	5	5,965,600
รวม	12	21,870,000	17	39,109,435	14	10,305,600	43	71,285,035

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
7. ยุทธศาสตร์ด้านการเมืองและการบริหารจัดการที่ดี								
7.1 แนวทางส่งเสริมให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในสิทธิเสรีภาพหน้าที่ตามรัฐธรรมนูญ และการเมืองการปกครองในระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข	2	32,000,000	1	500,000	-	-	3	32,500,000
7.2 แนวทางส่งเสริมพัฒนาการจัดทำและประสานแผนการติดตามประเมินผลและการวิจัยการพัฒน้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา	1	200,000	2	500,000	1	200,000	4	900,000
7.3 แนวทางสนับสนุนและพัฒนาปรับปรุงเครื่องมือเครื่องใช้และสถานที่ปฏิบัติงาน	1	2,000,000	12	92,420,000	1	1,000,000	14	95,420,000
7.4 แนวทางปรับปรุงประสิทธิภาพการบริการประชาชน การพัฒนารายได้ และพัฒนาบุคลากรขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา	4	107,700,000	1	200,000	1	200,000	6	108,100,000

ยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนา	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
7.5 แนวทางส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศภายในองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา หรือระหว่างองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา กับองค์กรภายนอก	3	9,000,000	4	7,800,000	2	5,300,000	9	22,100,000
7.6 แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการตรวจสอบการดำเนินงานและการพัฒนาท้องถิ่น	3	900,000	1	100,000	1	100,000	5	1,100,000
รวม	14	151,800,000	21	7,900,000	6	6,800,000	41	260,120,000
รวมทั้งสิ้น	146	1,464,394,100	219	2,039,532,693	253	3,109,169,720	623	6,706,716,513

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปีองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา (พ.ศ.2551 - 2553)

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายวัดทุ่งบัว-ควนสีปาน ม.1 ต.กระเสถินธุ์ - ต.เกาะใหญ่ อ.กระเสถินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	12,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
2	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.7 ต.คูหา อ.สะบ้าย้อย - ม.3 ต.ลำไพล อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,700.00 เมตร	-	7,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
3	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองเกาะใหญ่ ม.7 ต.เกาะใหญ่ อ.กระเสถินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,700.00 เมตร	-	-	2,500,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
4	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายกูโบ้ว ม.1 ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ - ม.7 ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 8,000.00 เมตร	-	-	24,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
5	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายหนองไทร ม.3 ต.ทุ่งใหญ่ - ม.3 ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร	-	-	2,200,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
6	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านทุ่งบน ม.5 ต.ทุ่งใหญ่ - ม.8 ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,240.00 เมตร	-	5,107,200	-	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
7	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายพุดเตาใน ต.ทุ่งใหญ่ - บ้านคลองบัว ต.พิจิตร อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,230.00 เมตร	-	10,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
8	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนกาญจนวนิช - ทุ่งโคก อบต.นาหม่อม อ.นาหม่อม - เทศบาลตำบลคลองสียะ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร	-	-	2,700,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
9	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายโยชน์ ต.ชุมพล - ต.ดีหลวง, ต.สนามชัย อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 26,300.00 เมตร	-	-	108,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
10	คก.ก่อสร้างถนนลูกรังเลียบบดองพลเอกอาทิตย์ กำลังเอก ต.ชุมพล - ต.คลองรี, ต.คูขุด, ต.ท่าหิน, ต.บ่อแดง, ต.วัดจันทร์ อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ความยาวรวม 40.5 กม. - ต.ชุมพล (3,500.00 ม.) - ต.คูขุด (9,000.00 ม.) - ต.ท่าหิน (7,000.00 ม.) - ต.บ่อแดง (3,000.00 ม.) - ต.วัดจันทร์ (3,000.00 ม.)	-	-	63,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
11	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายวัดพระสิงห์ - สายวัดพระสิงห์-บ่อดาน เชื่อมต่อระหว่าง บ่อดาน ต.ชุมพล, ต.ดีหลวง, ต.สนามชัย อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 26,300.00 เมตร	-	-	108,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
12	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายทาง สข 3080 บ้านเชิงแส - เขาใน ม.1-ม.3 ต.เชิงแส อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,651.00 เมตร	-	-	11,160,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
13	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านม่วงงาม ต.กระแสดินธุ์ - บ้านเชิงแส ต.เชิงแส อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	-	7,393,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
14	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านโรง ต.โรง อ.กระเสสินธุ์ - บ้านยางเอน ต.วัดสน อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 10.00 เมตร ระยะทาง 2,700.00 เมตร	-	40,000,000	-	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
15	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายโคกพลาสาลา ดาวัน ม.2,ม.6 - เกาะไหล ต.แม่athom, ต.บ้านหาร อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	7,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
16	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านทุ่งหม้อ ม.2 ต.นาหม่อม - บ้านโคกทั้ง ม.2 ต.พิจิตร อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,800.00 เมตร	-	4,860,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
17	คก.ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ม.7 ต.นาหม่อม - ม.3 ต.คลองหรีง อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,800.00 เมตร	-	2,080,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
18	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายวัดโพธิ์ ต.คลองหอยโข่ง - ท่าหมอไชย ม.7 บ้านช่างแก้ว ต.คลองหลา อ.คลองหอยโข่ง - ม.9 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 12,000.00 เมตร	-	25,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
19	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางม.1 ต.ทุ่งลาน อ.คลองหอยโข่ง - ม.7 ต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร พร้อมสะพาน คสล. 1 แห่ง	-	-	13,800,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
20	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.2 ต.คลองหอยโข่ง - ม.3 ต.คลองหลา อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 8,000.00 เมตร พร้อมสะพาน คสล. 1 แห่ง	-	-	24,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
21	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.1 ต.ทุ่งลาน - ม.4 ต.โคกม่วง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	12,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
22	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายสะกอม - ตลิ่งชัน - นาทับ ต.สะกอม, ต.ตลิ่งชัน และ ต.นาทับ อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 7,000.00 เมตร	-	-	21,000,000	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
23	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายแยกเขาจันทร์ ต.จะโหนด - บ้านสวนกง ต.นาทับ อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	12,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
24	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านน้ำเค็ม ม.9 ต.บ้านนา อ.จะนะ - บ้านนาสวนอิน ต.สะกอม อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร		15,000,000		- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
25	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านน้ำเค็ม ต.บ้านนา - บ้านท่าล้อ ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	7,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
26	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.5 ต.ป่าชิง - ม.1 ต.นาหว้า อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,600.00 เมตร	-	10,800,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
27	คก.ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ชลประทาน คลองนุ้ย ม.6 ต.คลองเปือย - ม.3 ต.คลังชัน อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
28	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายสะพานไม้แก่น ม.8 ต.สะพานไม้แก่น - บ้านเกาะม้อ ม.9 ต.ท่าหมอไพร อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,300.00 เมตร	-	10,750,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
29	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง ม.3 ต.สะพานไม้แก่น - ต.ภู อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 11,440.00 เมตร	-	-	43,320,000	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
30	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางม.4 ต.วังใหญ่ - ม.4 ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 11,000.00 เมตร พร้อมวางท่อ คสล.	-	33,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
31	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านทุ่งหรี ม.5 ต.วังใหญ่ - บ้านทุ่งลานช้าง ม.13, บ้านแม่ที ม.4, บ้านพระยอด ม.10 ต.ลำไพล, บ้านทุ่งโดน ม.5, บ้านพุทธนิมิต ม.9 ต.ท่าม่วง อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 10,000.00 เมตร	-	-	30,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
32	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ม.6 ต.สะกอม - บ้านหัวสวน ม.1 ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,500.00 เมตร	-	-	19,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
33	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านปากทุ่ง ม.8 ต.เทพา - บ้านวังเลียบ ม.2 ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	15,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
34	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านพรตุ ม.6 ต.เกาะสะบ้า - บ้านพรุลุมพี ม.4 ต.สะกอม อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 6,300.00 เมตร	-	18,900,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
35	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายปากทุ่ง - หวังเลียบ ต.เกาะสะบ้า และ ต.เทพา อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	15,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
36	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านเขาน้อย ม.8 ต.สะกอม - โลกพยอม ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,800.00 เมตร	-	5,400,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
37	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านบ่อทอง ต.สะบ้าชัย - บ้านเก่า ต.เปียน อ.สะบ้าชัย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	-	9,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
38	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายคลองสีหรง ม.1-ม.5 ต.บาโหย - ม.2 ต.จะแหน อ.สะบ้าชัย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	18,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
39	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านต้นเลียบ - นาเปล ต.ศิหลวง, ต.ชุมพล อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 350.00 เมตร	-	1,050,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
40	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านเต - บ่อดาน ต.ท่าหิน, ต.บ่อดาน อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,880.00 เมตร	-	-	5,640,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
41	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านหน้าทอน - วัดจันทร์ ต.ท่าหินและ ต.วัดจันทร์ อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,700.00 เมตร	-	-	8,100,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
42	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวเรียบ เทศบาลตำบลนาทวี - ม.2 บ้านปลักชะเมา - ม.6 บ้านคอกช้าง ต.ฉาง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 1,477.00 เมตร พร้อมก่อสร้างสะพาน	-	6,431,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
43	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ม.7 ต.ทุ่งตำเสา - ม.1 ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร	-	-	2,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
44	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ม.1 ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ - ม.10 ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 20.00 เมตร	-	1,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
45	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านแซะ - สะพานไม้แก่น ต.สะกอม อ.เทพา, ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,500.00 เมตร	-	10,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
46	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านสวรรค์ - บ้านแซะ ต.สะกอม อ.จะนะ, ต.สะกอม อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 7,825.00 เมตร	-	-	23,475,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
47	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายปากบาง - นาปรือ ต.เทพา อ.เทพา, อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 10,000.00 เมตร	-	25,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
48	คก.ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนเลี่ยงเมืองเลียขทางรถไฟ - อบต.บ้านพรุ, เทศบาลตำบลพะตง อ.หาดใหญ่, เทศบาลตำบลพังลา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 3,820.00 เมตร	-	11,460,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
49	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายกลางบ้าน ม.6 - ม.8 ต.ม่วงงาม - ต.วัดขนุน, ชิงโค อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,039.00 เมตร	-	12,117,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
50	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายนายแก้ว ม.4 ต.ป่าขาด - ม.2 ต.ป่ากรอ อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,400.00 เมตร	-	-	3,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
51	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายป่ายาง - ควนขี้แร่ ต.คลองเปือย, ต.นาหว้า อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,700.00 เมตร พร้อมสะพาน ผิวจราจร กว้าง 8.00 เมตร ยาว 21.00 เมตร และฝังท่อเหลี่ยม	-	23,140,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
52	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางถนนโรงเรียน บ้านคูศักดิ์สิทธิ์ ต.คู - ม.5 ต.แค อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	15,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
53	คก.ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสายคลองเตย - คลองเปล อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 4,028.00 เมตร	-	23,140,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
54	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายเสรีชน - ศาลาสัง ม.5, ม.3 อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,500.00 เมตร	-	9,075,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
55	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายป่าดงฯ - ท่าข่อย อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 12.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร พร้อมก่อสร้างท่อระบายน้ำ	-	35,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว - ช่วยป้องกันน้ำท่วม	กองช่าง
56	คก.ก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านรีอค - บ้านเสาธง อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 790.00 เมตร พร้อมก่อสร้างคูระบายน้ำ กว้าง 0.70x1.50x1.580 ม.	-	-	11,786,800	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว - ช่วยป้องกันน้ำท่วม	กองช่าง
57	คก.ก่อสร้างถนน คสล. สายเขาอุปช้าง 4 - ถนนชายแดน อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ถนนกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 800.00 เมตร พร้อมก่อสร้างคูระบายน้ำ กว้าง 0.70x0.80x1,600 ม.	-	-	11,840,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว - ช่วยป้องกันน้ำท่วม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
58	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านวังปรัง - สำนักหว้า อ.เสเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 3,760.00 เมตร	-	6,600,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
59	คก.ขยายผิวจราจรถนนกาญจนาภิเษก อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขยายผิวจราจรและปรับ ภูมิทัศน์ กม.32+400 กม. 34+295 ที่แยกคลองหะ ถึงถนนพาดรถไฟ ระยะทาง 1,859.00 เมตร	-	22,740,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
60	คก.ก่อสร้างสะพานคอนกรีตปากคลองปะโอ ม.5 ต.วัดขนุน - ม.1 ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร	-	3,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
61	คก.ก่อสร้างสะพานคอนกรีตตาทวัง ม.7 ต.รำแดง - ม.1 ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร	-	-	5,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
62	คก.ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายหน้าศูนย์ซ่อมเครื่องจักร องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจร	- ระยะทาง 500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร พร้อมก่อสร้างท่อระบายน้ำ และงานไฟฟ้าส่องสว่าง	5,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจร	กองช่าง
63	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านควนหิน - บ้านน้ำน้อย (ท่านางหอม) ต.พะวง อ.เมืองสงขลา - ต.น้ำน้อย อ.หาดใหญ่ จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,200.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	11,200,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
64	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สาย ม.6-ม.9 ต.น้ำน้อย - ม.3 ต.พะวง อ.เมืองสงขลา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร พร้อมฝังท่อระบายน้ำ	-	-	14,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
65	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านสะพาน ไม้แก่นตก - บ้านวังใต้ ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ, ต.ฉาง, ต.นาทวี อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,900.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	10,150,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
66	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านลำพด - บ้านคูนายสังข์ ต.คลองทราย, ต.น้ำขาว อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 9.00 เมตร	12,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
67	คก.ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 สาย ม.5 ต.ท่าหมอไพร - ม.7 ต.ขุนตืดหวาย อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 450.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	1,350,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
68	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง สาย ม.3 ต.สะพานไม้แก่น - ม.9 ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 1,650.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร พร้อมก่อสร้างท่อเหลี่ยม	4,800,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
69	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.3 ต.บ้านนา - ม. 1 ต.นาหว้า อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,600.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	12,600,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
70	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.5 ต.ขุนตืดหวาย อ.จะนะ - ม.5 ต.ฉาง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,600.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	9,100,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
71	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านป่างาม - บ้านแหลมเสม็ด ต. คลี่ชัน - ต. คลองเป็ย อ. จะนะ จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	6,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
72	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านปอเนาะ ม. 11 บ้านควนมีด ต.คลองเปือย - ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	10,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
73	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านแซะ - บ้านนาสวนอิน ต.สะกอม - ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,700.00 เมตร ขนาดกว้าง 9.00 เมตร	-	-	14,800,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
74	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านท่าคลอง - บ้านเขาจันทร์ ต. จะโหนด - ต. ต่ิ่งชัน อ. จะนะ จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
75	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายปากบางนาทับ - บ้านบ่ออิฐ ต.นาทับ อ.จะนะ, ต. เกาะแก้ว อ. เมือง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 7,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	-	24,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
76	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางถนนรหัสสายทาง อบจ.สข. 3013 บ้านแคเหนือ - บ้านท่าล้อ อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,800.00 เมตร	10,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
77	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านหัวควน ต.ท่าหมอไพร อ.จะนะ - ต.ฉาง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
78	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.7 บ้านทุ่งจิว ต.น้ำขาว อ.จะนะ - ม.7 บ้านคลองแงะ ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	-	21,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
79	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.6,7,9 ต.ภู - ม.7 ต.บ้านนา, ม.9 ต.ท่าหมอไพร อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
80	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.11 ต.น้ำขาว อ.จะนะ - ม.7 ต.คลองทราย อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	-	10,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
81	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองสะกอม อ.จะนะ - ต.สะกอม อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 25.00 เมตร	-	-	1,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	กองช่าง

ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว

ได้รวดเร็ว

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
82	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายสะพานลิง - บ้านสวรรค์ อ.จะนะ, อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร	-	-	3,600,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
83	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านโคกยาง - บ้านขุนายสังข์ อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	-	10,500,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
84	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายป่าฮีด - หัวหลัง อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	17,500,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
85	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.5 ต.คู - ม.3 ต.แค อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร พร้อมฝังท่อระบายน้ำ	-	-	15,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
86	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายสะกอม - เกาะสะบ้า - บ่อตันแชะ ต.บ้านนา อ.จะนะ, ต.สะกอม, ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,500.00 เมตร	-	-	19,500,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
87	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านกลาง - บ้านใหม่ ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ, ต.บ้านใหม่ อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 8,000.00 เมตร	-	-	25,856,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
88	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านในเมือง - นาใน ต.นาหว้า, ต.คลองเปี้ยะ, ต.ป่าชิง, ต.คู อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 11,000.00 เมตร	-	33,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
89	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านนาใน ม.7 ต.นาหว้า - ม.2 ต.คู อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
90	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายท่าคลอง - ม้างอน ต.นาทับ, ต.คลังชัน อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
91	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวเรียบ สายบ้านม้างอน - บ้านเขาจันทร์ ม.5 ต.นาทับ, ม.10 ต.จะโหนด อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 9,000.00 เมตร	-	-	27,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
92	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายท่าคลอง - คลองทิง ต.นาทับ, ต.ดิ่งชัน อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,050.00 เมตร	-	-	7,175,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
93	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.6 ต.น้ำขาว - ม.5 ต.แค อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,100.00 เมตร	-	-	6,300,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
94	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านทุ่งแหลม - บ้านลำซิง ต.นาหมอศรี, ต.คลองทราย อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,900.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	10,150,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
95	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.2 ต.ประกอบ - ม.9,ม.10 ต.ทับช้าง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	12,250,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
96	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.10 ต.นาทวี - ม.5 ต.สะท้อน อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 8,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	28,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
97	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล.ถนนสายบ้าน	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	3,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก	กองช่าง

เกาะไม้ไผ่ใหญ่ ม.7 - ต.ประกอบ - ม.10 ต.ทับช้าง อ.นาทวี จ.สงขลา	ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	ยาว 8.00 เมตร				ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว
---	---	---------------	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาคู่ที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
98	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามคลองนาทวี ถนนสายเทศบาลตำบลนาทวี - ต.นาทวี อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร	4,800,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
99	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง สาย ม. 7 ต. ประกอบ - ม. 10 ต. ทับช้าง อ. นาทวี จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	7,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
100	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง ม. 5 ต. ท่าประดู่ - ม. 8 ต. นาทวี อ. นาทวี จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 7,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	21,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
101	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม. 3 ต. นาทวี - ม. 3 ต. ปลักหนู อ. นาทวี จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	12,250,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
102	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านไต่เนินน้ - บ้านปลักหนู - ต. คลองทราย, ต.คลองกวาง, ต. ปลักหนู อ.นาทวี จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 6,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	-	18,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
103	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านทุ่งข่า - บ้านนาปรัง ต.ปลักหนู, ต.ท่าประดู่ อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 6,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 9.00 เมตร	-	-	26,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
104	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านนาปรัง - บ้านวังไทร ต.คลองทาวง - ต.ทับช้าง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 5,900.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	-	20,650,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
105	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านต๋องมุด - บ้านนาหมอศรี ต.คลองทราย, ต.นาหมอศรี อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,800.00 เมตร ขนาดกว้าง 9.00 เมตร	-	-	11,200,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
106	คก. ก่อสร้างถนนลาดยาง ม.3 ต.นาหมอศรี - ม.9 ต.ฉาง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 780.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	-	2,730,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
107	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามลำห้วย ถนนสายบ้านลำซิ่ง - บ้านนาหมอศรี ต.คลองทราย อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 10.00 เมตร	-	-	1,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
108	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านคลองกวาง - บ้านคลองขอ ต. คลองกวาง, ต.คลองทราย อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,020.00 เมตร	-	-	12,060,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
109	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายอุโมงค์ 06 - ทางเข้าอุโมงค์ ม.1 ต.คลองกวาง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
110	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้านนาปรัง - บ้านวังไทร ต.คลองกวาง, ต.ทับช้าง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 11.00 เมตร	-	-	1,800,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
111	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านคลองไข่มุก - บ้านสม็อง ต.คลองกวาง, ต.ปลักหนู อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,800.00 เมตร	-	-	5,400,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
112	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายหมอก - สม็อง - นาปรัง ม.6,7	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	-ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 7,500.00 เมตร	-	-	22,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	กองช่าง

ต.ปลักหนู, ม.1 ต.คลองกวาง อ.นาทวี จ.สงขลา	ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว					ได้รวดเร็ว
--	-----------------------------	--	--	--	--	------------

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
113	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านต้นไทร ม.2 ต.ปลักหนู - ม.4 ต.คลองกวาง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	-	9,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
114	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายแยกพอบิดใต้ ม.4 ต. ท่าประดู่ - ม.11 ต. นาทวี อ. นาทวี จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	-	18,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
115	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านพรุหลุมพี - บ้านพรุตุ ต.เกาะสะบ้า, ต.วังใหญ่ อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 6,300.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	22,050,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
116	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. บ้านสะพาน ไม้แก่นตง - บ้านใหม่ อ. เทพา จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 10.00 เมตร	-	1,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
117	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านล่องควน ม.6 - บ้านท่าไทร ม.5 ต.ลำโพล อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	-	28,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
118	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง สาย ม.8 บ้านวังเลียบ - ม.6 บ้านพุดู ต.วังใหญ่ อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	-	18,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
119	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายโท 4 ม.13 ต.ท่าม่วง - บ้านตาแปด ม.5 ต.ปากบาง อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 5,700.00 เมตร	-	-	19,950,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
120	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายสี่แยก บ้านกระอาน ม.4 ต.ท่าม่วง อ.เทพา - บ้านนาม่วง ม.4 ต.บ้านโหนด อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,100.00 เมตร	-	-	7,350,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
121	คก.ก่อสร้างสะพานทุ่งพร้าวเทศบาลตำบล เทพา - อบต.ปากบาง ต.ปากบาง อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 100.00 เมตร ยาว 9.00 เมตร	-	-	20,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
122	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางรหัสสายทาง อบจ.3026 พรุหลุมพี - พรุตุ(เกาะสะบ้า-พรุตุ) อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 6,000.00 เมตร	-	-	18,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
123	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ต. ลำไพล อ. เทพา จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ขนาดยาว 25.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
124	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ บ้านทุ่งหรี ม.5 ต.วังใหญ่ - ต.ลำไพล อ. เทพา จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 4,500.00 เมตร	-	-	15,750,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
125	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ บ้านวังใหญ่ - บ้านหินเกา ม.6 ต. วังใหญ่ อ. เทพา - บ้านลำลอง ต.นาทวี อ.นาทวี จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 13,000.00 เมตร	-	-	45,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
126	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ บ้านควนหมาก ม. 3, บ้านควนหินเกา ม.8 ต.วังใหญ่ อ. เทพา - บ้านลำลอง ต.นาทวี อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 10,000.00 เมตร	-	-	35,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
127	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบบ้านท่าไทร ม.7 ต.ลำไพล อ. เทพา - ต.คูหา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	8,750,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	กองช่าง

อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว					ได้รวดเร็ว
---------------------	-----------------------------	--	--	--	--	------------

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
128	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบบ้านทุ่งหรี ม.5 ต.วังใหญ่- บ้านควนเจดีย์ ต.ลำไพล อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,600.00 เมตร	-	-	9,100,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
129	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบบ้านใหม่ ม.4 ต.วังใหญ่- บ้านพรต ม.6 ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 1,530.00 เมตร	-	-	5,335,500	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
130	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบบ้านโหล๊ะบอน ม.7 ต.วังใหญ่ อ.เทพา- ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 4,500.00 เมตร	-	-	15,750,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
131	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองบ้านเก่า ม.1 ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 20.00 เมตร	2,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
132	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้านวังไธ้-บาโหย อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร	1,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
133	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านวังไธ้ - บ้านบาโฮย ต.จะแหน, ต.บาโฮย อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,050.00 เมตร ขนาดกว้าง 9.00 เมตร	9,400,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
134	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านราไม้ใต้ - บ้านนาจะแหน ต.เปียน, ต.ธารคีรี อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,475.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	12,162,500	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
135	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.4 ต.ทุ่งพอ - ม.1 ต.จะแหน อ.สะบ้าย้อย จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 12,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	-	42,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
136	ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองลำทับ ถนนสายบ้านขาว ม. 7 - บ้านล่องควน ต.ทุ่งพอ อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 34.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
137	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านเพ็งยา ม.3 ต.สะบ้าย้อย - ม.1 ต.คูหา อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	15,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
138	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสาย ม.3 ต.บ้านโหนด - ม.3, ม.5 ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	15,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
139	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสาย ม.6, ม.4 ต.บ้านโหนด - ม.7 ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
140	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน โคกตก - บ้านสวนใน ต.ทุ่งพอ, ต.จะแหน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
141	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน ตราย ม.2 ต.จะแหน - บ้านบาโหย ม.1 ต.บาโหย อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	-	21,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
142	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน วังโอ๊ะ ม.3 ต.จะแหน - บ้านตามอ ม.1 ต.ธารคีรี อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 8,000.00 เมตร	28,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
143	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองลำเปา ถนนสายคูหา - คลองเจดีย์ ต.คูหา อ.สะบ้าย้อย, ต.ลำไพล อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 40.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
144	คก.ก่อสร้างถนน คสล. ถนนลูกเสือ - บ้านสะบ้าย้อย เทศบาลตำบลสะบ้าย้อย, อบต. สะบ้าย้อย อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	14,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
145	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายหน้าวัดบ่อทราย - บ้านใต้ ต.ป่ากรอ, ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	9,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
146	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านป่าขาด - บ้านใหญ่ ต.ป่าขาด ต. ชะแล้, ต.บางเขียด อ. สิงหนคร จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 10,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 9.00 เมตร	-	40,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
147	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ตาหวัง ข้ามคลองสตึงหม้อ ม.7 ต.รำแดง - ม.1 ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 25.00 เมตร	-	-	1,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
148	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายเลียบทะเล ม.9 ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร - ม.1 ม.4 ต.บ่อแดง อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	8,750,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
149	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางริมทะเลสาบ ต.บางเขียด - ต.ชะแล้ อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 7,300.00 เมตร	-	-	21,920,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
150	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านไร่แดง - บ้านปากช่อง ม.11 ต.ชะแล้ อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,800.00 เมตร	-	-	5,400,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
151	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.7-9 ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร - ต.วัดจันทร์ อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,830.00 เมตร	-	-	11,490,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
152	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบรหัสสายทาง อบจ.3078 สายบ่อป่า - บ่อทราย ต.ป่าขาด, ต.ป่ากรอ, อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร พร้อมฝังท่อระบายน้ำ	-	-	18,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
153	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านปากช่อง - บ้านหนองไธย ต.ชะแล้, ต.รำแดง อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,450.00 เมตร พร้อมฝังท่อระบายน้ำ	-	-	10,350,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
154	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านปากช่อง ต.ชะแล้ - บ้านบางไหนด.ปากกรอ อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,600.00 เมตร พร้อมฝังท่อระบายน้ำ	-	-	16,800,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
155	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายกระดังงา - ประดู่หอม ต.กระดังงา, ต.คลองรี อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,147.00 เมตร	-	-	6,441,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
156	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.1 ต.บ่อแดง - ม.4 ต.วัดจันทร์ อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	15,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
157	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านแคใต้ ม.5 ต.บ่อแดง - บ้านมิไร ม.6 ต.ท่าหิน อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	-	18,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
158	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายสี่แยก คลองรี - สนามชัย ต.คลองรี, ต.สนามชัย อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,800.00 เมตร	-	-	5,400,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
159	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายแยกวัดประดิษฐ์สโมสร ต.สนามชัย - ต.ดีหลวง อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	6,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
160	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายประเจียด - คลองรี ต.สนามชัย, ต.คลองรี อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,900.00 เมตร	-	-	5,700,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
161	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายเลียบบคลองชลประทาน ต.สนามชัย - ต.คลองรี อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,850.00 เมตร	-	-	5,700,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
162	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายพังก - วัดโคกโพธิ์ ต.สนามชัย, ต.คลองรี อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	5,550,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
163	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายท่าคูระ ต.คลองรี อ.สทิงพระ - ต.กระแสดินธุ์ อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ	-	-	9,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
164	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายวัดจันทร์ - บ้านห้วยลาด ม.5 ต.วัดจันทร์, ม.3 ต.ท่าหิน อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,300.00 เมตร	-	-	6,900,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
165	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต - ม.9 ต.ม่วงงาม, ม.1-ม.4 ต.วัดจันทร์, ม.4 ต.บ่อแดง อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	8,750,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
166	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านเกาะใหญ่ - บ้านท่าคูระ ต.กระแสดินธุ์ อ.กระแสดินธุ์, อ.สทิงพระ จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 9.00 เมตร	-	12,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
167	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้าน เกาะใหญ่ - บ้านเจดีย์งาม อ.กระแสดินธุ์ จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 10.00 เมตร	-	1,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
168	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน รัศปุน - บ้านม่วงงาม ต.เชิงแส, ต.กระแสดินธุ์ อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	-	9,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
169	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สาย ม.4 ต.กระแสดินธุ์ - ม.2 ต.เชิงแส อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	7,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
170	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. สายคลองใหญ่ - บ้านโคกสระ ต.โรง, ต.เชิงแส อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 20.00 เมตร	-	-	2,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
171	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง ต.ตะเคียน - ต.แดนสงวน, ต.บ้านใหม่, ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 1,500,000 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	5,250,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
172	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านมหากา ม.1 - บ้านโพธิ์ ต.ระโนด, ต.พังยาง อ. ระโนด จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 5,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	17,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
173	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายปลายคลอง - ริมคลองไผ่ ต.แดนสงวน, ต. บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 15,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	52,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
174	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองกก ม.3 ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 22.00 เมตร	-	-	2,200,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
175	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองเถียะ ม. 5 ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา - ต.ควนชลิค อ.หัวไทร จ.นครศรีธรรมราช	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร	-	-	1,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
176	คก.ก่อสร้างถนน คสล. ต.คลองแดน อ.ระโนด จ.สงขลา - ต.รามแก้ว อ.หัวไทร จ.นครศรีธรรมราช	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,000.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
177	คก.ยกระดับถนนลูกรังสาย ม.4 ต.บ้านใหม่ - ม.1 ต.แดนสงวน อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 6,000.00 เมตร	-	-	21,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
178	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายทองหลาง - ถนนดำ ม.3 ต.พังยาง, ม.3 ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 900.00 เมตร	-	-	2,700,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
179	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านโพธิ์ - ถนนดำ ม.4 ต.พังยาง, ม.1 ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 950.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
180	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองพังยาง ม.2 ต.พังยาง - ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร - ยาว 15.00 เมตร	-	-	2,250,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
181	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายเสื่อผ่าน ม.10 ต.ทุ่งคำเสา - ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 2,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ คสล.	5,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
182	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายเกษตร โรงรม - บ้านหลุมหัวล้าน ม.3 ต.ทุ่งคำเสา, ม.3 ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 4,950.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร พร้อมก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	12,375,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
183	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. สายบ้านทุ่งหรี - บ้านเขากลอย อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- กว้าง 9.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร	1,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
184	คก.ก่อสร้างถนน คสล. เทศบาลเมืองบ้านพรุ - อบต.ทุ่งลาน อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 880.00 เมตร พร้อมท่อเหลี่ยม			7,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	
185	ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองสอ ม. 4 บ้านเกาะวัด ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร	-	3,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
186	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ต.ทุ่งตำเสา - ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร	-	-	2,500,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
187	คก.ก่อสร้างอุโมงค์ลอดทางรถไฟ ถนนสาครมงคล - บ้านท่าไทร ต.คลองแห อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ก่อสร้างอุโมงค์ลอดทางรถไฟ จำนวน 1 แห่ง	-	-	30,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
188	คก.ก่อสร้างถนนยกระดับเทศบาลตำบล คองหงส์ - เทศบาลนครหาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 800.00 เมตร	-	-	3,205,500	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
189	คก.บุกเบิกถนนพร้อมลงหินคลุกสายพังลา ม.7 อ.สะเดา - ม.8 ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร พร้อมท่อเหลี่ยม	-	-	2,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
190	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายป่ากอ - ป่าแก ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่, ต. พะวง อ.เมือง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	7,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
191	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายท่าชะ - บ้านหาร ต.คลองอู่ตะเภา อ.หาดใหญ่, ต.บ้านหาร อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 3,000.00 เมตร	-	-	9,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
192	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านปากบาง - บ้านนาปรือ ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	14,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
193	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านบ่อโพธิ์ ม.6, บ้านโคกหาง ม.9 ต.น้ำน้อย อ.หาดใหญ่- ม.3 ต.พะวง อ.เมือง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร พร้อมฝังท่อระบายน้ำ	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
194	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สาย ม.11 ต.บ้านพรุ- ม.5 ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,350.00 เมตร พร้อมก่อสร้างท่อเหลี่ยม	-	-	11,300,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
195	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน ควนหน้่าบัง ม.10 ต.ทุ่งตำเสา- บ้านหลุม หัวล้าน ม.3 ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,000.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
196	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายคูโบว์ ม.1 ต.ฉลุง- ม.7 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 8,000.00 เมตร	-	-	24,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
197	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองขุด อ.หาดใหญ่- ต.บางกล้า อ.บางกล้า จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 12.00 เมตร	-	-	720,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
198	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายท่าช้าง- หนองม่วง ต.คูเต่า อ.หาดใหญ่, ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง, ต.บางกล่ำ อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 3,500.00 เมตร	-	12,250,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
199	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้านไร่ - บ้านบางลำบน อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- กว้าง 9.00 เมตร ยาว 10.00 เมตร	1,080,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
200	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้าน ควนจง - บ้านในไร่ อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- กว้าง 9.00 เมตร ยาว 10.00 เมตร	1,080,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
201	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้านไร่ - บ้านทุ่งขมิ้นกลาง อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- กว้าง 9.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร	-	1,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
202	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.5 บ้านต้นปริง ต.คลองหรีง - ม.2 บ้านลานไทร ต.ทุ่งขมิ้น อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร	-	-	4,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
203	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบบ้านหินสบ - วังทวด ต. พิจิตร อ.นาหม่อม, บ้านทรง ต.จะโหนด อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,500.00 เมตร	-	-	13,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
204	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คึกคอนกรีต บ้านวังช้าง - ควนสัมพันธ์ ม.3 ต.พิจิตร อ.นาหม่อม, บ้านทุ่งงาย ต.ทุ่งใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,510.00 เมตร	-	-	7,530,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
205	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางรหัสสายทาง สข 4033 บ้านย่านยาว - บ้านเหนือ ต.ทุ่งลาน, ต.โคกม่วง, ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 7,800.00 เมตร ขนาดกว้าง 10.00 เมตร		35,100,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
206	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางบ้านทุ่งแม่บัว - บ้านคลองป้อม ม.2 ต.ทุ่งลาน อ.คลองหอยโข่ง, ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 1,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	5,250,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
207	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองทลา ถนนสายหน้าวัดโพธิ์ - บ้านท่าหมอไชย, บ้านช่างแก้ว ม.7 ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 15.00 เมตร	-	1,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
208	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองจำไทร ถนนสายบ้านทุ่งเดียว ม.6 - บ้านควนกบ ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 30.00 เมตร	3,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
209	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองทราย ถนนสายบ้านโคกเหรียญ - บ้านควนกบ ม.7 ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 10.00 เมตร	1,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
210	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านโคกเหรียญ - บ้านควนกบ ต.โคกม่วง, ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 11,900.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	35,700,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
211	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านปลักคล้า - บ้านเขาวังชิง ต.โคกม่วง อ.คลองหอยโข่ง, ต.ท่าโพธิ์ อ.สะเดา จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 6,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	21,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
212	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายวัดเลียบ - ม.2 ต.คลองหลา, ม.9 ต.โคกม่วง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	6,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
213	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายวัดโพธิ์ - บ้านท่าหมอยไชย ม.7 ต.คลองหลา อ.คลองหอยโข่ง, ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 11,000.00 เมตร	-	-	33,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
214	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายคลองใหญ่ ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง - ต.ทุ่งหมอย อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 20.00 เมตร	-	-	1,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
215	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายควนรู 1,2 ม.5 ต. คลองหอยโข่ง - ต. คลองหลา อ. คลองหอยโข่ง จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 7,500.00 เมตร	-	-	22,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
216	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายคลองใหญ่ ม.7 ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง - ต.ทุ่งหมอย	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	-	9,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

อ.สะเดา จ.สงขลา							
-----------------	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
217	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านปริก - บ้านไร่ ต.ปริก, ต.ป่าดงเบขาร์ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 4,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	15,750,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
218	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านคลองควาย - บ้านสำนักหว้า ต.เขามิเกียรติ, ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 1,280.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	3,840,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
219	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านม่วง - ควนธานี ม.3,ม.5 ต.สำนักแก้ว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	15,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
220	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านพรุเตียว - บ้านไร่ตก ม.6 ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,100.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	9,300,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
221	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านบางแห้ง ม.10 - บ้านม่วง ต.ปริก, ต.สำนักแก้ว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 12,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	42,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
222	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านนา ม.5 ต.ป่าดงเบขาร์ - ม.7 ต.ทุ่งหมอ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	12,250,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
223	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสาย ม.1,ม.8 ต้นแปดร้อยไร่ - ม.9 บ้านควนลัด ต.สำนักแก้ว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	15,750,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
224	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองอู่ตะเภา ถนนสายบ้านม่วงก้อง ม.7 - บ้านเขาวังชิง ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	12,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
225	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายแป๊ะก๊ง - บ้านควนปลา ม. 7 ต.สะเดา, ต.สำนักแก้ว อ. สะเดา จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,600.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	10,800,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
226	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านหลังสวน ม. 4 - บ้านควนตอ ต.ทุ่งหมอ, ต.ปริก อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 4,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	14,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
227	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง ม.1 - บ้าน โลกสัก ม.5 ต.เขามิเกียรติ, ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 4,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	14,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
228	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านดินนา สายบ้านควนเสม็ด ม.10, บ้านไต่ถนนที่ ต.ปรึก อ.สะเดา - ต.คลองทราย อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	-ระยะทาง 12,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	42,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
229	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.7 ต.ปรึก - ม.3 ต.สำนักแก้ว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	7,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
230	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายตันเลียบ - หุ่งลาน ต.พังลา อ.สะเดา, ต.หุ่งลาน อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	7,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
231	คก.บุกเบิกและยกระดับถนนสายบ้านดินนา ม.1 ต.เขามิเกียรติ - บ้าน โลกสัก	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	7,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	กองช่าง

ต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา	ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว					ได้รวดเร็ว	
-------------------------	-----------------------------	--	--	--	--	------------	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
232	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบหัวเลี้ยว - กอบกุล เทศบาลตำบลพังงา, อบต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
233	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองถ้ำนาง พญาเลือดขาว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้การคมนาคม - เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 25.00 เมตร	-	-	1,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
234	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายเคียนเกา เทศบาลตำบลปริก - อบต.ปริก อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร	-	-	4,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
235	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายม่วงถ้อง - เขาวังชิง - หน้าคอก ต.พังงา, ต.ท่าโพธิ์ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 40.00 เมตร	-	-	4,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
236	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายกอกเคียนสะเดา - ต.ปริก, ต.ป่าดงเบขาร์, เทศบาลเมืองสะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร	-	-	5,250,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
237	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายหัวถนน ควนนา ต.ปริง - ต.สำนักแก้ว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	12,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
238	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.7 ต.พังงา อ.สะเดา - ม.8 ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	7,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
239	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายชุมชนหัวเลี้ยว - บ้านแม่ น้ำ เทศบาลตำบลพังงา, อบต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,700.00 เมตร	-	-	7,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
240	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสาย เขามิเกียรติ ต.พังงา - ต.เขามิเกียรติ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 20.00 เมตร	-	-	2,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
241	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายเขาวังชิง-ทุ่งลาน - โลกม่วง อ.สะเดา, อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	8,750,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
242	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายระยะ - อ่างทอง ต.พังลา, ต.เขามิเกียรติ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	-	8,750,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
243	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายเทศบาลตำบลปรึก - บ้านลุ่มอ้อย เทศบาลตำบลปรึก, อบต.ปรึก อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 1,000.00 เมตร	-	-	3,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
244	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายบ้านก้าน - หุ้งหมอ ต.ปรึก, ต.หุ้งหมอ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 6,700.00 เมตร	-	-	20,100,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
245	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านใหม่ - พังลาออก ต.พังลา, ต.เขามิเกียรติ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
246	คก.บุกเบิกก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายพังลา - ต้นกอ ต.พังลา, ต.ปรึก อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	3,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
247	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายพังลา ต.พังลา - ต.ปรึก อ.เสเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 20.00 เมตร	-	-	1,200,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
248	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ ม.8 ต.ปรึก - เทศบาลเมืองเสเดา อ.เสเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร	-	-	3,600,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
249	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายหัวเลี้ยว นายหมี - ควนครก ต.เขามิเกียรติ, ต.ปรึก อ.เสเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 7,000.00 เมตร	-	-	24,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
250	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายเสรีชน - ควนครก ต.พังลา, ต.เขามิเกียรติ อ.เสเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	17,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
251	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน โคกชะ - บ้านควนกบ ม.4 ต.ท่าโพธิ์, ม.1,ม.2 ต.ทุ่งหมอ อ.เสเดา, ม.7 ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 7,040.00 เมตร พร้อมทำอุโมงค์ส่งน้ำ 2 แห่ง	-	-	21,120,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
252	คก.ก่อสร้างถนน คสล. บ้านสายโคกเนียน - บ้านคลองทราย ม่วงสามปาง ต.ท่าโพธิ์, ต.ทุ่งหมอ อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,400.00 เมตร	-	-	7,200,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
253	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านลุ่มอ้อย ม.2,ม.9 ต.ปรึก - ต.สำนักแคว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 15,000.00 เมตร	-	-	45,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
254	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสายยุทธศาสตร์ บ้านบาโรย - บ้านเก่าร้าง ม. 11 ต.ป่าดงเบงชาร์ อ.สะเดา, ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ. สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 10.00 เมตร ระยะทาง 15,000.00 เมตร	-	-	67,500,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
255	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ม.6 ต.ทุ่งหมอ อ.สะเดา - ม.6 อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 9,000.00 เมตร	-	-	31,500,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
256	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ต.ท่าโพธิ์ อ.สะเดา - ต.ทุ่งลาน อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	7,000,000	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
257	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านท่าช้าง - บ้านหนองม่วง ต.ท่าช้าง - ต.บางกล้า อ.บางกล้า จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	12,250,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
258	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านบางกล้า - บ้านเกาะใหญ่ ต.บางกล้า อ.บางกล้า, ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	10,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
259	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านยางงาม-บ้านควนนา ต.ท่าช้าง อ.บางกล้า, ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	10,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
260	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองพลา ถนนสายบ้านยางงาม ม.10 - บ้านควนนา ต.ท่าช้าง อ.บางกล้า จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 10.00 เมตร	1,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
261	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้านบางกล้า - บ้านเกาะใหญ่ อ.บางกล้า จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- กว้าง 9.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร	-	4,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
262	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านท่าช้าง ต.ท่าช้าง - บ้านท่าแซ ต.บ้านหาร อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,500.00 เมตร	-	-	10,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
263	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านป่ายางเหนือ ม.18 ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ - บ้านควนนา ม.7 ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	17,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
264	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายริมคลองอู่ตะเภา - คลองขุด ต.แม่ทอม - ต. บางกล่ำ อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,100.00 เมตร	-	-	3,300,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
265	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบางหยี - ลากูน่า ม.4 ต.บางกล่ำ อ. บางกล่ำ, ม.5 ต.คูเต่า อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,720.00 เมตร พร้อมท่อเหลี่ยม	-	-	8,637,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
266	คก.ก่อสร้างถนนลาดยาง ม.4 ต.ท่าชะมวง - ม.5 ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	10,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
267	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้านคูหา ถนนสายบ้านคูหา - บ้านสระ, บ้านหนองโอน ม.4 ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 10.00 เมตร	1,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
268	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายบ้าน ไทรใหญ่ - บ้านหัวสะพานเหล็ก, บ้านไสท่อน ม.9 ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 9.00 เมตร ขนาดกว้าง 10.00 เมตร	1,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
269	คก. ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองรัตภูมิ ม.4 . ต.เขาพระ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร	-	1,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
270	คก. ก่อสร้างถนนลาดยางสายคลองเขาร้อน ม.8 ต.เขาพระ, ม.7 ต.ท่าชะมวง อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	-	10,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
271	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านลานควาย ม.1 ต.ท่าชะมวง - ม.10 ต.คูหาใต้ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	-	-	17,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
272	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายโรงงานไม้ซี้ด ทุ่งใหญ่ ม.14 ,ม.4 ต.ท่าชะมวง - ม.2 ต.กำแพงเพชร อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	-	-	14,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
273	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายเพชรเกษม - โรงงานไม้ซี้ด - ทุ่งใหญ่ ม.4, ม.14 ต.ท่าชะมวง ม.5,2 ต.กำแพงเพชร อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,500.00 เมตร	-	-	13,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
274	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายหนองปลวก ต.คูหาใต้ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 960.00 เมตร	-	-	2,880,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
275	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายพรุโตะ นาย (ทิพย์) คีริง - จังโหลน ต.คูหาใต้ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา, จ.พัทลุง	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 6,200.00 เมตร	-	-	18,600,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
276	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายเคียน ประดุษย์ เทศบาลตำบลกำแพงเพชร - ต.ท่าชะมวง อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร	-	-	3,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
277	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายวัด ห้วยหลาด เทศบาลตำบลกำแพงเพชร - ต.คูหาใต้ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	-	-	6,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
278	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน จิ่งโหล่น - บ้านนาพรุ ต.คูหาใต้ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา, ต.โคกทราย อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 450.00 เมตร	-	-	1,350,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
279	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายศรีวิชัย บ้านสวน ต.คูหาใต้ - ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,200.00 เมตร	-	-	12,600,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
280	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายพุด - ทุ่งมะขาม อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,900.00 เมตร	-	-	14,700,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
281	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองแพรก สุวรรณ ม.13 ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ - ม.11 ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 30.00 เมตร	-	-	1,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
282	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านหนองเคียน - บ้านคลองคล้า ม.6, ม.12 ต.รัศมี, ม.1 ต.บางเหียง อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 1,700.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	-	5,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
283	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบ สายควนไส - หัวป่าบ ต.ควนไส, ต.หัวลิ้ง อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 1,000.00 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล.	-	-	3,550,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
284	คก.ก่อสร้างสะพาน คสล. ถนนสายม่วงหมู ม.1 ต.รัศมี อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 18.00 เมตร พร้อมถมคอสะพาน	1,260,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
285	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายการหำ - บ้านโรง อ.กระเสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	9,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
286	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายบ้านเชิงแส - บ้านเกาะใหญ่ อ.กระเสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 8,000.00 เมตร	-	-	24,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
287	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายเจดีย์งาม - เชียงเส - รอบเกาะใหญ่ อ.กระเสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 3,700.00 เมตร	-	-	95,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
288	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายวัดพะโคะ - บ้านม่วงงาม อ.กระเสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 8,000.00 เมตร	-	-	24,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
289	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยาง สายรอบเกาะใหญ่ อ.กระเสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 9.00 เมตร ระยะทาง 2,200.00 เมตร	-	22,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
290	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมสะพานแขวนข้ามคลอง อู่ตะเภา ม.6 ต.คูเต่า อ.หาดใหญ่ - ม.3 ต.แม่ทอม อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- จำนวน 2 จุด คือ จุดที่ 1 กว้าง 1.30 เมตร ยาว 66.00 เมตร จุดที่ 2 กว้าง 1.30 เมตร ยาว 33.00 เมตร	1,276,400	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
291	คก.ปรับปรุงผิวจราจรถนนสายบ้านวัดขนุน - บ้านเทพา ต.วัดขนุน, ต.รำแดง, ต.ป่าขาด	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	7,500,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	กองช่าง

อ.สิงหนคร จ.สงขลา	ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว					ได้รวดเร็ว	
-------------------	-----------------------------	--	--	--	--	------------	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
292	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายหนองเสือใต้ ต.ท่าบป - ต.รำแดง, ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร	-	3,600,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
293	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีตแยกถนนเลี้ยวเมือง - เทศบาลนครหาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร พร้อมก่อสร้างท่อขนส่งน้ำ	-	40,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
294	คก.ปรับปรุงถนนสาย ม.3 ต. เกาะใหญ่ - แหลมควายราบ อ.กระแสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	9,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
295	คก.ซ่อมผิวจราจรถนนลาดยางสายเกาะใหญ่ - เชียงแสด อ.กระแสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 3,500.00 เมตร ขนาดกว้าง 6.00 เมตร	-	-	15,000,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
296	คก.ซ่อมแซมถนนลาดยางผิวเรียบรหัสสายทาง สข 2054 บ้านเกาะใหญ่ - บ้านเชียงแสด	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 7,000.00 เมตร	-	-	24,500,000	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	กองช่าง

ต.เกาะใหญ่, ต.เชิงแส อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว					ได้รวดเร็ว	
---	-----------------------------	--	--	--	--	------------	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
297	คก.ซ่อมผิวจราจรถนนสายบ่อป่า - กระแสดินธุ์ ต.ชิงโค, ต.ท่าบ, ต.ป่าขาด, ต.ป่ากรอ, ต.ชะแฉ่, ต.บางเขียด อ.สิงหนคร, ต.ท่าหิน, ต.คูขุด, ต.คลองรี, ต.ชุมพล อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ระยะทาง 50,000.00 เมตร ขนาดกว้าง 8.00 เมตร	-	10,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
298	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนแอสฟัลท์ติก คอนกรีตสายชายหาดม่วงงาม - ทางหลวง แผ่นดินหมายเลข408 (สี่แยกม่วงงาม) อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร	-	4,200,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
299	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายหนองเสือใต้ ม.1 ต.บางเขียด - ม.5 ต.ชะแฉ่ อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,900.00 เมตร	-	5,700,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
300	คก.ปรับปรุงถนนลาดยางสายระฆัง - พะโคะ ต.ชุมพล, ต.คลองรี, ต.คูขุด, ต.ท่าหิน อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	6,576,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
301	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนบ้านขุนคุดหวาย - บ้านหัวควน อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	6,595,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
302	คก.ปรับปรุงถนนลาดยางรหัสสายทาง สข 3002 บ้านตลาดควนมีด - นาใน ต.นาหว้า อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,300.00 เมตร	-	3,900,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
303	คก.ปรับปรุงถนนลาดยางสายแม่เตย - บ้านควนพ้อ ต.นาหว้า อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	-	9,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
304	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายบ้านควนเจดีย์ - บ้านคูหา อ.เทพา, อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,200.00 เมตร	7,177,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
305	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายบ้านควนเนียง - บ้านบางเหรียญ อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	9,581,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
306	คก.เสริมผิวจราจรถนนสายรอบเกาะใหญ่ รหัสสายทางอบจ.สงข 1059 บ้านเจดีย์งาม - บ้านเกาะใหญ่ อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,500.00 เมตร	7,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
307	คก.ก่อสร้างถนนสายบ้านโคกแก้ว - บ้านยางเอน อ.กระแสดินธุ์, อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- จำนวน 2 ตอน คือ ตอนที่ 1 ขนาดกว้าง 7.00 ม. ระยะทาง 1,250.00 ม. ตอนที่ 2 ขนาดกว้าง 9.00 ม. ระยะทาง 685.00 เมตร	7,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
308	คก.ก่อสร้างถนนสายบ้านหน้าวัดโพธิ์ - บ้านวังเขียด อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6/8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร พร้อมก่อสร้างสะพาน คสล. กว้าง 9.00 ยาว 15.00 เมตร	7,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
309	คก.ก่อสร้างถนนสายบ้านควนโศ - บ้านควนเนียง - บ้านไส้ท้อน อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,500.00 เมตร	16,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
310	คก.ก่อสร้างถนนสายปากจำ - วัดท่าหิ อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	8,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
311	คก.เสริมผิวจราจรถนนสายบ้านควนเนียง - บ้านห้วยลึก อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
312	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านแคเหนือ - ท่าล้อ อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	13,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
313	คก.ก่อสร้างถนนสายบ้านปลักพ้อ - บ้านลานา ม.9 ต.ภู, ม.7 ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,350.00 เมตร	13,400,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
314	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน ปอน้ำ ม.11, บ้านควนมิด ต.คลองเป็ยะ - ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	11,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
315	คก.ก่อสร้างถนนสายบ้านปากบาง - บ้านควนดิ หมูน อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	16,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
316	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านสะพาน ไม้แก่นตง - บ้านใหม่ อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6/8 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	8,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
317	คก.ก่อสร้างถนนสายบ้านลำลอง - บ้านห้วยเต่า อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	9,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
318	คก.เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนน สายบ้านไร่ - ทุ่งขมิ้นกลาง อ.นาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 600.00 เมตร	750,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
319	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านห้วยโอน ม.9 ต.กำแพงเพชร - บ้านท่ามะปราง ม. 7 ต.ท่าชะมวง อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	16,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
320	กก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน ควนदान - บ้านจิ่งโหลน ม.8, ม.13 ต.คูหาใต้ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,875.00 เมตร	12,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
321	กก.เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านคู - บ้านท่ามะปราง อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 3,000.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
322	กก.เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายเทศบาลตำบลระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,600.00 เมตร	4,680,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
323	กก.ก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวเรียบสายบ้าน ดอนแบก - บ้านขาว ม.5 ต.ตะเคียน, ม.3 ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,620.00 เมตร พร้อมก่อสร้างท่อเหลี่ยม ขนาด 2 - 2.40x2.40x10	12,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
324	กก.ก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวเรียบ สายกลางบ้านดีหลวง ม.1 ต.ดีหลวง - ม.2 ต.ชุมพล อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	9,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
325	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายวัดพังศรี ม.3, ม.7 ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,350.00 เมตร พร้อมก่อสร้างท่อเหลี่ยม 2 -2.10x2.10x10 เมตร และก่อสร้างคูระบายน้ำ	6,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
326	คก.ก่อสร้างถนนลูกรังสายเลียบบคลองอาทิตย์ อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 5,000.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
327	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้าน ดินที่สี่ - บ้านพรุเตียว อ.สะเดา จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
328	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางสายบ้านนาگان - บ้านราไม - บ้านนาม่วง ม.4 ต.เปียน, ม.4 ต.บ้านโหนด อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	8,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
329	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายกลางบ้าน ชิงโค - บ้านวัดขนุน - ม่วงงาม อ.สิงหนคร	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	7,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า	กองช่าง

จ.สงขลา	ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว					ได้รวดเร็ว
---------	-----------------------------	--	--	--	--	------------

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
330	คก.เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายบ่อป่า - ป่ากรอ - บ่อทราย อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 4,000.00 เมตร	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
331	คก.ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายกุโบร์ - ม.10 ต.กำแพงเพชร อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	9,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
332	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านท่าข้าม - บ้านทุ่งใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร	10,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
333	คก.ก่อสร้างถนนลาดยางผิวเรียบสายบ้านทุ่งยาย - บ้านพรุเตาะใน ม.6 ต.คอหงส์, บ้านพรุเตาะใน ม.5 ต.ทุ่งใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	8,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง
334	คก.ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายบ้านทุ่งรี - บ้านเขากลอย อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	3,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรและขนส่งสินค้า ได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
335	คก.รีไซเคิลกิ่งและเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนสายบ้านไต้ - บ้านท่านางหอม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร	7,000,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
336	คก.เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนสายบ้านทุเรียน อ.เมือง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,600.00 เมตร	4,500,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง
337	คก.เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนสายบายเขยง - บ้านคลองข่า อ.เมือง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ระยะทาง 5,210.00 เมตร	9,800,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
338	คก.ซ่อมทำเทียบแพขนานยนต์องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาพร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและรวดเร็วในการสัญจร - เพื่อให้การบริการประชาชนเป็นไปด้วยความปลอดภัย ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมจราจร	- ซ่อมแซมทำแพขนานยนต์ 4 ทำ - ก่อสร้างช่องจำหน่ายตั๋วและสร้าง Guard Rail แยกประเภทยานพาหนะและประเภทผู้โดยสาร - ก่อสร้างอาคารสำนักงานอาคารร้านค้า และอาคารที่พักผู้โดยสาร 4 หลัง - ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพัง พร้อมทางเดินและราวกันตก - ปรับปรุงภูมิทัศน์ จัดทำ street Furniture และองค์ประกอบอื่น ๆ	36,250,000	-	-	- ประชาชนมีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจรด้วยแพขนานยนต์ - มีอาคารบริการประชาชนและร้านค้าที่เป็นระเบียบและสวยงาม - ประชาชนมีความพึงพอใจในการใช้บริการแพขนานยนต์	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
339	คก.ก่อสร้างถนน	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว - เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งโครงข่ายให้ได้มาตรฐาน	- ก่อสร้างถนนระยะทางรวม 10,000.00 เมตร	-	25,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว - เส้นทางคมนาคมขนส่งโครงข่ายคมนาคมมีมาตรฐาน	กองช่าง
340	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมถนน	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว - เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งโครงข่ายให้ได้มาตรฐาน	- ปรับปรุงซ่อมแซมถนนระยะทางรวม 7,000.00 เมตร	-	8,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว - เส้นทางคมนาคมขนส่งโครงข่ายคมนาคมมีมาตรฐาน	กองช่าง
341	คก.ก่อสร้างสะพาน	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรได้รวดเร็ว - เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งโครงข่ายให้ได้มาตรฐาน	- จำนวน 10 แห่ง	-	7,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรและขนส่งสินค้าได้รวดเร็ว - เส้นทางคมนาคมขนส่งโครงข่ายคมนาคมมีมาตรฐาน	กองช่าง

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.1 ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ทั้งทางบกและทางน้ำ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	กก.ขยายเขตบริการไฟฟ้าสาธารณะ	- เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ ผู้สัญจร ไปมาในเวลากลางคืน - เพื่อขยายเขตบริการไฟฟ้า สาธารณะให้เพียงพอกับความ ต้องการของประชาชน	- จำนวน 80 จุด	-	2,000,000	-	- ประชาชนได้รับบริการไฟฟ้า สาธารณะอย่างทั่วถึง - ประชาชนมีความมั่นใจ ในความปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
2	กก.พัฒนาระบบประปา	- เพื่อให้ราษฎรได้มีน้ำสำหรับ การอุปโภคและบริโภค - เพื่อขยายการบริการประปา ให้ทั่วถึง	- ก่อสร้างแหล่งน้ำดิบ เพื่อพัฒนาระบบประปา	-	-	5,000,000	- ราษฎรมีน้ำสำหรับการ อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ ตลอดปี	กองช่าง
3	กก.ขุดบ่อน้ำตื้น	- เพื่อให้ราษฎรได้มีน้ำสำหรับ การอุปโภคและบริโภค	- จำนวน 200 แห่ง	-	2,000,000	-	- ราษฎรมีน้ำสำหรับการ อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ ตลอดปี	กองช่าง
4	กก.ขุดสระเก็บน้ำบ้านหัวป่า ม.8 ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งน้ำดิบสำหรับ การอุปโภคบริโภคและการจัดทำ ระบบประปา - เพื่อให้ราษฎรมีน้ำใช้ในการ อุปโภคและการเกษตร	- ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 423,000.000 ตารางเมตร	-	8,426,000	-	- ราษฎรมีน้ำสำหรับการ อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ ตลอดปี	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
5	กก.ชุดลอกคลองสาธารณะและเหมืองส่งน้ำ สาขา ม.1,2,3,5 ต.ตะเคียน - ม.1 ต.บ้านใหม่, ม.1,2 ต.แคนสงวน อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้ราษฎรได้มีน้ำใช้และ ระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อให้ราษฎรมีน้ำใช้ในการ อุปโภคและการเกษตร	- ชุดลอกคลองปากกว้าง 10.00 เมตร ท้องกว้าง 5.00 เมตร ลึก 2.50 เมตร ระยะทาง 2,500.00 เมตร - ชุดลอกเหมืองส่งน้ำ มาบบอน ปากกว้าง 7.00 เมตร ท้องกว้าง 4.00 เมตร ลึก 2.50 เมตร - ชุดลอกเหมืองส่งน้ำ ปากกว้าง 10.00 เมตร ท้องกว้าง 5.00 เมตร ลึก 2.50 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร	-	2,559,700	-	- ราษฎรมีน้ำอุปโภคบริโภค เพียงพอตลอดปี - เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และแก้ปัญหาหน้าท่วมระยะยาว	กองช่าง
6	กก.ชุดลอกคลองสหิงหม้อ ตำบลท่าบ - ต.รำแดง, ต.วัดขนุน, ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาอุทกภัย - เพื่อแก้ไขปัญหาลำคลอง ตื้นเขินและน้ำเน่าเสีย	- คลองกว้าง 25.00 เมตร ยาว 10,000.00 เมตร	-	20,000,000	-	- ป้องกัน และแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังและน้ำเน่าเสีย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
7	คก.ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำและปรับปรุงพัฒนาคลองหามนม เทศบาลเมืองบ้านพรุ - ต.คลองหมี อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	- ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ, ฝายน้ำล้น, ขุดลอกคลอง, ปรับปรุงภูมิทัศน์ ฯลฯ	-	-	14,000,000	- ประชาชนมีน้ำใช้ประโยชน์ในด้านต่าง ๆ เพียงพอตลอดปี - ช่วยบรรเทาปัญหาน้ำท่วมและปัญหาภัยแล้ง	กองช่าง
8	คก.ขุดอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปากคลองห้วย อ.สติงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	- ขุดอ่างเก็บน้ำ ขนาด 100 ไร่	-	-	10,000,000	- ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	กองช่าง
9	คก.ก่อสร้างพัฒนาแหล่งน้ำดิบอ่างเก็บน้ำห้วยลาด อ.สติงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้ในการอุปโภคและการเกษตร	- ก่อสร้างและพัฒนาแหล่งน้ำดิบ	-	-	50,000,000	- ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอตลอดปี	กองช่าง
10	คก.ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำพร้อมคลองส่งน้ำ อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	- ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำกว้าง 50.00 ม. พร้อมคลองส่งน้ำ ความยาว 5,000.00 เมตร	-	24,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
11	คก.พัฒนาแหล่งน้ำคลองห้วยใหญ่ ม.15 ต.ท่าชะมวง อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง	- ก่อสร้างสถานที่กักเก็บน้ำ จำนวน 1 แห่ง	-	-	10,000,000	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
12	คก.ก่อสร้างคลองส่งน้ำคลองสาขุย ต.ท่าบ - ต.รำแดง, ต.ป่าขาด, ต.ชะแล้, ต.บางเขียด อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง	- คลองส่งน้ำกว้าง 28.00 เมตร ยาว 10,000.00 เมตร พร้อมถนน 2 ด้าน	-	-	20,000,000	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
13	คก.ขุดลอกคลองพรุเดี่ยว ม.1 ต.ลำไพล อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง	- ก่อสร้างสถานที่กักเก็บน้ำ จำนวน 1 แห่ง	-	-	20,000,000	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
14	คก.ขุดลอกคลองเทพา อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง	- ขุดลอกคลองพรุเดี่ยวพื้นที่ 100 ไร่ ลึก 3.00 เมตร พร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์	-	-	1,500,000	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
15	คก.ชุดลอกคลองปากกรอ อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง - เพื่อป้องกันน้ำทะเลหนุน เข้ามาในพื้นที่	- ก่อสร้างฝายกั้นน้ำ 2 จุด กว้าง 0.50 เมตร ความยาว 20.00 เมตร	-	10,000,000	-	- ช่วยป้องกันน้ำทะเลหนุน เข้ามาในพื้นที่ - ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
16	คก.ก่อสร้างฝายกั้นน้ำคลองจำ อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันน้ำทะเลหนุน เข้ามาในพื้นที่ - เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร	- ก่อสร้างฝายกั้นน้ำ จำนวน 2 จุด กว้าง 0.50 เมตร ความยาว 20.00 เมตร	-	10,000,000	-	- ช่วยป้องกันน้ำทะเลหนุน เข้ามาในพื้นที่ - ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี	กองช่าง
17	คก.ชุดลอกเหมืองห้องจันทร์ ม.4 ต.ระโนด - ม.4 ต.พังยาง อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้มีการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน	- ความยาว 3,500.00 เมตร กว้าง 6.00 เมตร ลึก 2.00 ม.	-	1,700,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
18	คก.ชุดลอกคลอง ต.ตะเคียน อ.ระโนด จ.สงขลา - ต.ควนชลิต อ.หัวไทร จ.นครศรีธรรมราช	- เพื่อให้มีการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน	- ความยาว 15,000.00 เมตร กว้าง 6.00 เมตร ลึก 3.00 ม.	-	3,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
19	กก.ชุดลอกคลอง ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา - ต.แหลม อ.หัวไทร จ.นครศรีธรรมราช	- เพื่อให้มีการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน	- ความยาว 20,000.00 เมตร กว้าง 5.00 เมตร ลึก 5.00 ม.	-	1,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
20	กก.ชุดลอกคลองลำทับ ต.สะบ้าย้อย - ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้มีการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน	- ความยาว 15,000.00 เมตร กว้าง 30.00 ม. ลึก 15.00 ม.	-	27,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
21	กก. ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ต.แดนสงวน - ต.คลองแดน อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้มีการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน	- ความยาว 6,000.00 เมตร กว้าง 5.00 ม. ลึก 3.00 ม. พร้อมประตูเปิด-ปิด	-	10,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
22	กก.ก่อกสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ต.ระโนด - ต.บ้านใหม่, ต.ตะเครียะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อให้มีการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน	- ความยาว 15,000.00 ม. กว้าง 5.00 ม. ลึก 3.00 ม.	-	12,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาคูน้ำ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
23	คก. บุคคอกคลอง ต.น้ำน้อย อ.หาดใหญ่ - ต.พะวง อ.เมืองสงขลา จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วม	- ความยาว 5,350.00 เมตร กว้าง 60.00 - 70.00 เมตร ลึก 2.50 เมตร	-	41,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	
24	คก. บุคคอกคลอง ต. ปุนตัดหวาย - ต. แด อ.จะนะ จ.สงขลา	- เพื่อให้มีการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน	- ความยาว 3,000.00 เมตร กว้าง 3.00 - 5.00 เมตร ลึก 3.00 เมตร	-	1,440,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัย	กองช่าง
25	คก. บุคคอกคลองบ้านหาร - ท่าช้าง ม.2 ต.ท่าช้าง - ม.3,4,5 ต.บ้านหาร อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง	- ระยะทาง 2,500.00 เมตร	-	2,500,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยและ ภัยแล้ง	กองช่าง
26	คก. ก่อสร้างฝายน้ำล้นและคลองส่งน้ำ คสล. บ้านคันพิกุล ม.3 ต.ทุ่งพอ อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อสะดวกในการส่งน้ำต่อการ เกษตรแบบยั่งยืน - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง	- ขนาดกว้าง 10.00 เมตร ระยะทาง 1,800.00 เมตร	-	8,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยและ ภัยแล้ง	กองช่าง
27	คก. ขุดสระน้ำขนาดใหญ่หนองหยาง ม.6 ต.ชุมพล อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้ราษฎรมีน้ำใช้สำหรับ การอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	- ขุดสระเก็บน้ำพื้นที่ จำนวน 106 ไร่	-	30,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาก่อนที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
28	คก.ชุดลอกคลองกักเก็บน้ำ ม.2 ต.ป่ากรอ - ต.ป่าขาด, ต.รำแดง อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	- ขนาดกว้าง 20.00 เมตร ยาว 2,400.00 เมตร ลึก 3.00 เมตร	-	4,227,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง	กองช่าง
29	คก.ชุดลอกคลองส่งน้ำ ต.ท่าบป - ต.รำแดง, ต.ป่าขาด, ต.ชะแล้, ต.บางเขียด อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	- ขนาดกว้าง 20.00 เมตร ยาว 10,000.00 เมตร	-	18,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง	กองช่าง
30	คก.ชุดสระวังน้ำฤ ม.4 ต.บ่อแดง - ม.1 ต.วัดจันทร์ อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	- ขนาดกว้าง 60.00 เมตร ยาว 139.00 เมตร ลึก 7.00 เมตร	-	3,822,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง	กองช่าง
31	คก.ชุดลอกแหล่งน้ำธรรมชาติ ต.วัดขนุน - ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง	- ขนาดกว้าง 10.00 เมตร ยาว 5,000.00 เมตร	-	3,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
32	คก.ก่อสร้าง/ขุดลอกแหล่งน้ำ	- เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภคและการเกษตร - เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและ ภัยแล้ง	- จำนวนรวม 10 แห่ง	-	5,000,000	-	- ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอตลอดปี - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยและ ภัยแล้ง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.3 จัดทำและบังคับใช้ผังเมืองรวมจังหวัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ศึกษาและจัดทำผังแม่บทบริเวณพื้นที่อุตสาหกรรม อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา	- เพื่อออกแบบระบบโครงสร้างพื้นฐานใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณพื้นที่อุตสาหกรรมใหม่	- จำนวน 1 ผัง	-	10,000,000	-	- มีแผนผังพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการใช้ประโยชน์ที่ดิน	กองช่าง
2	คก.วางและจัดทำผังพื้นที่เฉพาะและสำรวจออกแบบเพื่อขุดลอกคลองสำโรง	- เพื่อออกแบบระบบโครงสร้างพื้นฐานการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณริมคลองสำโรง - เพื่อแก้ไขปัญหากรูกรุกที่ดินริมคลองและปรับปรุงคุณภาพน้ำคลองสำโรง	- จัดระบบชุมชนริมคลองสำโรงและขุดลอกคลองสำโรง	-	12,000,000	-	- มีแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดินระบบโครงสร้างพื้นฐาน และได้แบบแปลนประมาณราคาในการขุดลอกคลองสำโรง	กองช่าง
3	คก.วางผังเมืองรวมชุมชนชายแดนสะเดา ปาดังเบซาร์ จังหวัดสงขลา	- เพื่อออกแบบระบบโครงสร้างพื้นฐานการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณชุมชนชายแดนสะเดา ปาดังเบซาร์	- จำนวน 1 ผัง	-	13,000,000	-	- ได้ผังเมืองรวมชุมชนชายแดนสะเดาเพื่อประกาศและบังคับใช้ต่อไป	กองช่าง
4	คก.วางและจัดทำผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะบริเวณชายฝั่งทะเล	- เพื่อวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินให้เหมาะสมคุ้มค่า และมีประสิทธิภาพสูงสุดในระดับผังพื้นที่เฉพาะ	- บริเวณชายฝั่งทะเลคาบสมุทรสติงพระและพื้นที่ต่อเนื่อง	-	10,000,000	-	- มีผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะเป็นเครื่องมือในการพัฒนาการบริหารจัดการใช้ประโยชน์ที่ดิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.3 จัดทำและบังคับใช้ผังเมืองรวมจังหวัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
5	คก.วาง/ปรับปรุงผังเมืองรวมเมืองสงขลา	- เพื่อดำเนินการตาม พ.ร.บ.ผังเมือง พ.ศ.2518	- ประเมินผล/ปรับปรุง ผังเมืองรวมเมืองสงขลา	-	13,000,000	-	- ได้ผังเมืองรวมเมืองสงขลา เพื่อประกาศบังคับใช้ต่อไป	กองช่าง
6	คก.ติดตามและประเมินผลผังเมืองรวม จังหวัดสงขลา	- เพื่อติดตามและประเมิน ผลการบังคับใช้ผังเมืองรวม จังหวัดสงขลา	- สำรวจ ติดตาม ประเมิน ผลผัง ตามวิธีการที่กำหนด ใน พ.ร.บ.ผังเมืองพ.ศ.2518	-	5,000,000	-	- ได้ผลการปฏิบัติงานเพื่อ ปรับปรุงผังเมืองรวมจังหวัด สงขลา	กองช่าง
7	คก.วางผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะบริเวณ โดยรอบ เขาทวดฯ อ. เมืองสงขลา จ. สงขลา	- เพื่อวางแผนการใช้ประโยชน์ ที่ดินให้เหมาะสมคุ้มค่า และมี ประสิทธิภาพสูงสุดในระดับ ผังพื้นที่เฉพาะ	- จำนวน 1 ผัง	-	10,000,000	-	- มีผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะเป็น เครื่องมือในการพัฒนาการ บริหารจัดการใช้ประโยชน์ที่ดิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.4 การจัดการขนส่งมวลชนทั้งทางบกทางน้ำและการวิศวกรรมจราจร

ท-	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	กค.ติดตั้งป้ายเตือนภัย/ป้าย/ระบบสัญญาณไฟ	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจร - เพื่อลดอุบัติเหตุและป้องกันภัย จากการจราจร	- ป้ายเตือน,ป้ายบังคับ,ป้าย ประชาสัมพันธ์ บริเวณที่ มักเกิดอุบัติเหตุหรือบริเวณ แหล่งชุมชน,ติดตั้งไฟฟ้า โคมต่าง ๆ แสงสว่างบริเวณ แยกทางเชื่อม, ติดตั้งระบบ ควบคุมการจราจร,กรวย สะท้อนแสง ฯลฯ	-	7,000,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจร - อุบัติเหตุจากการจราจรลดลง	กองช่าง
2	กค.ติดตั้งไฟกระพริบพลังงานแสงอาทิตย์	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจร - เพื่อลดอุบัติเหตุและป้องกันภัย จากการจราจร	- จำนวน 180 จุด	-	5,400,000	-	- ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจร - อุบัติเหตุจากการจราจรลดลง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 1 โครงสร้างพื้นฐานเพียงพอทันสมัย

แนวทางการพัฒนา 1.2 ขยายเขตไฟฟ้าและก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งน้ำให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.1 สนับสนุนเสริมสร้างสุขภาพอนามัยและป้องกันโรคติดต่อแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ส่งเสริมพัฒนาสุขภาพประชาชน จังหวัดสงขลา	- เพื่อส่งเสริมสุขภาพอนามัย ของประชาชน - เพื่อสนับสนุนการดำเนิน กิจกรรมกลุ่มต่าง ๆ ด้าน สาธารณสุข/สุขภาพ	- สนับสนุนส่งเสริมการ พัฒนาประชาชน/ กลุ่ม อสม. ฯลฯ	-	2,000,000	-	- ประชาชนมีสุขภาพอนามัย อยู่ในระดับมาตรฐานที่ดี	กองส่งเสริมฯ
2	คก.ส่งเสริมงานด้านสาธารณสุข จัดรถพยาบาลรับ-ส่ง ผู้ป่วย	- เพื่อลดอัตราการป่วย ตาย และพิการจากการเจ็บป่วย ฉุกเฉิน - เพื่อให้ผู้ป่วยที่เจ็บป่วย ฉุกเฉินได้รับการบริการที่ รวดเร็ว มีคุณภาพ	- รถพยาบาลพร้อม อุปกรณ์ช่วยเหลือ จำนวน 35 คน	-	-	45,000,000	- อัตราการเจ็บป่วย ตาย พิการโดยมิใช่เหตุอันควร ลดลง - ผู้ป่วยได้รับการส่งต่อ อย่างรวดเร็วและทันการณ์	กองส่งเสริมฯ
3	คก. สนับสนุนส่งเสริมงานด้านสาธารณสุข การป้องกันบำบัดโรค	- เพื่อแก้ไขและป้องกันบำบัด โรคให้แก่ประชาชน - เพื่อเสริมสร้างสุขภาพ ของประชาชน	- จัดหาสนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ในการป้องกันและ บำบัดโรคทุกพื้นที่ใน จังหวัดสงขลา/จัดกิจกรรม ในการป้องกันบำบัดโรค ฯลฯ	-	1,000,000	-	- ประชาชนมีสุขภาพ อนามัยแข็งแรงปลอดภัย จากโรคติดต่อ	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.1 สนับสนุนเสริมสร้างสุขภาพอนามัยและป้องกันโรคติดต่อแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
4	คก.สร้างสุขภาพดีด้วยวิถีไทย	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อสร้างสุขภาพที่ดีให้ชุมชนในพื้นที่จังหวัดสงขลา - เพื่อสร้างการเรียนรู้ที่เกี่ยวเนื่องกับเรื่องสุขภาพให้แก่ประชาชน 	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนการทำเกษตรที่เอื้อต่อสุขภาพให้แก่กลุ่มเกษตรทั้ง 16 อำเภอ - จัดรณรงค์รวมพลังเครือข่ายประชาชนรักสุขภาพ 	-	500,000	-	<ul style="list-style-type: none"> - มีการส่งเสริมใช้ภูมิปัญญาไทยแก้ไขปัญหาสุขภาพมากขึ้น - ประชาชนมีสุขภาพอนามัยดีขึ้น 	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ส่งเสริมการเรียนรู้การศึกษานอกระบบ และตามอัธยาศัย	- เพื่อเสริมสร้างโอกาสทางการ ศึกษาให้ประชาชนทุกระดับ - เพื่อให้ผู้เรียนได้รับการพัฒนา อย่างเหมาะสม	- สนับสนุนกิจกรรม การเรียนรู้และการจัดการ ศึกษานอกระบบและ ตามอัธยาศัย - อบรม/ทัศนศึกษาดูงาน บุคลากรทางการศึกษา นอกระบบจังหวัดสงขลา	-	1,000,000	-	- ความเสมอภาคทางการ ศึกษา - ผู้เรียนได้รับการ พัฒนาอย่างเหมาะสม	กองการศึกษาฯ
2	คก.ห้องฟ้าจำลองประจำจังหวัดสงขลา	- เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ทางด้าน วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์ ปรากฏการณ์ธรรมชาติ - เพื่อเป็นศูนย์กลางทำกิจกรรม ทางการศึกษาของจังหวัดและ ส่งเสริมการท่องเที่ยว	- สร้างห้องดาราศาสตร์ (ห้องฟ้าจำลอง) จำนวน 1 แห่ง	-	-	10,000,000	- เด็ก เยาวชน ประชาชน ได้สัมผัสกับ ความก้าวหน้าทางด้าน ดาราศาสตร์และวิทยา- ศาสตร์ - เด็ก เยาวชน ประชาชน สามารถนำความรู้ไป ประยุกต์ใช้ให้เกิด ประโยชน์ทางการศึกษา	กองช่าง กองการศึกษาฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
3	กก.ส่งเสริมกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	- เพื่อให้เด็กนักเรียน เยาวชน มีทักษะในการอยู่ร่วมกันและ กล้าแสดงออก - เพื่อให้เด็กนักเรียน เยาวชน มีโอกาเรียนรู้อะและแลกเปลี่ยน วัฒนธรรมระหว่างกัน	- เด็กนักเรียน เยาวชน เข้าค่ายจัดกิจกรรมพัฒนา ผู้เรียน, ทัศนศึกษาดูงาน, ฝึกอบรม ฯลฯ	5,000,000	-	-	- เด็กนักเรียน เยาวชนผ่านการ ฝึกทักษะทางภาษาและสามารถ ใช้ภาษาที่สองสื่อสารได้ใน ระดับพื้นฐาน - ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่าง เยาวชนและนักเรียน	กองการศึกษาฯ
4	กก.ส่งเสริมการศึกษาการเรียนการสอน สองภาษา	- เพื่อขยายศักยภาพการจัดการ เรียนการสอนหลักสูตรสองภาษา - เพื่อให้ผู้เรียน ได้มีโอกาสได้ เรียนรู้และฝึกฝนได้หลายภาษา	- สนับสนุนสถานศึกษา สังกัด สพท.เขต 1-3 เช่น ร.ร. สทิงพระวิทยา, ร.ร.นาทวีวิทยาคม, ร.ร. สงขลาวิทยาคม, ร.ร. พะตงประธานศิริวัฒน์ ฯลฯ	3,000,000	-	-	- ผู้เรียนสามารถพัฒนาทักษะ ในการใช้ภาษาที่หลากหลาย - ผู้เรียนสามารถใช้ภาษา อังกฤษและอื่น ๆ ในการ สื่อสารกับชาวต่างประเทศ	กองการศึกษาฯ
5	กก.ส่งเสริมการเรียนการสอนทางไกล ผ่านดาวเทียม (พระราชวังไกลกังวล หัวหิน)	- เพื่อให้ให้นักเรียนและครูได้ ศึกษาหาความรู้ทันสมัย - เพื่อเสริมสร้างโอกาสทางการ	- จัดหาอุปกรณ์การเรียน การสอนทางไกลผ่านดาว เทียมให้แก่สถานศึกษา	-	-	2,000,000	- ครูและนักเรียนมีความรู้ที่ ทันสมัย	กองการศึกษาฯ

	ศึกษา	ขนาดเล็กในจังหวัดสงขลา					
--	-------	------------------------	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
6	คก.ส่งเสริมโรงเรียนในพื้นที่	- เพื่อส่งเสริมให้โรงเรียนในพื้นที่มีพลังขับเคลื่อนในการบริหารจัดการศึกษาที่ส่งผลให้นักเรียนพัฒนาศักยภาพเป็นที่ยอมรับของสังคม	- โรงเรียนในโครงการ 1 อำเภอ 1 โรงเรียนในพื้นที่/สถานศึกษาขั้นพื้นฐานในจังหวัดสงขลา	-	-	5,000,000	- โรงเรียนในโครงการสามารถบริหารจัดการศึกษาให้เกิดคุณภาพเป็นโรงเรียนชั้นนำ เป็นที่ยอมรับของสังคม	กองการศึกษาฯ
7	คก.ศูนย์วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและภาษาเฉลิมพระเกียรติจังหวัดสงขลา	- เพื่อยกระดับมาตรฐานการเรียนรู้และภาษาของนักเรียนและเยาวชนในจังหวัดสงขลาให้สามารถเทียบเคียงกับระดับนานาชาติ - เพื่อเฉลิมพระเกียรติในวโรกาสพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงมีพระชนมายุ 80 พรรษา	- ดำเนินโครงการระยะที่ 1 ปรับพื้นที่ออกแบบ และวางผังศึกษาดูงานโรงเรียนต้นแบบจัดทำ MOU กับผู้ที่เกี่ยวข้อง - สนับสนุนสื่ออุปกรณ์การเรียนการสอน	20,000,000	-	-	- ได้แบบแปลนเพื่อเสนอของบประมาณต่อกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นและกระทรวงศึกษาธิการ	กองช่าง กองการศึกษาฯ

--	--	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
8	คก.ห้องสมุดเคลื่อนที่	- เพื่อเป็นแหล่งศึกษาหาความรู้ ของชุมชน - เพื่อเสริมสร้างโอกาสทางการ ศึกษาให้ประชาชนทุกระดับ	- บริการประชาชนครอบคลุม พื้นที่ทั้ง 16 อำเภอ ใน จังหวัดสงขลา	-	-	10,000,000	- ประชาชนสามารถเข้าถึง แหล่งเรียนรู้ได้ทั่วถึง - ประชาชนทุกระดับได้ รับการศึกษาและเรียนรู้ ตลอดชีวิต	กองการศึกษาฯ
9	คก.พัฒนาสถานศึกษาด้านแบบ อบจ.สงขลา	- เพื่อส่งเสริมสถานศึกษาให้มีกร พัฒนาทั้งระบบ - เพื่อเป็นต้นแบบในการพัฒนา ของโรงเรียนทั่วไป	- โรงเรียนการศึกษาขั้นพื้น ฐาน อำเภอละ 1 โรงเรียน - โรงเรียนที่ อบจ.เสนอขอ รับโอน 3 โรงเรียน	-	15,000,000	-	- โรงเรียนได้รับการพัฒนา เป็นไปตามเกณฑ์ - โรงเรียนผ่านเกณฑ์การ ประเมินระดับดีทุกโรงเรียน	กองการศึกษาฯ
10	คก.พัฒนาศูนย์การเรียนรู้/ห้องสมุดชุมชน	- เพื่อให้มีสถานที่เป็นศูนย์กลาง ในการเรียนรู้ของชุมชน - เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ให้ ประชาชน	- จำนวน 3 ศูนย์ เช่น ศูนย์การเรียนรู้ประจำอำเภอ นาหม่อม, กระแสสินธุ์, บางกล่ำ ฯลฯ - พร้อมสื่ออุปกรณ์ต่างๆ	-	15,000,000	-	- ประชาชนมีสถานที่เป็น ศูนย์กลางในการศึกษา ค้นคว้าหาความรู้มากขึ้น - นักเรียน และผู้ที่สนใจ ได้รับโอกาสในการเรียนรู้	กองช่าง กองการศึกษาฯ

อย่างเท่าเทียมกัน

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
11	คก.สนับสนุนการศึกษาที่เน้นความสามารถพิเศษสู่ความเป็นเลิศ	- เพื่อส่งเสริมความเป็นเลิศทางด้านต่าง ๆ ของนักเรียน/เยาวชนสู่ระดับภาคและระดับประเทศ	- เด็ก/เยาวชนที่มีความสามารถพิเศษด้านกีฬา/ดนตรี/วิทยาศาสตร์/คณิตศาสตร์ ฯลฯ	11,000,000	-	-	- นักเรียน เยาวชน สามารถพัฒนาสู่ความเป็นเลิศด้านต่าง ๆ ในระดับภาคและประเทศ	กองการศึกษาฯ
12	คก.ห้องเรียนอัจฉริยะ/ห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (E-Class Room)	- เพื่อพัฒนาการจัดการศึกษาและส่งเสริมคุณภาพโดยใช้ระบบเทคโนโลยีในการเรียนรู้ที่จำเป็นและใช้เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ให้กับผู้เรียน ทั้งในระบบและนอกระบบ - เพื่อสร้างโอกาสที่ดีให้กับผู้เรียนได้เรียนรู้และพัฒนาตนเอง	- จัดให้มีอุปกรณ์และระบบโปรแกรมสำหรับห้องเรียนอัจฉริยะ/ห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ เช่น เครื่องคอมพิวเตอร์ ernet, ระบบโปรแกรม ฯลฯ - จำนวน 30 โรงเรียน	-	-	12,000,000	- มีห้องเรียนอัจฉริยะ/ห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์เป็นศูนย์กลางในการเรียนรู้พัฒนาตนเอง - ผู้เรียนมีทักษะการใช้คอมพิวเตอร์เป็นเครื่องมือในการค้นคว้าหาข้อมูลด้านต่าง ๆ	กองการศึกษาฯ
13	คก.สานฝันเยาวชนสู่มหาวิทยาลัย	- เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนสามารถ	- เด็กนักเรียนมัธยมปลาย	3,000,000	-	-	- นักเรียนและชุมชนในพื้นที่	กองการศึกษาฯ

สอบเข้าศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้น	และทั่วไปในจังหวัดสงขลา					บริการของ โรงเรียน ได้พัฒนา ด้าน ICT
----------------------------------	-------------------------	--	--	--	--	---

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
14	คก. มหกรรมเมืองแห่งการเรียนรู้	- เพื่อเปิดโอกาสและกระตุ้นให้นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษาในจังหวัดสงขลาได้มีส่วนร่วมและแสดงศักยภาพและนำเสนอผลงานสู่สาธารณะ - เพื่อส่งเสริมสนับสนุนแลกเปลี่ยนความรู้พัฒนาทักษะทางวิชาการ ข้อมูลข่าวสารทางการศึกษา	- สนับสนุนการจัดนิทรรศการแสดงผลงานทางการศึกษาของสถานศึกษาและหน่วยงานต่าง ๆ/ จัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ การประกวดแข่งขันทางวิชาการ ฯลฯ	500,000	-	-	- นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษาเกิดความภูมิใจในผลงานและกิจกรรมดีเด่นทางวิชาการที่นำเสนอสู่สาธารณะ - นักเรียนและบุคลากรทางการศึกษามีการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารได้พัฒนาความรู้ความคิดสร้างสรรค์	กองการศึกษาฯ
15	คก. ส่งเสริมพัฒนาการศึกษาโรงเรียนในสังกัดตำรวจตระเวนชายแดน	- เพื่อพัฒนาสื่อเทคโนโลยีในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนที่ทันสมัย - เพื่อพัฒนาบุคลากรของสถาน	- จำนวน 9 โรงเรียน	7,460,000	-	-	- มีสื่อเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน - บุคลากรของสถานศึกษา	กองการศึกษาฯ

ศึกษาในการจัดการเรียนการสอนให้กับนักเรียน					มีความรู้ความสามารถในการจัดการเรียนการสอนให้กับนักเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
---	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
16	คก.เปิดโลกทัศน์ทางการศึกษา ศาสนา ศิลปวัฒนธรรมสู่ความเป็นเลิศ	- เพื่อส่งเสริมการใฝ่รู้ของเด็ก เยาวชน ประชาชน ในการศึกษา และเรียนรู้ด้านนวัตกรรมใหม่ ๆ - เพื่อเสริมสร้างนิสัยรักการอ่าน และการค้นคว้า ให้เด็ก เยาวชน นักเรียน นักศึกษาและประชาชน ทั่วไป	- จัดนิทรรศการด้าน นวัตกรรมใหม่ ๆ ทางการศึกษา/จัดอบรมสัมมนาศึกษาดูงานทางการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม จำนวน 1 ครั้ง	-	3,000,000	-	- เยาวชน ประชาชน ในจังหวัดสงขลาและใกล้เคียง ได้เรียนรู้ด้านนวัตกรรมทางการศึกษาและแหล่งการเรียนรู้ - เด็ก เยาวชน และบุคลากรทางการศึกษามีโลกทัศน์ และความรู้ใหม่ ๆ	กองการศึกษาฯ
17	คก.ส่งเสริมศักยภาพและพัฒนาบุคลากรทางการศึกษา	- เพื่อส่งเสริมให้ครูและบุคลากรทางการศึกษาได้มีความรู้และทักษะในการจัดการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพ	- จัดอบรม/สัมมนา/ทัศนศึกษาดูงานแก่ครู บุคลากรทางการศึกษาและผู้ที่เกี่ยวข้องด้านเทคโนโลยี	1,500,000	-	-	- ครูและบุคลากรทางการศึกษามีความรู้และทักษะในการจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองการศึกษาฯ

นโยบายสารสนเทศคอมฯ
และด้านอื่น ๆ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
18	คก.สนับสนุนพัฒนาโรงเรียนตาดีกา	- เพื่อส่งเสริมให้ผู้เรียนมีแหล่งเรียนรู้ที่มีระบบและต่อเนื่อง - เพื่อส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนนำหลักคำสอนทางศาสนาป้องกันและแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ในสังคม	- จำนวน 70 โรงเรียน	-	3,000,000	-	- เด็กและเยาวชนได้รับการเรียนรู้ และอบรมเกี่ยวกับหลักการของศาสนาอิสลามที่ถูกต้องและอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างมีความสุข	กองการศึกษาฯ
19	คก.ส่งเสริมพัฒนาการศึกษาตามแนววิถีพุทธ	- เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาที่เน้นคุณธรรมจริยธรรมตามแนววิถีพุทธ - เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาโรงเรียนวิถีพุทธให้ใกล้เคียงโรงเรียนเอกชนให้มากที่สุด	- โรงเรียนวิถีพุทธทุกโรงในจังหวัดสงขลา	-	4,683,350	-	- โรงเรียนวิถีพุทธสามารถดำเนินการจัดการศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองการศึกษาฯ

20	คก.จัดหาหนังสือและสื่อต่าง ๆ ให้ห้องสมุด	- เพื่อให้นักเรียน นักศึกษา ประชาชน พระภิกษุ ได้ค้นคว้าหา ความรู้ที่ทันสมัยและหลากหลาย	- ห้องสมุดโรงเรียน/ ห้องสมุดประชาชน/ ห้องสมุดสงฆ์ ฯลฯ	5,050,000	-	-	- นักเรียน นักศึกษา ประชาชน พระภิกษุ ได้ศึกษาค้นคว้าหา ความรู้	กองการศึกษาฯ
----	--	--	---	-----------	---	---	--	--------------

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
21	คก.สนับสนุนพัฒนาการศึกษาด้านการศึกษา สื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ	- เพื่อส่งเสริมให้สถานศึกษามี เทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัย สำหรับการพัฒนาคุณภาพของ ผู้เรียนในระบบคอมพิวเตอร์และ internet - เพื่อส่งเสริมให้ชุมชน ประชาชน นักเรียน และบุคลากรทางการศึกษา ได้ศึกษาค้นคว้าหาความรู้ด้วยตนเองโดย ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	- สถานศึกษามีอุปกรณ์ห้อง สมุดอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Library) จำนวน 50 แห่ง - พัฒนาปรับปรุงระบบ สารสนเทศ	5,200,000	-	-	- สถานศึกษามีเทคโนโลยี สารสนเทศและใช้ในการจัด การเรียนการสอนแก่นักเรียน อย่างพอเพียง - ชุมชน ประชาชน ครู และ นักเรียน ได้ใช้เทคโนโลยี สารสนเทศในการศึกษาค้นคว้า	กองการศึกษาฯ
22	คก.ปรับปรุงแหล่งการเรียนรู้เพื่อพัฒนา คุณภาพการศึกษา	- เพื่อปรับปรุงแหล่งเรียนรู้ให้ ทันสมัยมีอุปกรณ์และสื่อเทคโนโลยี	- จำนวน 3 แห่ง	2,769,450	-	-	- มีแหล่งเรียนรู้ที่ทันสมัย สำหรับการศึกษาค้นคว้า	กองการศึกษาฯ กองช่าง

	โลกีสารสนเทศที่ทันสมัยสำหรับ การศึกษาค้นคว้า - เพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของ เด็กเยาวชน และประชาชนด้าน การศึกษา					- ให้บริการชุมชน เด็ก เยาวชน ในการศึกษาค้นคว้าข้อมูลและ จัดกิจกรรมต่าง ๆ
--	---	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
23	คก.ก่อสร้างอุทยานการเรียนรู้	- เพื่อสร้างสภาพแวดล้อม แหล่ง การเรียนรู้ที่เอื้อต่อการเรียนรู้แบบ บูรณาการ ทั้งในและนอกระบบ - เพื่อส่งเสริมนิสัยรักการอ่านและ การค้นคว้าให้แก่เด็ก เยาวชน นักเรียนนักศึกษา และประชาชน ทั่วไป	- จำนวน 2 แห่ง	-	10,000,000	-	- มีแหล่งเรียนรู้ที่ได้มาตรฐาน และมีสื่ออิเล็กทรอนิกส์สำหรับ การศึกษาหาความรู้เพิ่มเติม - ความเสมอภาคในการ ศึกษาค้นคว้า	กองการศึกษาฯ กองช่าง
24	คก.พัฒนาศูนย์การเรียนรู้และห้องสมุด	- เพื่อให้เป็นแหล่งการเรียนรู้ ของชุมชนและสถานศึกษา - เพื่อให้ครู นักเรียน ประชาชน ทั่วไปได้ฝึกทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ฯ	- ก่อสร้าง/ปรับปรุงอาคาร - จัดหาสื่อวัสดุการเรียนรู้	32,000,000	-	-	- มีแหล่งเรียนรู้ที่มีสื่อเพื่อ ศึกษาค้นคว้า เรียนรู้ที่หลากหลาย หลายและทันสมัย - เด็ก นักเรียน และ	กองการศึกษาฯ กองช่าง

	เป็นเครื่องมือในการค้นคว้าหา ข้อมูลจากแหล่งข้อมูลต่าง ๆ					ประชาชนมีความรู้มากขึ้น	
--	--	--	--	--	--	-------------------------	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.2 ส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย และพัฒนาแหล่งเรียนรู้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
25	คก.จัดหาหนังสือพิมพ์และวารสารสำหรับ หมู่บ้าน/ชุมชน ในจังหวัดสงขลา	- เพื่อส่งเสริมให้ประชาชน ในหมู่บ้านและชุมชน ได้ศึกษา หาความรู้ - เพื่อให้ประชาชนรู้ข้อมูล เหตุการณ์ปัจจุบัน	- หมู่บ้านและชุมชน ทั้ง 16 อำเภอ	2,000,000	-	-	- นักเรียนสามารถสอบเข้า เรียนต่อในสถาบันการศึกษา ต่าง ๆ ได้	กองการศึกษาฯ

--	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการออกกำลังกาย และการจัดการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพและเป็นตัวแทนระดับจังหวัด/ระดับชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก. แข่งขันวอลเลย์บอลชายหาดสมิหลา เอเชียนทัวร์	- เพื่อสนับสนุนให้เด็ก เยาวชน นักเรียนและประชาชนรักและ สนใจการเล่นกีฬาวอลเลย์บอล ชายหาดมากขึ้น - เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้เข้ามา เที่ยวจังหวัดสงขลามากขึ้นและ เพื่อสร้างงานเพิ่มรายได้/ กระจายรายได้ให้ประชาชนใน จังหวัดสงขลา	- เพื่อสนับสนุนจัดกิจกรรม แข่งขันวอลเลย์บอลชายหาด สมิหลาเอเชียนทัวร์ จำนวน 1 ครั้ง ประกอบด้วยนักกีฬา จากประเทศในทวีปเอเชีย ออสเตรเลียและนิวซีแลนด์	1,500,000	-	-	- กระตุ้นให้เด็ก เยาวชน นักเรียน นักศึกษา ประชาชน สนใจเล่นกีฬา/พัฒนาทักษะ การเล่นวอลเลย์บอลชายหาด ให้มีความสามารถทัดเทียมกับ ต่างประเทศ - สร้างงานสร้างรายได้ให้ กับประชาชนที่ประกอบธุรกิจ ด้านการท่องเที่ยวและการ จำหน่ายสินค้าของที่ระลึก	กองการศึกษาฯ

ของพี่น้องประชาชนด้านการ
ท่องเที่ยวและด้านอื่นๆเพิ่มขึ้น

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการออกกำลังกาย และการจัดการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพและเป็นตัวแทนระดับจังหวัด/ระดับชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
2	คก.แข่งขันสงขลามารารอนนานาชาติ	- เพื่อสนับสนุนให้เด็ก เยาวชน นักศึกษาและประชาชนให้มี มาตรการป้องกันในการรักษา สุขภาพด้วยการวิ่งออกกำลังกาย และหลีกเลี่ยงจากยาเสพติด - เพื่อสร้างกิจกรรมดึงดูด นักท่องเที่ยวให้เข้ามาเที่ยว จังหวัดสงขลามากขึ้น - เพื่อสร้างงานเพิ่มรายได้และ กระจายรายได้ให้ประชาชน	- จำนวน 1 ครั้ง	500,000	-	-	- กระตุ้นให้เด็ก เยาวชน นักเรียน นักศึกษา ประชาชน สนใจเล่นกีฬา - สร้างงาน สร้างรายได้ให้กับ ประชาชนที่ประกอบธุรกิจ ด้านการท่องเที่ยว - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสินค้าให้ นักท่องเที่ยว	กองการศึกษาฯ

3	คก.แข่งขันกีฬาท้องถิ่นสัมพันธ์ จังหวัดสงขลา	ชาวสงขลาอย่างทั่วถึง - เพื่อสร้างความรักความสามัคคี ระหว่างบุคลากรของท้องถิ่นใน จังหวัดสงขลา - เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรของ ท้องถิ่น ใช้ออกกำลังกายและ สนใจเล่นกีฬา	- ปีละ 1 ครั้ง	600,000	600,000	600,000	- บุคลากรท้องถิ่นมีความรัก สามัคคีและความสัมพันธ์ อันดีในหมู่คณะ - บุคลากรท้องถิ่นมีสุขภาพ แข็งแรงทั้งด้านร่างกาย และจิตใจ	กองการศึกษาฯ
---	--	---	----------------	---------	---------	---------	---	--------------

ยุทธศาสตร์การพัฒนที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการออกกำลังกาย และการจัดการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพและเป็นตัวแทนระดับจังหวัด/ระดับชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
4	คก.สนับสนุนการจัดการแข่งขันกีฬา ทุกระดับ	- เพื่อส่งเสริมให้เยาวชน นักเรียน นักศึกษาประชาชนได้ออกกำลังกาย และสนใจเล่นกีฬา - เพื่อส่งเสริมให้เยาวชนและ ประชาชนใช้เวลาว่างให้เป็น ประโยชน์	- อุดหนุนสมาคมกีฬาฯ ดำเนินจัดการแข่งขันกีฬา เช่น จัดการแข่งขันกีฬา กีฬาอำเภอระโนด/จัดการ แข่งขันกีฬาคณพิการ/ จัดการแข่งขันกีฬาภายใน อบต. ฯลฯ และสนับสนุน อุปกรณ์กีฬา	15,000,000	-	-	- ประชาชน เยาวชนมีสุขภาพ แข็งแรงทั้งด้านร่างกายและ จิตใจ - มีนักกีฬาที่เป็นตัวแทน จังหวัดมุ่งสู่นักกีฬา ระดับชาติ - มีการใช้เวลาว่างให้เป็น ประโยชน์	กองการศึกษาฯ
5	คก.แข่งขันกีฬา อบจ.คัพ 14 จังหวัดภาคใต้	- เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรอบจ.ได้	- ปีละ 1 ครั้ง	600,000	600,000	600,000	- เกิดความรัก ความสามัคคี	กองการศึกษาฯ

	<p>ออกกำลังกายและเล่นกีฬา</p> <p>- เพื่อสร้างความสามัคคีระหว่าง</p> <p>บุคลากร อบจ. ทั้ง 14 จังหวัด</p> <p>ในภาคใต้</p>					<p>ระหว่างบุคลากรอบจ. ใน 14</p> <p>จังหวัดภาคใต้</p> <p>- บุคลากร อบจ. มีสุขภาพ</p> <p>แข็งแรงทั้งร่างกายและจิตใจ</p>
--	---	--	--	--	--	---

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการออกกำลังกาย และการจัดการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพและเป็นตัวแทนระดับจังหวัด/ระดับชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
6	คก.แข่งขันกีฬาท้องถิ่นสามัคคีเกมส์	- เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรท้องถิ่น ในเขตพื้นที่จังหวัดสงขลาได้ออก กำลังกายและเล่นกีฬา	- ปีละ 1 ครั้ง	310,000	310,000	310,000	- เกิดความรัก ความสามัคคี ระหว่างบุคลากรท้องถิ่นใน เขตพื้นที่จังหวัดสงขลา - บุคลากรท้องถิ่นในเขต จังหวัดสงขลามีสุขภาพ แข็งแรงทั้งร่างกายและจิตใจ	กองการศึกษา/ อปท. ในเขต จังหวัดสงขลา
7	คก.แข่งขันกีฬาภายใน อบจ. สงขลา	- เพื่อส่งเสริมให้บุคลากร อบจ. สงขลาได้ออกกำลังกายและ	- ปีละ 1 ครั้ง	200,000	200,000	200,000	- เกิดความรัก ความสามัคคี ระหว่างบุคลากรใน อบจ.	กองการศึกษา

		เล่นกีฬา - เพื่อสร้างความสามัคคีระหว่าง บุคลากรภายใน อบจ.สงขลา					สงขลา - บุคลากร อบจ.สงขลามิ สุขภาพแข็งแรงทั้งร่างกาย และจิตใจ - มีนักกีฬาที่เป็นตัวแทน อบจ. สงขลาไปแข่งขันกีฬาท้องถิ่น และกีฬาอบจ.คัพ 14 จังหวัด ภาคใต้	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนากีฬา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการออกกำลังกาย และการจัดการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพและเป็นตัวแทนระดับจังหวัด/ระดับชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
8	คก.ส่งเสริมพัฒนาศักยภาพทางด้านกีฬา จังหวัดสงขลา	- เพื่อให้เด็ก เยาวชน ประชาชน ได้ฝึกทักษะและมีประสบการณ์ ในการเล่นกีฬาได้อย่างถูกต้อง เหมาะสม - เพื่อส่งเสริมให้เด็ก เยาวชน และประชาชนใช้เวลาว่างให้เกิด ประโยชน์	- จัดฝึกอบรมด้านกีฬา/ จัดกิจกรรมการแข่งขันกีฬา ฯลฯ	-	500,000	-	- เด็ก เยาวชน ประชาชน มีความรู้เรื่อง กฎ กติกา มารยาทและมีทักษะทางด้าน กีฬาที่ถูกต้อง - ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์	กองการศึกษาฯ

--	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.4 พัฒนาส่งเสริมสนับสนุนสร้างสวนสุขภาพและสถานที่เล่นกีฬา/สนามกีฬา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ก่อสร้างศูนย์ส่งเสริมสุขภาพเครือข่ายระดับอำเภอ/จังหวัด	- เพื่อเป็นศูนย์ส่งเสริมสุขภาพประชาชนในอำเภอและพื้นที่ใกล้เคียง - เพื่อลดอัตราการป่วยด้วยโรคซึ่งสามารถป้องกันได้ด้วยการออกกำลังกาย	- ก่อสร้างศูนย์ฯ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 2 ศูนย์	-	3,800,000	-	- ประชาชนในพื้นที่และใกล้เคียงสามารถเข้าถึงบริการดูแลสุขภาพแบบองค์รวม - มีสถานที่และอุปกรณ์ออกกำลังกายเพียงพอกับความต้องการ - ประชาชนมีสุขภาพอนามัยแข็งแรง/อัตราการป่วยลดลง	กองช่าง/ กองส่งเสริมฯ

2	คก.ก่อสร้างปรับปรุงสนามกีฬากลาง ระดับอำเภอ/ระดับจังหวัด	- เพื่อให้เยาวชนและประชาชน มีสถานที่ออกกำลังกายและจัด แข่งขันกีฬา - เพื่อส่งเสริมและพัฒนาทักษะ และกิจกรรมทางด้านกีฬา	- จำนวน 2 แห่ง	-	12,000,000	-	- ประชาชน เยาวชนมีสถานที่ เล่นกีฬาและมีสุขภาพอนามัย สมบูรณ์แข็งแรง - ประชาชน เยาวชน ใช้เวลา ว่างให้เกิดประโยชน์ห่างไกล ยาเสพติด	กองช่าง
---	--	--	----------------	---	------------	---	--	---------

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.4 พัฒนาส่งเสริมสนับสนุนสร้างสวนสุขภาพและสถานที่เล่นกีฬา/สนามกีฬา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
3	คก.ปรับปรุงซ่อมแซมสนามกีฬา ติณสูลานนท์	- เพื่อให้เยาวชนและประชาชน มีสถานที่ออกกำลังกายและจัด แข่งขันกีฬา - เพื่อส่งเสริมและพัฒนาทักษะ และกิจกรรมทางด้านกีฬา	- จำนวน 1 แห่ง	-	10,000,000	-	- ประชาชนมีสถานที่ที่ออก- กำลังกายและเล่นกีฬา - มีสถานที่จัดการแข่งขัน กีฬาระดับต่าง ๆ ที่ได้ มาตรฐาน	กองช่าง
4	คก.จัดตั้งศูนย์อิมเมจิยมครบวงจร ระดับอำเภอ	- เพื่อส่งเสริมสนับสนุน ให้ประชาชนได้เล่นกีฬาและ	- จำนวน 3 ศูนย์	-	-	5,000,000	- ประชาชนมีสถานที่ที่ออก- กำลังกายและเล่นกีฬา	กองช่าง/ กองการศึกษาฯ

		ออกกำลังกาย - เพื่อเป็นสถานที่รองรับการ แข่งขันกีฬาระดับต่าง ๆ					- มีสถานที่จัดการแข่งขัน กีฬาระดับต่าง ๆ	
5	คก.ก่อสร้างสนามกีฬากลางประจำอำเภอ สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ใน การออกกำลังกาย	- จำนวน 1 แห่ง	8,000,000	-	-	- ประชาชน ชาวชนมีสถานที่ เล่นกีฬาออกกำลังกายและ พักผ่อนหย่อนใจ - ชาวชน ประชาชนใช้เวลา ว่างให้เป็นประโยชน์ห่างไกล ยาเสพติด	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.4 พัฒนาส่งเสริมสนับสนุนสร้างสวนสุขภาพและสถานที่เล่นกีฬา/สนามกีฬา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
6	คก.ก่อสร้าง/ปรับปรุงสนามกีฬาประจำอำเภอนาหม่อม จ.สงขลา	- เพื่อให้เด็ก ชาวชน คนชรา และประชาชนทั่วไปได้มีสถานที่ ในการออกกำลังกาย การแข่งขัน กีฬาและจัดกิจกรรมอื่น ๆ - เพื่อให้มีสนามกีฬาที่ได้ มาตรฐานรองรับการจัดกิจกรรม การแข่งขันกีฬาในระดับต่าง ๆ	- ก่อสร้างอาคาร อัฒจันทร์ ระบบไฟสปอร์ตไลท์รอบ สนามริ้วคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบสนามกีฬา ฯลฯ	-	5,000,000	-	- เด็ก ชาวชน คนชรา และประชาชนมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกายและจัด กิจกรรมแข่งขันกีฬาที่ได้ มาตรฐาน - เด็ก ชาวชน คนชรา และประชาชนมีความสุข	กองช่าง

7	คก.ก่อสร้างสนามกีฬาประจำอำเภอ คลองหอยโข่ง	- เพื่อให้เด็ก เยาวชน คนชรา และประชาชนทั่วไปได้มีสถานที่ ในการออกกำลังกายและการ แข่งขันกีฬาและจัดกิจกรรมอื่น ๆ - เพื่อให้มีสนามกีฬาที่ได้มาตรฐาน รองรับการจัดกิจกรรมการแข่งขัน กีฬาในระดับต่าง ๆ	- จำนวน 1 แห่ง	-	-	6,000,000	พละนามัยแข็งแรงสมบูรณ์ - เด็ก เยาวชน คนชรา และประชาชนมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกายและจัด กิจกรรมแข่งขันกีฬาที่ได้ มาตรฐาน - เด็ก เยาวชน คนชรา และประชาชนมีความสุข พละนามัยแข็งแรงสมบูรณ์
---	--	--	----------------	---	---	-----------	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.4 พัฒนาส่งเสริมสนับสนุนสร้างสวนสุขภาพและสถานที่เล่นกีฬา/สนามกีฬา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
8	คก.ปรับปรุงสนามกีฬาประจำอำเภอนาทวี	- เพื่อให้เด็ก เยาวชน คนชรา และประชาชนทั่วไปได้มีสถานที่ ในการออกกำลังกายและการ แข่งขันกีฬาและจัดกิจกรรมอื่น ๆ - เพื่อให้มีสนามกีฬาที่ได้มาตรฐาน รองรับการจัดกิจกรรมการแข่งขัน กีฬาในระดับต่าง ๆ	- ก่อสร้างต่อเติมอัฒจันทร์ ด้านทิศตะวันออกของ สนามกีฬากลาง	6,000,000	-	-	- ประชาชนมีสถานที่สำหรับ ออกกำลังกายและจัดกิจกรรม แข่งขันกีฬาที่ได้มาตรฐาน - เด็ก เยาวชน คนชรา และ ประชาชนมีความสุขพละนามัย แข็งแรง สมบูรณ์	กองช่าง

--	--	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านที่ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.5 พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการ ผู้สูงอายุ สตรี เด็กและเยาวชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	กก. จัดตั้งศูนย์สงเคราะห์คนชรา จังหวัดสงขลา	- เพื่อดูแลผู้สูงอายุให้มีสุขภาพดี ทั้งร่างกายและจิตใจ - เพื่อแก้ไขปัญหาทางสังคม	- จำนวน 1 แห่ง	-	-	1,000,000	- ผู้สูงอายุได้รับการดูแล และได้รับสวัสดิการ อย่างทั่วถึง - ปัญหาทางสังคมลดลง	กองส่งเสริมฯ/ กองช่าง
2	กก. ส่งเสริมพัฒนาผู้ด้อยโอกาสในจังหวัด สงขลา	- เพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนให้ เด็ก คนชรา สตรี คนพิการ	- ให้การช่วยเหลือและ สนับสนุนพัฒนาศักยภาพ	1,000,000	-	-	- คนชรา/คนพิการ/สตรี/เด็ก ผู้ด้อยโอกาสมีความเป็นอยู่ที่	กองส่งเสริมฯ

3	คก.จังหวัดเคลื่อนที่	ผู้ด้อยโอกาสที่มีความเป็นอยู่ที่ดี - เพื่อสงเคราะห์เด็ก สตรี คนชรา และผู้ด้อยโอกาส - เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจอันดีระหว่างภาครัฐและประชาชนในพื้นที่	เด็ก กลุ่มคนพิการ สตรี ผู้ด้อยโอกาส ประชาชน ผู้ยากไร้ในจังหวัดสงขลา - สนับสนุนเครื่องอุปโภค/บริโภค ให้เด็กสตรี คนชรา และผู้ด้อยโอกาส ในพื้นที่จังหวัดสงขลา	290,000	-	-	ดีและมีความสุขร่วมกันในสังคม - เด็ก สตรี คนชรา และผู้ด้อยโอกาสมีสภาพความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น - ประชาชนมีความเข้าใจภารกิจของหน่วยงานภาครัฐดีขึ้น	กองส่งเสริมฯ
---	----------------------	---	---	---------	---	---	--	--------------

ยุทธศาสตร์การพัฒนากีฬา 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.5 พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการ ผู้สูงอายุ สตรี เด็กและเยาวชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
4	คก.พัฒนาศักยภาพกลุ่มองค์กรสตรี	- เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมกลุ่มสตรี - เพื่อส่งเสริมกลุ่มสตรีให้มีความเข้มแข็งทางสังคม	- สนับสนุน/จัดฝึกอบรม/สัมมนา/ทัศนศึกษาดูงาน ฯลฯ	2,000,000	-	-	- กลุ่มองค์กรสตรีมีความเข้มแข็งทางสังคม	กองส่งเสริมฯ
5	คก. พัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ	- เพื่อเสริมสร้างโอกาสทางสังคมให้คนพิการ	- สนับสนุนกิจกรรมเพิ่มศักยภาพคนพิการ ในจังหวัด	1,500,000	-	-	- คนพิการได้ทำกิจกรรมทางสังคมร่วมกัน	กองส่งเสริมฯ/ กองการศึกษาฯ

		<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อสนับสนุนส่งเสริมเพิ่มศักยภาพคนพิการทุกด้าน - เพื่อให้คนพิการมีโอกาสเรียนรู้จากการศึกษาค้นคว้าและสืบค้นข้อมูลที่หลากหลายและทันสมัย 	<p>สงขลา เช่น ส่งเสริมกีฬาคนหูหนวก/ล่ามภาษามือ ฯลฯ</p> <p>- พัฒนาห้องสมุด, จัดหาหนังสือและสื่อประเภทต่าง ๆ สำหรับการเรียนรู้/จัดฝึกอบรมศึกษาดูงาน ฯลฯ</p>				<ul style="list-style-type: none"> - คนพิการสามารถช่วยเหลือตนเองได้และมีความมั่นใจที่จะออกสู่สังคม 	
6	คก.แข่งขันกีฬาคนพิการ	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อคัดเลือกนักกีฬาคนพิการประเภทต่าง ๆ - เพื่อส่งเสริมให้คนพิการได้ออกกำลังกาย 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดกิจกรรมแข่งขันกีฬาคนพิการ จำนวน 1 ครั้ง 	1,000,000	-		<ul style="list-style-type: none"> - นักกีฬาคนพิการได้เป็นตัวแทนของจังหวัดสงขลา - คนพิการมีสุขภาพแข็งแรง 	<p>กองส่งเสริมฯ/ กองการศึกษาฯ</p>

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับ 2 คุณภาพชีวิตที่ดี

แนวทางการพัฒนา 2.5 พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการ ผู้สูงอายุ สตรี เด็กและเยาวชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.1 สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก. ส่งเสริมให้ทุกฝ่ายร่วมรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนเยาวชนและประชาชนมีจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - เพื่อส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดฝึกอบรม/เดินรณรงค์/ป้ายประชาสัมพันธ์/เข้าค่ายเยาวชน ฯลฯ 	300,000	300,000	300,000	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาชน เยาวชนมีจิตสำนึกในการรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน - ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> กองช่าง/กองการศึกษาฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฟื่อาระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งปากบาง ระโนดพร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ ชายฝั่งทะเลสาบ - เพื่อใช้เป็นแหล่งท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจ	- ก่อสร้างถนนลาดยาง เลียบชายหาด/ก่อสร้าง แนวหินเรียงกันคลื่นกัดเซาะ /ปรับปรุงภูมิทัศน์ ฯลฯ	-	-	30,000,000	- สภาพพื้นที่ชายฝั่งได้รับความ เสียหายน้อยลง - ประชาชนในพื้นที่และ ใกล้เคียงมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจ ช่วยส่งเสริมเศรษฐกิจ ชุมชน	กองช่าง
2	คก.พัฒนาอ่างเก็บน้ำพรุล้อมช้าง ต.โคกม่วง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาและอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมที่ดีของอ่างเก็บน้ำ พรุล้อมช้าง - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อน หย่อนใจของประชาชน	- พัฒนาและปรับปรุง ภูมิทัศน์ในพื้นที่ 68 ไร่	-	-	88,000,000	- ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมได้รับการพัฒนา และอนุรักษ์ - ประชาชนมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจและทำกิจกรรม	กองช่าง
3	คก.สร้างเขื่อนหินคอนกรีตป้องกันตลิ่ง ริมคลองอู่ตะเภา ต.บ้านหาร อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันการพังทลาย ของตลิ่งบริเวณคลองอู่ตะเภา	- ก่อสร้างเขื่อนคอนกรีต ความยาว 1,500.00 เมตร	-	15,000,000	-	- สภาพพื้นที่ริมคลองอู่ตะเภา ได้รับความเสียหายน้อยลง	กองช่าง
4	คก.จัดตั้งศูนย์ผลิตปุ๋ยชีวภาพ	- เพื่อควบคุมฟื้นฟูคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	- จำนวน 1 แห่ง	-	1,000,000	-	- มีการควบคุมและฟื้นฟู สิ่งแวดล้อมที่มีคุณภาพ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฝ้าระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
5	คก.ส่งเสริมการพัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	- เพื่อฟื้นฟูทะเลสาบสงขลา	- สนับสนุนกิจกรรมพัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบ	-	5,000,000	-	- ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน	กองช่าง
6	คก. ป้องกันคลื่นชายฝั่งทะเลและลุ่มน้ำจังหวัดสงขลา	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ชายฝั่งทะเลและลุ่มน้ำ - เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเล	-ก่อสร้างหินทิ้ง,แนวกันคลื่น,ประตูกั้นน้ำ ฯลฯ จำนวน 10 จุด	-	5,000,000	-	- สภาพพื้นที่ชายฝั่งทะเลและลุ่มน้ำได้รับความเสียหายน้อยลง - ประชาชนที่สร้างบ้านเรือนติดกับชายฝั่งทะเลมีความปลอดภัย	กองช่าง
7	คก.พัฒนาบึงน้ำธรรมชาติปลักธง ม.7 ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อม - เพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติระบบนิเวศและสภาพแวดล้อม	- จำนวน 1 แห่ง	-	10,000,000	-	- มีแหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติระบบนิเวศและสภาพแวดล้อมเพิ่มขึ้น - เป็นแบบอย่างในการฟื้นฟูระบบนิเวศวิทยาและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	กองช่าง
8	คก.ก่อสร้างเขื่อนกันคลื่นกัดเซาะตลิ่งทะเลอ่าวไทย	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง - เพื่อป้องกันทรัพย์สินและชีวิตของราษฎร	- ก่อสร้างเขื่อน ความยาว 4,000.00 เมตร	-	21,000,000	-	- ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง - ป้องกันการสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฝ้าระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
9	คก.ก่อสร้างกำแพงกันดินริมคลองรัตภูมิ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลองรัตภูมิ	- ก่อสร้างกำแพงกันดิน ความยาว 400.00 เมตร	5,000,000	-	-	- สภาพพื้นที่ริมคลองรัตภูมิ ได้รับความเสียหายน้อยลง - ช่วยป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลอง	กองช่าง
10	คก.ก่อสร้างเขื่อนกั้นคลื่นชายฝั่งทะเล อ่าวไทย ต.ปากแตระ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันน้ำทะเลกัดเซาะตลิ่ง - เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินให้ประชาชน	- ก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำ เรียงหินยาแนว ความยาว 4,000.00 เมตร	-	31,490,000	-	- ช่วยป้องกันคลื่นทะเลกัดเซาะตลิ่ง - ช่วยป้องกันการสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง
11	คก.ก่อสร้างผนังกันดินริมคลองแม่เรียน ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันน้ำกัดเซาะถนนและตลิ่งริมคลอง - เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ลึก 2.5-3.5 เมตร ความยาว 930.00 เมตร	-	-	22,528,320	- ช่วยป้องกันน้ำกัดเซาะถนนและตลิ่งริมคลอง - มีการระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง
12	คก.ก่อสร้างกำแพงกันดินริมคลองรัตภูมิ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลองรัตภูมิ	- ก่อสร้างกำแพงกันดิน ความยาว 400.00 เมตร	5,000,000	-	-	- สภาพพื้นที่ริมคลองรัตภูมิ ได้รับความเสียหายน้อยลง - ช่วยป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลองรัตภูมิ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฟื้อาระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
13	คก.ก่อสร้างเขื่อนกั้นคลื่นชายฝั่งทะเล อ่าวไทย ต.ปากแตร อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันน้ำทะเลกัดเซาะตลิ่ง ฝั่งทะเลอ่าวไทย - เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินให้ประชาชน	- ก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำ เรียงหินยาแนว ความยาว 4,000.00 เมตร	-	31,490,000	-	- ช่วยป้องกันคลื่นทะเลกัดเซาะ ตลิ่งฝั่งอ่าวไทย - ช่วยป้องกันการสูญเสียชีวิต และทรัพย์สินของ ประชาชน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.3 เพิ่มพื้นที่สีเขียว พื้นที่ป่าไม้ ป่าชายเลนและทรัพยากรสัตว์น้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก. เพิ่มพื้นที่สีเขียว/พื้นที่ป่าชายเลน	- เพื่อเพิ่มปริมาณป่าในจังหวัดสงขลา - เพื่อช่วยลดมลพิษทางอากาศและความรุนแรงของอุทกภัย	- ปลูกลต้นไม้ ปลูกลป่าไม้จำนวน 5 ไร่	-	2,000,000	-	- ทำให้อากาศบริสุทธิ์และลดปัญหาความเจ็บป่วยของประชาชนเกี่ยวกับโรคทางเดินหายใจ - มีพื้นที่สีเขียว/พื้นที่ป่าชายเลนเพิ่มขึ้น และลดปัญหาป่าเสื่อมโทรม	กองช่าง
2	คก. ก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล	- เพื่อสร้างสมดุลทรัพยากรธรรมชาติทางทะเล - เพื่อให้สัตว์ทะเลมีที่อยู่อาศัยและหลบภัย - เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในทะเล	- วางปะการังเทียมและพัฒนาแหล่งอาศัยสัตว์น้ำทะเลขนาดเล็กจำนวน 50 จุด	-	3,000,000	-	- ทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นและมีความสมดุลทางธรรมชาติ - เกิดความสมดุลทางธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.4 ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อมและการจัดการขยะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.จัดการขยะมูลฝอยชุมชนแบบมีส่วนร่วม	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกและความเข้าใจในการลดปริมาณขยะและแยกขยะให้กับประชาชนและเยาวชนในท้องถิ่น - เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอย 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดประชุม/สัมมนา/อบรม/จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ - สนับสนุนกิจกรรมการจัดการขยะแบบมีส่วนร่วม 	-	1,000,000	-	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาชน เยาวชนและชุมชนท้องถิ่นมีความรู้ ความเข้าใจ และมีส่วนร่วมในการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ - องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดสงขลามีการบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ 	กองช่าง
2	คก.ศึกษาความเป็นไปได้ศูนย์กำจัดขยะรวมจังหวัดสงขลา	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อให้มีแหล่งกำจัดขยะรวมที่ถูกต้องลักษณะและมีประสิทธิภาพ - เพื่อรักษาสีสิ่งแวดล้อมที่ดีในท้องถิ่น 	- จำนวน 1 แห่ง	-	5,000,000	-	<ul style="list-style-type: none"> - สามารถลดปริมาณขยะที่ต้องนำไปฝังกลบ - สามารถแยกขยะที่นำมาใช้ประโยชน์ได้ใหม่ - มีการกำจัดขยะมูลฝอยได้อย่างถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล 	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.4 ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อมและการจัดการขยะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
3	คก.จัดตั้งศูนย์บำบัดน้ำเสียรวม จังหวัดสงขลา	- เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำเสียและ บำบัดน้ำเสียก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ สาธารณะ - เพื่อให้ประชาชนปลอดภัยจาก จากมลพิษที่เกิดจากสิ่งปฏิกูล	- ศึกษาและแก้ปัญหา สิ่งแวดล้อมและสุขอนามัย จากน้ำเสียที่มีผลกระทบ ต่อประชาชน - ก่อสร้างระบบบำบัด น้ำเสียรวม จำนวน 1 แห่ง	-	-	30,000,000	- สามารถควบคุมและลดปัญหา มลพิษที่เกิดจากสิ่งปฏิกูล - ประชาชนมีสุขอนามัยดีขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ก่อสร้างระบบขนส่งน้ำเพื่อป้องกันอุทกภัย อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรวบรวมและระบายน้ำในพื้นที่ท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ก่อสร้างท่อ คสล. 3 จุด ท่อ คสล.ขนาด 1.20x1.20 ความยาวรวม 2,430.00 เมตร ท่อ คสล.ขนาด 1.50x1.50 ความยาวรวม 1,340.00 เมตร ท่อ คสล. ขนาด 2.10x2.10 ความยาว รวม 1,100.00 เมตร - ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ เครื่องสูบน้ำและประตู ระบายน้ำ	-	20,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำขังได้อย่าง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
2	คก.ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ถนน ขนตรการกำธร (ควนเนียง - สตูล) อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังในพื้นที่	- ความยาว 1,300.00 เมตร ความกว้าง 2.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.50x2.00 เมตร พร้อมทางเท้าสองข้างถนน	-	10,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่าง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
3	คก.ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ถนนเลียบริมทางรถไฟ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- คูระบายน้ำกว้าง 2.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 1,025.00 เมตร	-	12,300,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
4	คก.ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ถนนเขารูปช้าง - ถนนเทศบาล 3 อ.สะเตกา จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ลึก 3.00 เมตร ยาว 420.00 เมตร	-	-	10,500,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
5	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองพังยาง ม.2 ต.พังยาง - ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาด 2.10x2.10x11.00 เมตร จำนวน 3 ช่อง	-	-	600,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
6	คก.ก่อสร้างระบบระบายน้ำรหัสสายทาง สข 3035 บ้านทุ่งลุง - บ้านควนชีแรด ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวน 3 จุด (ท่อลอดเหลี่ยมและรางระบายน้ำ)	-	-	557,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
7	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.ถนนสายหัวเลี้ยวนายหมี - ควนครก ต.พังลา, ต.ปรึก, ต.เขามิเกียรติ อ.สะเตกา จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาดกว้าง 1.80 เมตร ยาว 6.00 เมตร จำนวน 3 จุด	-	-	2,000,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาศูนย์ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
8	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.ถนนสายท่ามะปราง - บ้านคู ต.ท่ามะม่วง, ต.เขาพระ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวน 2 จุด	-	-	12,000,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
9	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยมถนนสายสี่แยกรับแพรก - บ้านท่าบอน ต.ท่าบอน, ต.ปากแตร อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาด 2.40x2.40x9.00 เมตร จำนวน 3 ช่อง	-	-	800,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
10	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองพังยาง ม.2 ต.พังยาง - คลองชายเคือง ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาด 2.10x2.10 เมตร จำนวน 3 ช่อง พร้อมระบายน้ำ 11.00 เมตร	-	600,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
11	คก.ก่อสร้างระบบระบายน้ำบริเวณทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 4 สี่แยกคลองหวัะ ถนนแยกสามมุข อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวน 2 จุด	-	34,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
12	คก.สำรวจ และศึกษาออกแบบงานป้องกันภัยธรรมชาติ	- เพื่อสำรวจและศึกษาแบบงานป้องกันน้ำท่วมและภัยธรรมชาติในพื้นที่ประสบภัยและพื้นที่ต่อเนื่อง	- พื้นที่ประสบภัยต่าง ๆ ในเขตจังหวัดสงขลา	-	5,000,000	-	- นำผลที่ได้จากการศึกษาออกแบบมาทำการพัฒนาปรับปรุงแก้ปัญหาน้ำท่วมและภัยธรรมชาติอื่น ๆ ในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
13	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยม	- เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวนรวม 10 จุด	-	5,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมซึ่งได้อย่าง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
14	คก.ศึกษาสำรวจออกแบบ การควบคุมงาน งานทาง สะพาน และแนวชายฝั่งทะเล อ่าวไทย	- เพื่อสำรวจและศึกษาแบบงาน ป้องกันน้ำท่วมและภัยธรรมชาติ ในพื้นที่ประสบภัยและพื้นที่ แนวชายฝั่งทะเลอ่าวไทย	- สำรวจออกแบบงานทาง /สิ่งก่อสร้างประเภทต่างๆ	2,500,000	2,500,000	2,500,000	- นำผลที่ได้จากการศึกษา ออกแบบมาทำการพัฒนาปรับ- ปรุงแก้ปัญหาน้ำท่วมและภัย ธรรมชาติอื่น ๆ ในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.1 ส่งเสริมระบบการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย	- เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ประสบสาธารณภัยและอุบัติเหตุ - เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของราษฎรในเบื้องต้นและลับไว	- จัดหาวัสดุและอุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย เช่น เรือท้องแบน เรือยาง ฯลฯ	2,500,000	-	-	- ประชาชนได้รับการบรรเทาและช่วยเหลืออย่างทันท่วงที	กองช่าง/ กองส่งเสริมฯ
2	คก. ติดตั้งระบบโทรทัศน์วงจรปิดเพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	- เพื่อป้องกันเหตุร้ายและการคุกคามความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน - เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา	- สนับสนุน/ติดตั้งระบบวงจรปิด จำนวน 9 จุด (บริเวณชุมชน/สถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ/บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัย/บริเวณท่าเทียบแพขนานยนต์ อบจ.สงขลา)	-	5,000,000	-	- มีระบบป้องกันเหตุร้ายและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน - ประชาชนมีความมั่นใจในความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน/ท้องถิ่น และส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกันอย่างสันติสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ส่งเสริมพัฒนาชุมชนเข้มแข็ง	- เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ ความเข้มแข็งให้กับชุมชน/ ท้องถิ่น	- ชุมชนในเขตเทศบาลและ นอกเขตเทศบาล จำนวน 200 ชุมชน	-	12,000,000	-	- ชุมชนท้องถิ่นมีความ เข้มแข็งและประชาชนมี คุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองส่งเสริมฯ
2	คก.ฝึกอบรมเพื่อเตรียมความพร้อม ครอบครัวผาสุก	- เพื่อพัฒนาสถาบันครอบครัวให้ เข้มแข็งโดยเน้นกระบวนการ เตรียมความพร้อมครอบครัว อบอุ่น	- จัดฝึกอบรมให้แก่เยาวชน ทั้ง 16 อำเภอ	-	300,000	-	- สถาบันครอบครัวมีความ เข้มแข็ง - ปัญหาด้านสังคมลดลง	กองส่งเสริมฯ
3	คก.สร้างความสมานฉันท์ในพื้นที่เสี่ยงภัย	- เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยง ได้เข้าถึงศาสนา สังคม ประเพณี วัฒนธรรมความเชื่อ และค่านิยม ของผู้อื่น - เพื่อพัฒนาและส่งเสริมความ เข้มแข็งของชุมชน	- จัดประชุม/สัมมนาวิชาการ/ นิทรรศการ/ฝึกอบรมให้แก่ เยาวชน ประชาชนในพื้นที่ เสี่ยง 4 อำเภอ (จะนะ เทพา นาทวี สะบ้าย้อย) จำนวน 1 ครั้ง	-	500,000	-	- ประชาชนมีความเข้าใจ ศาสนา สังคม ประเพณี วัฒนธรรม ความเชื่อและ ค่านิยมของผู้อื่น - ชุมชนมีความเข้มแข็ง	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน/ท้องถิ่น และส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกันอย่างสันติสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
4	คก.จัดการเรียนรู้ทักษะชีวิตครอบครัวศึกษา	- เพื่อให้บุคลากรทางการศึกษา เด็ก นักเรียน เยาวชน ประชาชน มีความรู้ความเข้าใจ มีเจตคติที่ ถูกต้องในเรื่องชีวิตครอบครัว	-อบรมแกนนำบุคลากรทาง การศึกษา นักเรียน เยาวชน และประชาชนทั่วไป ในจังหวัดสงขลา 400 คน	-	200,000	-	- แกนนำบุคลากรทางการ ศึกษามีความรู้ ความเข้าใจมี เจตคติที่ดีมีทักษะประสบการณ์ สามารถจัดการเรียนรู้ทักษะ ชีวิตครอบครัวศึกษาแก่เด็ก นักเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองการศึกษา/ กองส่งเสริมฯ
5	คก. กลุ่มพลังมวลชนป้องกันภัยในท้องถิ่น	- เพื่อส่งเสริมให้ราษฎรมี ส่วนร่วมในการป้องกันภัยพิบัติ ต่าง ๆ - เพื่อรักษาความสงบเรียบร้อย และความปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินของประชาชน ในท้องถิ่น	- จัดฝึกอบรมให้ความรู้/ ฝึกซ้อมแผนป้องกันภัย ให้แก่กลุ่มอาสาสมัครชุด คุ้มครองหมู่บ้าน,กลุ่มลูกเสือ ชาวบ้าน,กลุ่ม ทสปช.,กลุ่ม กำนันผู้ใหญ่บ้าน ฯลฯ	5,000,000	-	-	- ประชาชนในท้องถิ่นมีความ ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน เพิ่มขึ้น - ประชาชนมีส่วนร่วมในการ ป้องกันภัยพิบัติต่าง ๆ มากขึ้น	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน/ท้องถิ่น และส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกันอย่างสันติสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
6	คก. ส่งเสริมพัฒนา อปท. ในเขตจังหวัดสงขลา	- เพื่อพัฒนาส่งเสริม อปท. ในเขตจังหวัดสงขลา - เพื่อสร้างผู้นำการพัฒนาท้องถิ่น	- ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมของสมาคม อปท. ในเขตจังหวัดสงขลา	500,000	-	-	- อปท. ในเขตจังหวัดสงขลา มีความเข้มแข็ง - ผู้นำมีความรู้ความสามารถในการพัฒนาท้องถิ่น	กองกิจการสภาฯ
7	คก. รวมพลังชุมชนรณรงค์ป้องกันยาเสพติด	- เพื่อป้องกัน บำบัดต่อต้านและปราบปรามยาเสพติด - เพื่อให้ผู้นำชุมชน ผู้นำเยาวชนเป็นแกนนำในการรณรงค์ต่อต้านยาเสพติดในชุมชนและเป็นผู้สอดส่องดูแลเด็ก เยาวชนในชุมชน	- สนับสนุน/จัดอบรมและทัศนศึกษาดูงาน ผู้นำเยาวชนและเยาวชน/อาสาสมัครป้องกันยาเสพติดในชุมชน ทั้ง 16 อำเภอ 380 คน - สนับสนุนการดำเนินงานป้องกันปราบปรามยาเสพติด	364,000	-	-	- ผู้นำชุมชน ผู้นำเยาวชน ได้เรียนรู้ถึงวิธีการเสริมสร้างความเข้มแข็งในการเอาชนะยาเสพติดในชุมชน - ผู้นำชุมชน ผู้นำเยาวชน สามารถนำความรู้ที่ได้จากการศึกษาดูงานเกี่ยวกับยาเสพติดมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์	กองส่งเสริมฯ
8	คก. พัฒนาองค์กรภาคประชาชนเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพองค์กรภาคประชาชน ดำเนินกิจกรรมอันเป็นประโยชน์ต่อตนเองและสังคม - เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้ให้ชุมชนท้องถิ่น	- องค์กรภาคประชาชนทุกภาคส่วนในพื้นที่จังหวัดสงขลา	1,000,000	-	-	- องค์กรภาคประชาชนมีส่วนร่วมพัฒนาท้องถิ่น - องค์กรภาคประชาชนมีความเข้มแข็ง	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน/ท้องถิ่น และส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกันอย่างสันติสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
9	คก.ตัวนันทน์เป็นของนันทน์	- เพื่อส่งเสริมการเฝ้าระวังและปกป้องคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิเด็ก - เพื่อให้เกิดเครือข่ายการเรียนรู้ปัญหาและสถานการณ์ล่วงละเมิดทางเพศ	- อบรมครู/เยาวชนในจังหวัดสงขลา จำนวน 1 ครั้ง	-	1,000,000	-	- เกิดเครือข่ายการเรียนรู้ในปัญหาและสถานการณ์ล่วงละเมิดทางเพศ - ครู มีความรู้และทักษะในการเฝ้าระวังและปกป้องคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิเด็ก	กองส่งเสริมฯ
10	คก.เสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายเด็กและเยาวชน จังหวัดสงขลา	- เพื่อส่งเสริมให้มีการประสานและเชื่อมโยงเครือข่ายเด็กและเยาวชนในการจัดกิจกรรมจัดการปัญหา - เพื่อพัฒนาศักยภาพเด็กและเยาวชนในลักษณะบูรณาการทำงานด้วยเครือข่ายของเด็กเอง	- สนับสนุนกิจกรรมเพื่อการพัฒนาศักยภาพเด็กและเยาวชนของสภาเด็กและเยาวชน	1,500,000	-	-	- เกิดเครือข่ายเด็กและเยาวชนที่เข้มแข็งในระดับจังหวัดและระดับชาติ - เด็กและเยาวชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาด้วยเครือข่ายของเด็กเอง	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชนสังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน/ท้องถิ่น และส่งเสริมการดำรงชีวิตร่วมกันอย่างสันติสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
11	คก.ส่งเสริมพัฒนาศักยภาพผู้นำเพื่อการสร้างชุมชน/ท้องถิ่นที่เข้มแข็ง	- เพื่อเสริมสร้างความรู้ให้กลุ่มองค์กรต่าง ๆ สามารถพัฒนาตนเองชุมชน/ท้องถิ่น - เพื่อส่งเสริมให้ภาคประชาชนมีการรวมกลุ่มพัฒนาชุมชนและสังคม	- สนับสนุน/จัดสัมมนาทัศนศึกษาดูงาน/ฝึกอบรมให้กลุ่มองค์กรต่าง ๆ เช่น สมาคมประมงจังหวัดสงขลา /สมาคมกำนันผู้ใหญ่บ้าน/สมาคมอาสาพัฒนาชุมชน ฯลฯ	1,400,000	-	-	- ผู้นำกลุ่มองค์กรต่าง ๆ มีความรู้ ความสามารถในการพัฒนาชุมชน/ท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็ง - องค์กรภาคประชาชนมีกระบวนการเรียนรู้และการคิดที่เป็นระบบ	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.3 ส่งเสริมสวัสดิภาพทางสังคมด้านการป้องกันยาเสพติดและส่งเสริมความรู้ด้านกฎหมาย การสร้างวินัยจราจร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก. กฎหมายท้องถิ่นกับชีวิต	- เพื่อให้บุคลากรของท้องถิ่นมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายท้องถิ่น - เพื่อให้ประชาชนรู้กฎหมายท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับชีวิตประจำวันและบทบาทอำนาจหน้าที่ของท้องถิ่น	- จัดทำคู่มือประชาชนจำนวน 10,000 เล่ม	-	-	1,000,000	- ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายท้องถิ่นและบทบาทอำนาจหน้าที่ของท้องถิ่นมากขึ้น - บุคลากรของ อปท. เข้าใจบทบาทอำนาจหน้าที่ตามที่กฎหมายกำหนดและนำไปปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง	กองกิจการสภาฯ
2	คก. ส่งเสริมการขับขี่อย่างปลอดภัย	- เพื่อให้ประชาชน เยาวชน เด็กและผู้ขับขี่มีความรู้เกี่ยวกับกฎหมายจราจรและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด - เพื่อลดอุบัติเหตุการจราจรบนถนน	- จัดฝึกอบรม/สาธิต/ป้ายประชาสัมพันธ์/ - สนับสนุนกิจกรรมการขับขี่ปลอดภัยของสถานีตำรวจภูธรจังหวัดสงขลา	-	200,000	-	- ลดอัตราการทำผิดกฎจราจรของประชาชน/ผู้ขับขี่ - ลดอัตราการเกิดอุบัติเหตุการเสียชีวิตและบาดเจ็บของประชาชน	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 3 ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย

แนวทางการพัฒนา 3.3 ส่งเสริมสวัสดิภาพทางสังคมด้านการป้องกันยาเสพติดและส่งเสริมความรู้ด้านกฎหมาย การสร้างวินัยจราจร

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.1 สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก. ส่งเสริมให้ทุกฝ่ายร่วมรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนเยาวชนและประชาชนมีจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - เพื่อส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดฝึกอบรม/เดินรณรงค์/ป้ายประชาสัมพันธ์/เข้าค่ายเยาวชน ฯลฯ 	300,000	300,000	300,000	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาชน เยาวชนมีจิตสำนึกในการรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน - ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> กองช่าง/กองการศึกษาฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฟื่อาระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งปากบาง ระโนดพร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ ชายฝั่งทะเลสาบ - เพื่อใช้เป็นแหล่งท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจ	- ก่อสร้างถนนลาดยาง เลียบชายหาด/ก่อสร้าง แนวหินเรียงกันคลื่นกัดเซาะ /ปรับปรุงภูมิทัศน์ ฯลฯ	-	-	30,000,000	- สภาพพื้นที่ชายฝั่งได้รับความ เสียหายน้อยลง - ประชาชนในพื้นที่และ ใกล้เคียงมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจ ช่วยส่งเสริมเศรษฐกิจ ชุมชน	กองช่าง
2	คก.พัฒนาอ่างเก็บน้ำพุด้อมช้าง ต.โคกม่วง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาและอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมที่ดีของอ่างเก็บน้ำ พุด้อมช้าง - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อน หย่อนใจของประชาชน	- พัฒนาและปรับปรุง ภูมิทัศน์ในพื้นที่ 68 ไร่	-	-	88,000,000	- ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมได้รับการพัฒนา และอนุรักษ์ - ประชาชนมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจและทำกิจกรรม	กองช่าง
3	คก.สร้างเขื่อนหินคอนกรีตป้องกันตลิ่ง ริมคลองอู่ตะเภา ต.บ้านหาร อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันการพังทลาย ของตลิ่งบริเวณคลองอู่ตะเภา	- ก่อสร้างเขื่อนคอนกรีต ความยาว 1,500.00 เมตร	-	15,000,000	-	- สภาพพื้นที่ริมคลองอู่ตะเภา ได้รับความเสียหายน้อยลง	กองช่าง
4	คก.จัดตั้งศูนย์ผลิตปุ๋ยชีวภาพ	- เพื่อควบคุมฟื้นฟูคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	- จำนวน 1 แห่ง	-	1,000,000	-	- มีการควบคุมและฟื้นฟู สิ่งแวดล้อมที่มีคุณภาพ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฝ้าระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
5	คก.ส่งเสริมการพัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	- เพื่อฟื้นฟูทะเลสาบสงขลา	- สนับสนุนกิจกรรมพัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบ	-	5,000,000	-	- ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน	กองช่าง
6	คก. ป้องกันคลื่นชายฝั่งทะเลและลุ่มน้ำจังหวัดสงขลา	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ชายฝั่งทะเลและลุ่มน้ำ - เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับประชาชนที่อาศัยบริเวณชายฝั่งทะเล	-ก่อสร้างหินทิ้ง,แนวกันคลื่น,ประตูกั้นน้ำ ฯลฯ จำนวน 10 จุด	-	5,000,000	-	- สภาพพื้นที่ชายฝั่งทะเลและลุ่มน้ำได้รับความเสียหายน้อยลง - ประชาชนที่สร้างบ้านเรือนติดกับชายฝั่งทะเลมีความปลอดภัย	กองช่าง
7	คก.พัฒนาบึงน้ำธรรมชาติปลักธง ม.7 ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อม - เพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติระบบนิเวศและสภาพแวดล้อม	- จำนวน 1 แห่ง	-	10,000,000	-	- มีแหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติระบบนิเวศและสภาพแวดล้อมเพิ่มขึ้น - เป็นแบบอย่างในการฟื้นฟูระบบนิเวศวิทยาและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	กองช่าง
8	คก.ก่อสร้างเขื่อนกันคลื่นกัดเซาะตลิ่งทะเลอ่าวไทย	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง - เพื่อป้องกันทรัพย์สินและชีวิตของราษฎร	- ก่อสร้างเขื่อน ความยาว 4,000.00 เมตร	-	21,000,000	-	- ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง - ป้องกันการสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฟื่อร้างทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
9	คก.ก่อสร้างกำแพงกันดินริมคลองรัตนภูมิ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลองรัตนภูมิ	- ก่อสร้างกำแพงกันดินความยาว 400.00 เมตร	5,000,000	-	-	- สภาพพื้นที่ริมคลองรัตนภูมิได้รับความเสียหายน้อยลง - ช่วยป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลอง	กองช่าง
10	คก.ก่อสร้างเขื่อนกั้นคลื่นชายฝั่งทะเลอ่าวไทย ต.ปากแตระ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันน้ำทะเลกัดเซาะตลิ่ง - เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินให้ประชาชน	- ก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำเรียงหินยาแนว ความยาว 4,000.00 เมตร	-	31,490,000	-	- ช่วยป้องกันคลื่นทะเลกัดเซาะตลิ่ง - ช่วยป้องกันการสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง
11	คก.ก่อสร้างผนังกันดินริมคลองแม่เรียน ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันน้ำกัดเซาะถนนและตลิ่งริมคลอง - เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ	- ขนาดกว้าง 8.00 เมตร ลึก 2.5-3.5 เมตร ความยาว 930.00 เมตร	-	-	22,528,320	- ช่วยป้องกันน้ำกัดเซาะถนนและตลิ่งริมคลอง - มีการระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง
12	คก.ก่อสร้างกำแพงกันดินริมคลองรัตนภูมิ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลองรัตนภูมิ	- ก่อสร้างกำแพงกันดินความยาว 400.00 เมตร	5,000,000	-	-	- สภาพพื้นที่ริมคลองรัตนภูมิได้รับความเสียหายน้อยลง - ช่วยป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมคลองรัตนภูมิ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.2 ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟูเฟื้อาระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
13	คก.ก่อสร้างเขื่อนกั้นคลื่นชายฝั่งทะเล อ่าวไทย ต.ปากแตร อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อป้องกันน้ำทะเลกัดเซาะตลิ่ง ฝั่งทะเลอ่าวไทย - เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินให้ประชาชน	- ก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำ เรียงหินยาแนว ความยาว 4,000.00 เมตร	-	31,490,000	-	- ช่วยป้องกันคลื่นทะเลกัดเซาะ ตลิ่งฝั่งอ่าวไทย - ช่วยป้องกันการสูญเสียชีวิต และทรัพย์สินของ ประชาชน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.3 เพิ่มพื้นที่สีเขียว พื้นที่ป่าไม้ ป่าชายเลนและทรัพยากรสัตว์น้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก. เพิ่มพื้นที่สีเขียว/พื้นที่ป่าชายเลน	- เพื่อเพิ่มปริมาณป่าในจังหวัดสงขลา - เพื่อช่วยลดมลพิษทางอากาศและความรุนแรงของอุทกภัย	- ปลูกลต้นไม้ ปลูกลป่าไม้จำนวน 5 ไร่	-	2,000,000	-	- ทำให้อากาศบริสุทธิ์และลดปัญหาความเจ็บป่วยของประชาชนเกี่ยวกับโรคทางเดินหายใจ - มีพื้นที่สีเขียว/พื้นที่ป่าชายเลนเพิ่มขึ้น และลดปัญหาป่าเสื่อมโทรม	กองช่าง
2	คก. ก่อสร้าง/พัฒนาแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล	- เพื่อสร้างสมดุลทรัพยากรธรรมชาติทางทะเล - เพื่อให้สัตว์ทะเลมีที่อยู่อาศัยและหลบภัย - เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในทะเล	- วางปะการังเทียมและพัฒนาแหล่งอาศัยสัตว์น้ำทะเลขนาดเล็กจำนวน 50 จุด	-	3,000,000	-	- ทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นและมีความสมดุลทางธรรมชาติ - เกิดความสมดุลทางธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.4 ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อมและการจัดการขยะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.จัดการขยะมูลฝอยชุมชนแบบมีส่วนร่วม	- เพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกและความเข้าใจในการลดปริมาณขยะและแยกขยะให้กับประชาชนและเยาวชนในท้องถิ่น - เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอย	- จัดประชุม/สัมมนา/อบรม / จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ - สนับสนุนกิจกรรมการจัดการขยะแบบมีส่วนร่วม	-	1,000,000	-	- ประชาชน เยาวชนและชุมชนท้องถิ่นมีความรู้ ความเข้าใจ และมีส่วนร่วมในการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ - องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดสงขลามีการบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ	กองช่าง
2	คก.ศึกษาความเป็นไปได้ศูนย์กำจัดขยะรวมจังหวัดสงขลา	- เพื่อให้มีแหล่งกำจัดขยะรวมที่ถูกต้องลักษณะและมีประสิทธิภาพ - เพื่อรักษาสีสิ่งแวดล้อมที่ดีในท้องถิ่น	- จำนวน 1 แห่ง	-	5,000,000	-	- สามารถลดปริมาณขยะที่ต้องนำไปฝังกลบ - สามารถแยกขยะที่นำมาใช้ประโยชน์ได้ใหม่ - มีการกำจัดขยะมูลฝอยได้อย่างถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา 4.4 ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อมและการจัดการขยะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
3	คก.จัดตั้งศูนย์บำบัดน้ำเสียรวม จังหวัดสงขลา	- เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำเสียและ บำบัดน้ำเสียก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ สาธารณะ - เพื่อให้ประชาชนปลอดภัยจาก จากมลพิษที่เกิดจากสิ่งปฏิกูล	- ศึกษาและแก้ปัญหา สิ่งแวดล้อมและสุขอนามัย จากน้ำเสียที่มีผลกระทบต่อ ประชาชน - ก่อสร้างระบบบำบัด น้ำเสียรวม จำนวน 1 แห่ง	-	-	30,000,000	- สามารถควบคุมและลดปัญหา มลพิษที่เกิดจากสิ่งปฏิกูล - ประชาชนมีสุขอนามัยดีขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ก่อสร้างระบบขนส่งน้ำเพื่อป้องกัน อุทกภัย อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรวบรวมและระบายน้ำ ในพื้นที่ท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ก่อสร้างท่อ คสล. 3 จุด ท่อ คสล.ขนาด 1.20x1.20 ความยาวรวม 2,430.00 เมตร ท่อ คสล.ขนาด 1.50x1.50 ความยาวรวม 1,340.00 เมตร ท่อ คสล. ขนาด 2.10x2.10 ความยาว รวม 1,100.00 เมตร - ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ เครื่องสูบน้ำและประตู ระบายน้ำ	-	20,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำขังได้อย่าง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
2	คก.ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ถนน ขนตรการกำธร (ควนเนียง - สตูล) อ.ควนเนียง จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังในพื้นที่	- ความยาว 1,300.00 เมตร ความกว้าง 2.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.50x2.00 เมตร พร้อมทางเท้าสองข้างถนน	-	10,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่าง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
3	คก.ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ถนนเลียบริมทางรถไฟ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- คูระบายน้ำกว้าง 2.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 1,025.00 เมตร	-	12,300,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
4	คก.ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ถนนเขารูปช้าง - ถนนเทศบาล 3 อ.สะเตกา จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ลึก 3.00 เมตร ยาว 420.00 เมตร	-	-	10,500,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
5	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองพังยาง ม.2 ต.พังยาง - ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาด 2.10x2.10x11.00 เมตร จำนวน 3 ช่อง	-	-	600,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
6	คก.ก่อสร้างระบบระบายน้ำรหัสสายทาง สข 3035 บ้านทุ่งลุง - บ้านควนชีแรด ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวน 3 จุด (ท่อลอดเหลี่ยมและรางระบายน้ำ)	-	-	557,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
7	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.ถนนสายหัวเลี้ยวนายหมี - ควนครก ต.พังลา, ต.ปรึก, ต.เขามิเกียรติ อ.สะเตกา จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาดกว้าง 1.80 เมตร ยาว 6.00 เมตร จำนวน 3 จุด	-	-	2,000,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาศูนย์ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
8	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.ถนนสายท่ามะปราง - บ้านคู ต.ท่ามะม่วง, ต.เขาพระ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวน 2 จุด	-	-	12,000,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
9	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยมถนนสายสี่แยกรับแพรก - บ้านท่าบอน ต.ท่าบอน, ต.ปากแตร อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาด 2.40x2.40x9.00 เมตร จำนวน 3 ช่อง	-	-	800,000	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
10	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามคลองพังยาง ม.2 ต.พังยาง - คลองชายเคือง ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- ขนาด 2.10x2.10 เมตร จำนวน 3 ช่อง พร้อมระบายน้ำ 11.00 เมตร	-	600,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
11	คก.ก่อสร้างระบบระบายน้ำบริเวณทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 4 สี่แยกคลองหวัะ ถนนแยกสามมุข อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อรองรับการระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวน 2 จุด	-	34,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมขังได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
12	คก.สำรวจ และศึกษาออกแบบงานป้องกันภัยธรรมชาติ	- เพื่อสำรวจและศึกษาแบบงานป้องกันน้ำท่วมและภัยธรรมชาติในพื้นที่ประสบภัยและพื้นที่ต่อเนื่อง	- พื้นที่ประสบภัยต่าง ๆ ในเขตจังหวัดสงขลา	-	5,000,000	-	- นำผลที่ได้จากการศึกษาออกแบบมาทำการพัฒนาปรับปรุงแก้ปัญหาน้ำท่วมและภัยธรรมชาติอื่น ๆ ในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
13	คก.ก่อสร้างท่อเหลี่ยม	- เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ สะดวกรวดเร็ว - เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่	- จำนวนรวม 10 จุด	-	5,000,000	-	- ช่วยระบายน้ำท่วมซึ่งได้อย่าง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ - ช่วยลดปัญหาอุทกภัยในพื้นที่	กองช่าง
14	คก.ศึกษาสำรวจออกแบบ การควบคุมงาน งานทาง สะพาน และแนวชายฝั่งทะเล อ่าวไทย	- เพื่อสำรวจและศึกษาแบบงาน ป้องกันน้ำท่วมและภัยธรรมชาติ ในพื้นที่ประสบภัยและพื้นที่ แนวชายฝั่งทะเลอ่าวไทย	- สำรวจออกแบบงานทาง /สิ่งก่อสร้างประเภทต่างๆ	2,500,000	2,500,000	2,500,000	- นำผลที่ได้จากการศึกษา ออกแบบมาทำการพัฒนาปรับ- ปรุงแก้ปัญหาหน้าท่วมและภัย ธรรมชาติอื่น ๆ ในพื้นที่	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 4 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
 แนวทางการพัฒนา 4.5 ส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.1 สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมการตลาดเพื่อการท่องเที่ยวทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.พบปะผู้ประกอบการ (Road Show)	- เพื่อนำผลิตภัณฑ์ของจังหวัดไปเผยแพร่ให้เป็นที่รู้จักยังต่างประเทศ - เพื่อส่งเสริมการลงทุนและการท่องเที่ยวของจังหวัด	- ปีละ 1 ครั้ง	1,000,000	1,000,000	1,000,000	- มีตลาดจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้นทำให้จังหวัดมีรายได้มากขึ้น - นักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวในจังหวัดสงขลามากขึ้น	- สำนักปลัดฯ
2	คก.รถประจำทางไร้สารพิษ NGV	- เพื่อให้บริการขนส่งมวลชนและนำร่องการใช้พลังงานไร้สารพิษ - เพื่อส่งเสริมการลงทุนและการพาณิชย์ของท้องถิ่น	- รถประจำทางไร้สารพิษและเส้นทางเดินรถประจำทาง 3 สายหลัก	-	15,000,000	-	- ประชาชนได้รับความสะดวกและประหยัดในการสัญจร - มีการนำร่องในการใช้พลังงานไร้สารพิษ NGV	- กองช่าง - กองคลัง - กองแผนฯ
3	คก.ก่อสร้างกระเช้าลอยฟ้าบริเวณเขาดังกวน - แหลมสนอ่อน - อุทยานประวัติศาสตร์หัวเขาแดง	- เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวและประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่รู้จักของนักท่องเที่ยว - เพื่อส่งเสริมการลงทุนและการพาณิชย์ของท้องถิ่น	- จำนวน 1 จุด	477,000,000	-	-	- นักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวในจังหวัดสงขลามากขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้แก่นักท่องเที่ยว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.1 สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมการตลาดเพื่อการท่องเที่ยวทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
4	คก.ส่งเสริมความร่วมมือในการพัฒนาเศรษฐกิจภาคใต้	- เพื่อพัฒนากลไกการทำงานร่วมกันของทุกฝ่ายในการพัฒนาเศรษฐกิจจังหวัดภาคใต้/จังหวัดสงขลา	- จัดประชุมสัมมนา/จัดงานนิทรรศการ/ศึกษาดูงานด้านการพัฒนาเศรษฐกิจ จำนวน 1 ครั้ง	-	-	2,000,000	- มีแผนงานและโครงการที่จะนำไปพัฒนาเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา - เกิดความร่วมมือในการดำเนินงานพัฒนาเศรษฐกิจร่วมกันของทุกฝ่าย	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.2 สนับสนุนและส่งเสริมอาชีพ/ผลิตภัณฑ์ชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน	- เพื่อยกระดับคุณภาพราคา ผลิตภัณฑ์ตามศักยภาพ - เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมี รายได้เพิ่มขึ้น	- จำนวน 3 ผลิตภัณฑ์/ปี	-	1,000,000	-	- ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น - เศรษฐกิจของชุมชนมีความ เข้มแข็ง	กองส่งเสริมฯ
2	คก.จัดตั้งศูนย์สาธิตทักษะการพัฒนาอาชีพ	- เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมี รายได้และมีความเข้มแข็งในการ ประกอบอาชีพ	- ส่งเสริมสนับสนุน กิจกรรมการพัฒนาอาชีพ - จัดตั้งศูนย์สาธิตพัฒนา อาชีพ 16 อำเภอ (4 โซน) - ส่งเสริมสนับสนุนการจัด แปลงสาธิตการปลูกพืช เศรษฐกิจ	-	1,000,000	-	- ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น - เศรษฐกิจของชุมชนมีความ เข้มแข็ง	กองส่งเสริมฯ
3	คก.ชุดไร่นาสวนผสม	- เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีงาน ทำและมีรายได้สม่ำเสมอตลอดปี - เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน และส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียง	- จำนวน 100 ไร่	-	1,000,000	-	- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น - เศรษฐกิจของชุมชนมีความ เข้มแข็ง	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.2 สนับสนุนและส่งเสริมอาชีพ/ผลิตภัณฑ์ชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
4	คก.จัดตั้งตลาดกลางจำหน่ายสินค้า/ผลิตภัณฑ์ชุมชนในจังหวัดสงขลา	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อให้ประชาชนในท้องถิ่นมีสถานที่ที่กลางในการซื้อ-ขายสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐาน - เพื่อส่งเสริมการลงทุนและการพาณิชย์ของท้องถิ่น - เพื่อส่งเสริมอาชีพและรายได้ให้แก่เกษตรกร 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งตลาดกลางสินค้าเกษตร/ผลิตภัณฑ์ชุมชน จำนวน 1 แห่ง 	-	-	10,000,000	<ul style="list-style-type: none"> - เศรษฐกิจของท้องถิ่นดีขึ้น - มีสถานที่ซื้อ-ขายที่ถูกสุขลักษณะและมีมาตรฐาน - เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> - กองช่าง - กองคลัง
5	คก. พัฒนาทักษะฝีมือแรงงานในจังหวัดสงขลา	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อเพิ่มทักษะในการพัฒนาฝีมือแรงงานสาขาต่าง ๆ ในจังหวัดสงขลา - เพื่อส่งเสริมและขยายโอกาสในการมีงานทำให้แก่เยาวชน ประชาชนในจังหวัดสงขลา 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดฝึกอบรม/สาริต/ จำนวน 1 ครั้ง - จัดนิทรรศการแรงงานสัมพันธ์ จำนวน 1 ครั้ง 	-	500,000	-	<ul style="list-style-type: none"> - สามารถนำความรู้และทักษะฝีมือไปใช้ในการประกอบอาชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้น - อัตราการว่างงานลดลง 	กองส่งเสริมฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.3 ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมการท่องเที่ยวและพัฒนาด้านการบริการสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการท่องเที่ยว จังหวัดสงขลา	- เพื่อประชาสัมพันธ์สถานที่ ท่องเที่ยวและกิจกรรมงาน ประเพณีต่าง ๆ ของจังหวัด สงขลาให้นักท่องเที่ยวทั้ง ชาวไทยและต่างประเทศ - เพื่อเป็นข้อมูลกระตุ้นให้นัก ท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาท่องเที่ยว ในจังหวัดสงขลาเพิ่มมากขึ้น	- จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ การท่องเที่ยวรูปแบบต่าง ๆ เช่น โปสเตอร์ แผ่นพับ CD ROM ชุดนิทรรศการ ป้ายไวเนล ฯลฯ - จัดกิจกรรมส่งเสริมการ ขายการท่องเที่ยวทั้งใน ประเทศและต่างประเทศ	-	5,000,000	-	- ช่วยเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ สร้างความเข้าใจที่ถูกต้องให้กับ ผู้ประกอบการธุรกิจท่องเที่ยว เกี่ยวกับแหล่งท่องเที่ยวของ จังหวัดสงขลา - เป็นฐานข้อมูลที่สำคัญให้ ผู้ประกอบการทั้งในประเทศ และต่างประเทศ - มีนักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยว ในจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น	สำนักปลัดฯ
2	คก.ส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวจังหวัด สงขลา	- เพื่อสร้างรายได้ให้แก่ประชาชน จากการจัดกิจกรรมการท่องเที่ยว - เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มา เที่ยวในจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น	- จัดกิจกรรมการท่องเที่ยว เช่น เทศกาลสงฆ์ทำปีเก่า ต้อนรับปีใหม่/วันตรุษจีน/ วันสงกรานต์/วันลูกโหนด/ ของดีเกาะยอ/วันลองกอง/ งานสมโภชเจ้าพ่อหลักเมือง /จัดงานสุดท้ายปลายทางที่ แหลมทอง ฯลฯ	1,000,000	-	-	- มีนักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยว ในจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสินค้าให้แก่ นักท่องเที่ยว	สำนักปลัดฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.3 ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมการท่องเที่ยวและพัฒนาด้านการบริการสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
3	คก.ล่องเรือ 2 ทะเล	- เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา - เพื่อกระจายรายได้ให้กับประชาชนในพื้นที่	- จัดล่องเรือท่องเที่ยว 2 ทะเลแบบครบวงจร	-	-	10,000,000	- สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวมากขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการให้บริการการท่องเที่ยว	- สำนักปลัดฯ
4	คก.ก่อสร้างหอดูดาวประจำอำเภอ/จังหวัด	- เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา - เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านดาราศาสตร์และภูมิปัญญาท้องถิ่น	- ศึกษาความเป็นไปได้ในการก่อสร้างหอดูดาวจำนวน 1 แห่ง	-	-	1,000,000	- มีแหล่งเรียนรู้ทางด้านดาราศาสตร์ - สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มาเที่ยวจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าแก่นักท่องเที่ยว	กองช่าง
5	คก.ก่อสร้างหอดูดาวประจำอำเภอ/จังหวัด	- เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวและสร้างเอกลักษณ์ของจังหวัดสงขลา - เพื่อประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา	- จำนวน 5 จุด	-	5,000,000	-	- แหล่งท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลาเป็นที่รู้จักของนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไปมากขึ้น - สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวมากขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.3 ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมการท่องเที่ยวและพัฒนาด้านการบริการสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
6	คก. ก่อสร้างท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยว	- เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา - เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา	- จำนวน 1 แห่ง	-	10,000,000	-	- สามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวมากขึ้น	กองช่าง
7	คก.เพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ (Home Stay)	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ท่องเที่ยว Home Stay ในจังหวัดสงขลาให้มีมาตรฐาน - เพื่อให้ประชาชนในท้องถิ่นได้มีส่วนร่วมในการจัดการท่องเที่ยวแบบ Home Stay - เพื่อกระจายรายได้ให้แก่ประชาชนในท้องถิ่น	- จัดกิจกรรมจัดการท่องเที่ยวในพื้นที่เครือข่ายทั้ง 9 อปท. ในจังหวัดสงขลา	-	-	500,000	- มีการจัดการท่องเที่ยวแบบ Home Stay อย่างเป็นระบบและมีเครือข่าย - ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดการการท่องเที่ยว - ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดการการท่องเที่ยว	สำนักปลัดฯ
8	คก.อบรมให้ความรู้สร้างความประทับใจการให้บริการนักท่องเที่ยว	- เพื่อยกระดับมาตรฐานการให้บริการนักท่องเที่ยวจังหวัดสงขลาสู่ความเป็นสากลมากขึ้น - เพื่อสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยวที่ได้รับบริการ	- จัดอบรมให้ความรู้/ทัศนศึกษาดูงานบุคลากรด้านการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา เช่น มัคคุเทศก์ ฯลฯ	-	-	500,000	- ช่วยยกระดับมาตรฐานการให้บริการการท่องเที่ยวของจังหวัดทั้งระบบ - ผู้ให้บริการด้านการท่องเที่ยวมีความรู้ความสามารถสู่ความเป็นมืออาชีพงานบริการ	สำนักปลัดฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์สถานที่ท่องเที่ยว ตำบลนาง อ.นาทวี จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาปรับปรุงสถานที่ ท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อน หย่อนใจของประชาชน	- ปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน 1 แห่ง	-	-	10,000,000	- ประชาชนมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจเพิ่มขึ้น - แหล่งท่องเที่ยวได้รับการ พัฒนาปรับปรุงในด้านต่าง ๆ	กองช่าง
2	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยววัด แหลมปอท่อและบ่อน้ำศักดิ์สิทธิ์ ต.เกาะใหญ่ อ.กระแสสินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาปรับปรุงสถานที่ ท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อน หย่อนใจของประชาชน	- ก่อสร้างศาลาพักผ่อน และปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน 1 แห่ง	-	15,000,000	-	- ประชาชนมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจเพิ่มขึ้น - แหล่งท่องเที่ยวได้รับการ พัฒนาปรับปรุงในด้านต่าง ๆ	กองช่าง
3	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณคลองสำโรง อ.เมืองสงขลา จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ ท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา - เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้ เดินทางมาเที่ยวในจังหวัดสงขลา	- ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณ จำนวน 1 แห่ง	-	-	15,000,000	- แหล่งท่องเที่ยวได้รับการ พัฒนาและมีสิ่งอำนวยความสะดวก ในต่าง ๆ - สามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยว เดินทางมาเที่ยวเพิ่มขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
4	คก.ปรับปรุงพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว ริมทะเลสาบสงขลา อ.เมืองสงขลา จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาพื้นที่เสื่อมโทรมริม ทะเลสาบสงขลาให้เป็นแหล่ง ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจ	- ปรับสภาพพื้นที่เพิ่มระบบ สาธารณูปโภคและอาคาร บริการนักท่องเที่ยว จำนวน 2 แห่ง	-	50,000,000	-	- ประชาชนมีสถานที่ท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจเพิ่มขึ้น - พื้นที่เสื่อมโทรมริมทะเลสาบ สงขลาได้รับการฟื้นฟูพัฒนาเป็น สถานที่ท่องเที่ยว	กองช่าง
5	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ บ่อน้ำพุร้อน ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ ท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา - เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้ เดินทางมาเที่ยวในจังหวัดสงขลา	- ก่อสร้างและปรับปรุง บ่อน้ำพุร้อน จำนวน 1 แห่ง	-	-	10,000,000	- แหล่งท่องเที่ยวได้รับการ พัฒนาและมีสิ่งอำนวยความสะดวก ในต่าง ๆ - สามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยว เดินทางมาเที่ยวเพิ่มขึ้น	กองช่าง
6	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชายหาดม่วงงาม อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ ท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา - เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้ เดินทางมาเที่ยวในจังหวัดสงขลา	- ก่อสร้างและปรับปรุง ภูมิทัศน์ จำนวน 3 แห่ง	-	-	10,854,000	- แหล่งท่องเที่ยวได้รับการ พัฒนาและมีสิ่งอำนวยความสะดวก ในต่าง ๆ - สามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
7	คก.จัดตั้งศูนย์กลางนกเขาชวาเสียนานาชาติ	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา - เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา	- ก่อสร้างอาคาร/ศูนย์แสดงสาธิตการเลี้ยงนกเขาชวาและสถานที่แข่งขันนกเขาชวา ระยะที่ 2,3,4 จำนวน 1 แห่ง	70,000,000	-	-	- มีอาคาร/ศูนย์แสดงการสาธิตการเลี้ยงนกเขาชวาและสถานที่แข่งขันนกเขาชวา - มีนักท่องเที่ยวเดินทางเที่ยวในจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น	กองช่าง
8	คก.ปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลสาบสงขลา	- เพื่อส่งเสริมพัฒนาสถานที่ท่องเที่ยวเชิงนิเวศจังหวัดสงขลา - เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีรายได้จากการท่องเที่ยว - เพื่อจัดทำเป็นศูนย์รวบรวมความหลากหลายทางชีวภาพและระบบนิเวศ	- ก่อสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการพร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน 7 จุด	-	10,000,000	-	- มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศของจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง
9	คก. ปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวสวนสัตว์จังหวัดสงขลา	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด - เพื่อสร้างงาน และเพิ่มรายได้ให้แก่ประชาชนในจังหวัดสงขลา	- ก่อสร้างและปรับปรุงศูนย์ขยายพันธุ์ไก่ฟ้า ,ปรับปรุงสวนสัตว์เด็กและสวนสัตว์ศึกษา ฯลฯ	-	10,000,000	-	- นักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวในจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - เศรษฐกิจชุมชนเข้มแข็ง - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	- สำนักปลัดฯ - กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
10	คก. พัฒนาจัดการแหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดสงขลา	- เพื่อพัฒนาปรับปรุงสถานที่ท่องเที่ยวในจังหวัดสงขลา - เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา - เพื่อให้ประชาชนมีรายได้จากการท่องเที่ยว	- พัฒนาปรับปรุงสถานที่ท่องเที่ยวในจังหวัดสงขลา เช่น น้ำตกโตนสูง อ. นาทวี/อ่างเก็บน้ำสิริกิติ์ อ.หาดใหญ่ หาดระวะ/หาดปากแตระ/หาดบ้าน ห้วยป่า อ. ระโนด/ลำธารวังทวด อ.นาหม่อม/วัดท่าน้ำ/วัดบางหยี อ.บางกล่ำ วัดทุ่งบัว อ.กระแสสินธุ์/น้ำตกคลองหิน ฯลฯ - แหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์เชิงประวัติศาสตร์ ฯลฯ	-	2,000,000	-	- แหล่งท่องเที่ยวได้รับการพัฒนาและมีสิ่งอำนวยความสะดวกในด้านต่าง ๆ - สามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง/ สำนักปลัดฯ
11	คก. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์น้ำตกผาดำ ต. คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ. สงขลา	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ท่องเที่ยวของจังหวัด - เพื่อส่งเสริมสร้างรายได้ให้แก่ประชาชน	- ปรับปรุงภูมิทัศน์และก่อสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่าง ๆ	-	15,000,000	-	- สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวมากขึ้น - มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และนิเวศเพิ่มขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
12	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวแนวฝั่งทะเล เชิงอนุรักษ์และเชิงนิเวศ	- เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวและ สร้างรายได้ให้แก่ประชาชน - เพื่อเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	- ก่อสร้างศาลาชมวิวน้ำ 3 จุด/ศาลาพักผ่อนริมฝั่ง 3 จุด/ลานน้ำพุ ฯลฯ	-	5,000,000	-	- ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสินค้าให้ นักท่องเที่ยว - มีสถานที่ศึกษาระบบนิเวศ วิทยาสิ่งแวดล้อม	กองช่าง
13	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ตำบลชะแล้ (Cha-Lea ecotourism) อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาให้เป็นสถานที่ ท่องเที่ยวเชิงนิเวศและแหล่งเรียน รู้ประวัติศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม ของท้องถิ่นและตระหนักถึงการ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมระบบนิเวศ ป่าชายเลนของกลุ่มน้ำทะเลสาบ - เพื่อสร้างรายได้ให้ประชาชน ในพื้นที่	- ปรับปรุงภูมิทัศน์ 4 จุด/ ปรับปรุงก่อสร้างศูนย์ บริการท่องเที่ยว/จัดการ การท่องเที่ยวแบบ Home Stay ฯลฯ	-	1,850,000	-	- มีสถานที่ท่องเที่ยวเชิงนิเวศ เพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสินค้าให้ นักท่องเที่ยว	กองช่าง
14	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวหาดมหาพราน อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาและปรับปรุงสถานที่ ท่องเที่ยวของจังหวัด - เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวและ สร้างรายได้ให้แก่ประชาชน	- ปรับปรุงภูมิทัศน์/ ก่อสร้างศูนย์การท่องเที่ยว/ ศูนย์จำหน่ายผลิตภัณฑ์/ ก่อสร้างสวนสุขภาพ/ลาน พักผ่อนรอบสระน้ำ ฯลฯ	-	5,000,000	-	- สถานที่ท่องเที่ยวมีสิ่งอำนวยความสะดวก แบบครบวงจร - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจาก การจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
15	คก. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวแบบผสมผสานเชิงอนุรักษ์เกาะขอม อ.เมือง จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาเป็นสถานที่ท่องเที่ยวแบบผสมผสานเชิงอนุรักษ์ - เพื่อให้เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ ให้ชุมชน	- สร้างศูนย์เทคโนโลยีสื่อสารทางไกลระบบอินเทอร์เน็ตตามจุดที่พักและแหล่งท่องเที่ยวรอบเกาะขอม/ปรับปรุงภูมิทัศน์จำนวน 3 จุด	-	-	5,000,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวแบบผสมผสานเชิงอนุรักษ์ - ชุมชน/ท้องถิ่นมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้แก่นักท่องเที่ยว	กองช่าง
16	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์สวนสาธารณะหาดทรายเทียม ต.เกาะขอม อ.เมือง จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาปรับปรุงเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจของประชาชน	- ก่อสร้างลานจอดรถ/ปรับปรุงอาคารศูนย์ประสานงานการท่องเที่ยว/จุดขายสินค้าพื้นเมืองและผลิตภัณฑ์ชุมชน/ปรับปรุงสวนหย่อม/สวนสาธารณะ ฯลฯ	-	-	5,000,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติเพิ่มมากขึ้น - ประชาชนมีสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ	กองช่าง
17	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์ริมทะเลสาบสงขลา ต.กระแสนินธุ์ อ. กระแสนินธุ์ จ.สงขลา	- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาบริเวณทะเลสาบสงขลาให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจของประชาชน	- ก่อสร้างลานกิจกรรม/ศาลาชมวิว/ลานชมวิว/ทางเดินธรรมชาติ/ศาลาเอนกประสงค์ ฯลฯ	-	-	5,000,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติเพิ่มมากขึ้น - มีสถานที่ใช้พักผ่อนหย่อนใจ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
18	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยวหน้าคอก พระไม้ไผ่ ต.บ้านโหนด อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาปรับปรุงสถานที่ ท่องเที่ยวทางธรรมชาติ - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อน หย่อนใจและอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติ	- ก่อสร้างเส้นทางเดินเท้า ศึกษาธรรมชาติ ฯลฯ	-	1,462,508	-	- มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เพิ่มมากขึ้น - มีสถานที่ใช้พักผ่อนหย่อนใจ - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจาก การจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง
19	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ พรุกระจุต ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา	- เพื่อสนับสนุนป่าพรุกระจุต ให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวเชิง อนุรักษ์ของจังหวัด - เพื่อเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยและ ขยายพันธุ์สัตว์ป่านานาชนิดที่ อาศัยอยู่ในพื้นที่พรุกระจุต	- ก่อสร้างสถานที่พักผ่อน/ ศาลาที่พัก/หอคอยส่องสัตว์/ ทางเดินเท้าและเส้นทาง พายเรือ	-	-	5,000,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ เพิ่มมากขึ้น - ประชาชนมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจ - เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของ สัตว์น้ำและสัตว์บก	กองช่าง
20	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์สวนป่าทักษิณ เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา	- เพื่อพัฒนาภูมิทัศน์พื้นที่สวน ป่าทักษิณเป็นสถานที่ท่องเที่ยว และสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ - เพื่อเฉลิมพระเกียรติเนื่องใน วโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้า อยู่หัวทรงพระชนมายุครบ 80 พรรษา	- ปรับปรุงภูมิทัศน์สวนป่า ทักษิณ ระยะที่ 1/ปรับปรุง อาคารจุดชมวิว/ศาลา เอนกประสงค์ ฯลฯ	12,460,250	-	-	- มีแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ ในจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีสถานที่พักผ่อน หย่อนใจและออกกำลังกาย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
21	คก.ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ น้ำตกผาคำ ต.คลองหอยโข่ง อ. คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาเป็นแหล่งให้ความรู้ เกี่ยวกับธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แก่ประชาชนและนักท่องเที่ยว - เพื่อเสริมสร้างรายได้ให้แก่ ประชาชนในท้องถิ่น	- ปรับปรุงภูมิทัศน์/ก่อสร้าง อาคารบริการนักท่องเที่ยว ฯลฯ	-	-	5,000,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ เพิ่มมากขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสินค้าแก่นัก ท่องเที่ยว	กองช่าง
22	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์ชายหาดระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อปรับปรุงชายหาดระวะให้ เป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญของ จังหวัดสงขลา - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อน หย่อนใจและแหล่งศึกษาพันธุ์พืช พันธุ์ไม้ต่าง ๆ	- ปรับปรุงภูมิทัศน์/จัดทำ สวนเฉลิมพระเกียรติฯ	-	5,000,000	-	- มีสถานที่ท่องเที่ยวและ พักผ่อนหย่อนใจเพิ่มขึ้น - พื้นที่ชายหาดระวะมีความ อุดมสมบูรณ์มากขึ้นและใช้เป็น แหล่งศึกษาพันธุ์พืชพันธุ์ไม้ ต่างๆแก่นักเรียน	กองช่าง
23	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์ชายหาดปากแตระ อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อปรับปรุงชายหาดปากแตระ ให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ ของจังหวัดสงขลา - เพื่อให้เป็นสถานที่พักผ่อน หย่อนใจของประชาชน	- ปรับปรุงภูมิทัศน์/ก่อสร้าง อาคารบริการนักท่องเที่ยว ฯลฯ	-	-	5,000,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของ จังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสินค้าแก่นัก ท่องเที่ยว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
24	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยวปากบางทะเลสาบ ต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาเป็นสถานที่ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจ - เพื่อป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเลสาบสงขลา	- ปรับปรุงชายหาดริมทะเลสาบ/ก่อสร้างผนังกันน้ำ	-	-	2,000,000	- มีสถานที่ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายสินค้าให้นักท่องเที่ยว - สามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวมาเที่ยวมากขึ้น	กองช่าง
25	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์รอบทะเลสาบสงขลา ต.บางเขียด อ.สิงหนคร จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาเป็นสถานที่ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจ - เพื่อป้องกันการกัดเซาะพังทลายของริมตลิ่งรอบทะเลสาบสงขลา	- ก่อสร้างจุดชมวิว 4 จุด/ผนังกันดิน/ประติมากรรม 3 จุด/ปรับปรุงภูมิทัศน์ ฯลฯ	-	-	8,000,000	- มีสถานที่ท่องเที่ยวและพักผ่อนหย่อนใจเพิ่มขึ้น - ลดการกัดเซาะตลิ่งบริเวณริมทะเลสาบ	กองช่าง
26	คก.พัฒนาปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัดพะโคะ	- เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ประวัติศาสตร์ที่สำคัญของจังหวัดสงขลา - เพื่อกระตุ้นให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัดสงขลาเพิ่มมากขึ้น	- ปรับปรุงภูมิทัศน์/ลิฟท์ขึ้น-ลง เขาพะโคะ/อาคารจำหน่ายสินค้า OTOP และสินค้าพื้นเมือง ฯลฯ	-	5,000,000	-	- มีสถานที่ท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ของจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - ประชากรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
27	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ หาดแสนสุข ต.บ่อแดง อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาหาดแสนสุขให้เป็น สถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญของ จังหวัดสงขลา - เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวของ จังหวัดสงขลาและเพิ่มรายได้ ให้แก่ประชาชนจากการท่องเที่ยว	- ก่อสร้างอาคารเอนก ประสงค์/สระน้ำ/ศาลากลาง น้ำ/ประติมากรรม 2 วัฒนธรรม/ลานออกกำลังกาย ฯลฯ	-	-	5,000,000	- มีสถานที่ท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ของจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการจำหน่ายสินค้าให้แก่ นักท่องเที่ยว	กองช่าง
28	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา	- เพื่อยกระดับแหล่งท่องเที่ยวของ พื้นที่สู่ระดับสากล - เพื่อสร้างความเชื่อถือแก่ผู้ ประกอบการและนักท่องเที่ยว - เพื่อกระตุ้นให้นักท่องเที่ยว เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัด สงขลาเพิ่มมากขึ้น	- ปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยว บริเวณสถาบันทักษิณคดี ศึกษา/บริเวณอุโมงค์ประวัติ ศาสตร์เขาน้ำค้าง ฯลฯ - จัดทำระบบการสื่อความ หมายแทนการใช้มัลติเทคส์ จัดทำระบบเสียงประกอบ ฯลฯ	12,000,000	-	-	- นักท่องเที่ยว ผู้ประกอบการ ธุรกิจท่องเที่ยว และเจ้าของพื้นที่ มีความเชื่อมั่นเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง สำนักปลัดฯ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
29	คก. Mini Light & Sound เล่าเรื่องวัดพะโคะ	- เพื่อสร้างสรรค์กิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ในจังหวัดสงขลาและภาคใต้ - เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ประวัติศาสตร์ความเป็นมาของวัดพะโคะและหลวงพ่อดวงแหวนน้าทะเลจืด	- จัดกิจกรรมการแสดง/วัดพะโคะ/จัดขบวนแห่พระพุทธรูปประจำปี จำนวน 1 ครั้ง	-	-	2,500,000	- นักท่องเที่ยว ผู้ประกอบการธุรกิจท่องเที่ยวและเจ้าของพื้นที่ที่มีความเชื่อมั่นเพิ่มมากขึ้น - ความพึงใจของนักท่องเที่ยวผู้ประกอบการธุรกิจท่องเที่ยวและเจ้าของพื้นที่สูงขึ้น	สำนักปลัดฯ
30	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติหาดมหาราช อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาบริเวณชายหาดมหาราชให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวท่องเที่ยวและสถานที่พักผ่อนหย่อนใจของประชาชน	- ปรับปรุงภูมิทัศน์และก่อสร้างลานพื้นทางเดิน ฯลฯ	-	-	5,000,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติและพักผ่อนหย่อนใจเพิ่มขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง
31	คก.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์อุทยานนกน้ำคูขุด อ.สทิงพระ จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาอุทยานนกน้ำคูขุดเป็นสถานที่ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และพักผ่อนหย่อนใจของนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป - เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มาเที่ยวในจังหวัดสงขลาเพิ่มขึ้น	- ปรับปรุงภูมิทัศน์/จัดสวนหย่อม/ก่อสร้างลานกีฬาเอนกประสงค์	-	2,600,000	-	- นักท่องเที่ยวเดินทางมาเที่ยวเพิ่มมากขึ้น - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับชาติ 5 อาชีพ/เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา 5.4 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวตลอดจนส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์วัฒนธรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
32	คก.ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยวน้ำตก วังพา ต.ทุ่งคำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	- เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวให้ เป็นที่รู้จักกันอย่างแพร่หลาย - เพื่อดึงดูดให้นักท่องเที่ยว เดินทางมาเที่ยวมากขึ้น	- ปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์/ ก่อสร้างจุดชมวิวก่อสร้าง ร้านค้าบริการแก่นัก ท่องเที่ยว ฯลฯ	-	-	2,600,000	- มีแหล่งท่องเที่ยวที่มีสิ่งอำนวยความสะดวกพร้อมที่จะให้บริการแก่นักท่องเที่ยว - ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าให้นักท่องเที่ยว	กองช่าง

ส่วนที่ 6

การนำแผนพัฒนาสามปีไปสู่การปฏิบัติและการติดตามประเมินผล

เพื่อให้ทราบถึงแนวทางและกลไกในการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาสามปีว่าการดำเนินกิจกรรมตามโครงการอยู่ภายใต้ระยะเวลา และงบประมาณที่กำหนดไว้หรือไม่ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการจัดทำแผนพัฒนาสามปีในรอบปีต่อไป ตลอดจนเป็นการสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมในท้องถิ่น โดยนำเสนอ ดังนี้

6.1 องค์กรรับผิดชอบในการติดตามและประเมินผล

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัด ประกอบด้วย

1. นายสาธิต	สวมทอง	สมาชิกสภา อบจ.	ประธานกรรมการ
2. นายชาญกิจ	อุทัยรัตน์	สมาชิกสภา อบจ.	กรรมการ
3. นายพยม	พรหมเพชร	สมาชิกสภา อบจ.	กรรมการ
4. นายสุวิทย์	เนินชนม์	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ
5. นายสันติ	โลจนานันท์	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ
6. นายเฉลิมศักดิ์	ปานศรี	ธนารักษ์พื้นที่จังหวัดสงขลา	กรรมการ
7. นายวิญญู	สิทธิเชนทร์	ท้องถิ่นจังหวัดสงขลา	กรรมการ
8. นางหิรัญญา	ศรีปานแก้ว	หัวหน้าสำนักปลัด อบจ.	กรรมการ
9. นายอนันต์	ทองแก้ว	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
10. ดร.เรวดี	กระโหมวงส์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
11. ว่าที่ร้อยตรีวัชรินทร์	วรรณตุง	ผู้อำนวยการกองแผนฯ	กรรมการและ เลขานุการ

นอกจากคณะกรรมการชุดดังกล่าวข้างต้น องค์กรบริหารส่วนจังหวัดได้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการและคณะทำงานช่วยในการติดตามและประเมินผลตามความเหมาะสมของโครงการที่นำไปปฏิบัติ

6.2 วิธีการติดตามและประเมินผล

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาองค์การบริหารจังหวัดสงขลา กำหนดวิธีการติดตามและประเมินผล โดยกำหนดรูปแบบที่จะใช้ในการติดตามและประเมินผล โดยพิจารณาแต่ละประเด็น ดังนี้

6.2.1 การติดตามการดำเนินงานของโครงการและการเปลี่ยนแปลงโครงการ โดยพิจารณาจากจำนวนโครงการที่เสร็จ จำนวนโครงการที่อยู่ในระหว่างดำเนินการ จำนวนโครงการที่ยังไม่ได้ดำเนินการ จำนวนโครงการที่มีการยกเลิก จำนวนโครงการที่มีการเพิ่มเติม และจำนวนโครงการทั้งหมด

6.2.2 การติดตามการใช้จ่ายงบประมาณ โดยพิจารณาจากจำนวนงบประมาณที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลาเบิกจ่ายมาเพื่อใช้ในการดำเนินงานทั้งที่เป็นงบปกติและเงินสะสม พร้อมเปรียบเทียบกับจำนวนงบประมาณที่ได้รับไว้

6.2.3 การติดตามโครงการที่ได้รับเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ โดยพิจารณาในส่วนของผลการดำเนินงาน เช่น จำนวนโครงการที่เสร็จ จำนวนโครงการที่อยู่ในระหว่างดำเนินการ จำนวนโครงการที่ยังไม่ได้ดำเนินการ งบประมาณที่ได้รับ และงบประมาณที่เบิกจ่าย

6.2.4 ปัญหาที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดประสบจากการดำเนินงานตามแผนพัฒนาสามปี

6.3 ห้วงเวลาในการติดตามและประเมินผล

ระยะเวลาในการติดตามผลการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนจังหวัดในภาพรวมจำแนกเป็น 4 ไตรมาส ๆ ละ 3 เดือน ตามปีงบประมาณ คือ

ไตรมาสที่ 1 (ตุลาคม – ธันวาคม)

ไตรมาสที่ 2 (มกราคม – มีนาคม)

ไตรมาสที่ 3 (เมษายน – มิถุนายน)

ไตรมาสที่ 4 (กรกฎาคม – กันยายน)

