

ยุทธศาสตร์ที่ ๑
ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการโครงสร้างและบริการพื้นฐานตลอดจนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน

แบบฟอร์มการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖
กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน

วิสัยทัศน์ : "เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวทางทะเลระดับโลกบนพื้นฐานของการใช้ทรัพยากรธรรมชาติภาค
การเกษตรและความเข้มแข็งของชุมชน"

ประเด็นยุทธศาสตร์ ๑ ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการโครงสร้างและบริการพื้นฐานตลอดจนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน

ลำดับความสำคัญของประเด็นยุทธศาสตร์ ๑

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๑. โครงการของกลุ่มจังหวัด						
๑. โครงการพัฒนาระบบ บริการผู้ป่วยอุบัติเหตุในแหล่ง ท่องเที่ยวฝั่งอันดามัน	๑.๑	๒	๑๓.๕	รักษาอย่าง ทันเวลาเพื่อลด การเสียชีวิตและ ความพิการ เพื่อ ลดความรุนแรง ของโรค	๑๑๓,๑๐๐,๐๐๐.-บาท	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัดตรัง
๒. โครงการพัฒนาบุคลากร อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่ง อันดามัน	๑.๒	๒	๘.๓	มีทั้งเชิงบวก เชิง ลบ ในมิติด้าน เศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรม ชา ตี แ ล ะ สิ่งแวดล้อม	๕,๑๘๘,๒๐๐.-บาท	สำนักงานการ ท่องเที่ยว จังหวัดภูเก็ต
๓. โครงการรักษอันดามัน	๑.๑	๓	๔.๑	มีทั้งเชิงบวก เชิง ลบ ในมิติด้าน เศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรม ชา ตี แ ล ะ สิ่งแวดล้อม ความ มั่นคงและความ สงบ	๔๒,๙๐๘,๗๖๐.-บาท	สำนักงาน ทรัพยากรธรรม ชา ตี แ ล ะ สิ่งแวดล้อม จังหวัดกระบี่

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๔. โครงการก่อสร้างเขื่อน ป้องกันตลิ่งชายแดนริมแม่น้ำ กระบุรี	๑.๑	๔	๑๔.๓	สามารถป้องกัน พื้นที่ดินแดน มิให้ เกิดการกัดเซาะ ของพรมแดน ประเทศ	๒๓,๐๐๐,๐๐๐.-บาท	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมือง จังหวัดระนอง
๕. โครงการการบริหารจัดการ ค้าปลีกสินค้าไทยเฉลิม พระเกียรติและศูนย์ฝึกลูกเสือ นานาชาติ	๑.๑	๒	๑๓.๑	มีกลุ่มลูกเสือเข้า มาฝึกอบรม / การประชุมเพิ่ม มากขึ้น , มี นักท่องเที่ยวเข้า มาท่องเที่ยวใน จังหวัดตรังเพิ่ม มากขึ้น , เกิด กิจกรรมการ ท่องเที่ยวที่หลากหลาย	๑๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท	สำนักงานเขต พื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษา เขต ๓ จังหวัด ตรัง
๖. โครงการเสริมสร้างความ เชื่อมั่นให้กับประชาชนและ นักท่องเที่ยว	๑.๑	๔	๑๓.๕	ประชาชน นักท่องเที่ยว มี ความมั่นใจใน ระบบการรักษา ความปลอดภัย	๒๕,๙๓๕,๐๐๐.-บาท	ศูนย์ป้องกัน และบรรเทา สาธารณภัย เขต ๑๘
๗. โครงการพัฒนา ปรับปรุง ฟื้นฟูแหล่งน้ำแบบบูรณาการ	๑.๑	๓	๑.๔	มีโครงการพัฒนา ปรับปรุงฟื้นฟู แหล่งน้ำแบบ บูรณาการ มีแผน แม่บทรองรับการ บริหารจัดการน้ำ	๕๐,๐๐๐,๐๐๐.-บาท	โครงการ ชลประทาน ภูเก็ต

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๘. โครงการ "Andaman goes green" วางรากฐานเพื่อมุ่งสู่การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ	๑.๒	๓	๕.๑	สภาพแวดล้อมของชุมชนดีขึ้น , เพิ่มการใช้พลังงานทดแทน , ลดต้นทุนการผลิตประชาชน ,แก้ไข ปัญหาสิ่งแวดล้อมจากโรงงานอย่าง ยั่งยืน	๒๘,๐๐๐,๐๐๐.-บาท	สำนักงาน อุตสาหกรรม จังหวัดกระบี่

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๒. โครงการของกระทรวง กรม						
๑. โครงการระบบส่งน้ำเขาค้อม	๑.๑	๓	๑.๑	ประชาชนได้ใช้น้ำเพื่อประโยชน์ในการเกษตรอย่างพอเพียง	๑๔,๐๐๐,๐๐๐.-บาท	ชลประทานจังหวัดกระบี่
๒. โครงการอาคารอัดน้ำห้วยควนยาง	๑.๑	๓	๑.๑	ประชาชนได้ใช้น้ำเพื่อประโยชน์ในการเกษตรอย่างพอเพียง	๔,๐๐๐,๐๐๐.-บาท	ชลประทานจังหวัดกระบี่
๓. โครงการอ่างเก็บน้ำทุ่งไสกล้วย	๑.๑	๓	๑.๑	ประชาชนได้ใช้น้ำเพื่อประโยชน์ในการเกษตรอย่างพอเพียง	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.-บาท	ชลประทานจังหวัดกระบี่
๔. โครงการอาคารอัดน้ำห้วยโหดลึก	๑.๑	๓	๑.๑	ประชาชนได้ใช้น้ำเพื่อประโยชน์ในการเกษตรอย่างพอเพียง	๑๐,๐๐๐,๐๐๐.-บาท	ชลประทานจังหวัดกระบี่

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๕. โครงการแก้มลิงบ้านนาย ดอน	๑.๑	๓	๑๒.๒	ประชาชนได้ใช้น้ำ เพื่อประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๘,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๖. โครงการแก้มลิงหนองน้ำ ทะเลหอย	๑.๑	๓	๑๒.๒	ประชาชนได้ใช้น้ำ เพื่อประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๗,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๖. โครงการแก้มลิงหนองน้ำ ทะเลหอย	๑.๑	๓	๑๒.๒	ประชาชนได้ใช้น้ำ เพื่อประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๗,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๗. โครงการแก้มลิงหนองห้วย นา	๑.๑	๓	๑๒.๒	ประชาชนได้ใช้น้ำ เพื่อประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๖,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๘. โครงการแก้มลิงห้วยลึก	๑.๑	๓	๑๒.๒	ประชาชนได้ใช้น้ำ เพื่อประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๙,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๙. โครงการสถานีสูบน้ำพร้อม ระบบส่งน้ำบ้านพรุพี	๑.๑	๓	๑.๓	ประชาชน ได้ใช้น้ำเพื่อ ประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๑๐. โครงการถนนภายใน บริเวณ ที่ทำการพร้อมระบบระบาย น้ำฝายคลองน้ำแดง	๑.๑	๓	๑.๒	ความ สะดวก สบายในการ เดินทางและ ป้องกันน้ำท่วม ถนนเมื่อฝนตก หนัก	๘,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๑๑. โครงการระบบท่อส่งน้ำ ๒R-LMC อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำ เขี้ยวฯ	๑.๑	๓	๑.๔	ประชาชนได้ใช้น้ำ เพื่อประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๕,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๑๒. โครงการระบบส่งน้ำ พร้อม อาคารประกอบอ่างเก็บน้ำ บางกำปรัตฯ	๑.๑	๓	๑.๑	ประชาชนได้ใช้น้ำ เพื่อประโยชน์ใน การเกษตรอย่าง พอเพียง	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๑๓. โครงการปรับปรุงท่อ River Outlet พร้อมติดตั้ง Motor Service Gate อ่าง เก็บน้ำบางกำปรัตฯ	๑.๑	๓	๑.๔	เพิ่มประสิทธิภาพ การจัดการน้ำ	๔,๓๒๒,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๑๔. โครงการปรับปรุงท่อ River Outlet พร้อมติดตั้ง Motor Service Gate อ่าง เก็บน้ำคลองหยง	๑.๑	๓	๑.๔	เพิ่มประสิทธิภาพ การจัดการน้ำ	๓,๒๘๓,๐๐๐	ชลประทาน จังหวัดกระบี่
๑๕. โครงการปรับปรุงฝาย คลองห้วยเหมือง (ปชด.) พร้อมระบบส่งน้ำ	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๑๖. โครงการปรับปรุงอาคาร อัดน้ำคลองมัตตอก (ปชด.) พร้อมระบบส่งน้ำ	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๑๗. โครงการปรับปรุงฝาย คลองบางไทร (ปชด.) พร้อม ระบบส่งน้ำ	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๑๘. โครงการสถานีสูบน้ำด้วย ไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำคลอง กะเปอร์	๑.๑	๓	๑.๓	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๑๙. โครงการสถานีสูบน้ำด้วย ไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำคลอง จปร.	๑.๑	๓	๑.๓	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๐. โครงการระบบระบายน้ำ คลองหาดส้มแป้นพร้อม อาคารประกอบ	๑.๑	๓	๑.๑	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๑. โครงการระบบระบายน้ำ คลองโรงหัดพร้อมอาคาร ประกอบ	๑.๑	๓	๑.๑	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๒. โครงการระบบระบายน้ำ คลองบางนอนพร้อมอาคาร ประกอบ	๑.๑	๓	๑.๑	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๓. โครงการซ่อมแซมอาคาร หัวงาน (เขื่อน, อ่างฯ, ฝาย ฯลฯ)	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๑๒,๒๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๔. โครงการซ่อมแซมคลอง ส่งน้ำ/ ท่อส่งน้ำ	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๕. โครงการซ่อมแซมคลอง ระบายน้ำ	๑.๑	๓	๑.๒	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๒,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๒๖. โครงการซ่อมแซมอาคาร บังคับน้ำ	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๒,๕๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๗. โครงการซ่อมแซมที่ทำ การ และบ้านพัก	๑.๑	๒	๑๓.๕	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๒,๕๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๘. โครงการซ่อมแซมอื่นๆ	๑.๑	๒	๑๓.๕	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๘๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๒๙. โครงการทำนบดิน ชั่วคราว	๑.๑	๓	๑.๑	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๑,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๓๐. โครงการซ่อม เสริมคัน ป้องกันน้ำเค็ม	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๒,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๓๑. โครงการงานทางลาดยาง	๑.๑	๓	๒.๑	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๒๒๕,๔๗๒	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๓๒. โครงการงานทางลำเลียง ใหญ่	๑.๑	๓	๒.๑	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๖๓๐,๕๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง
๓๓. โครงการกำจัดวัชพืช ในอ่างเก็บน้ำ	๑.๑	๓	๑.๔	อาคารชลประทาน ได้รับการซ่อมแซม กลับสู่สภาพเดิม	๑,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน จังหวัดระนอง

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๓๔. โครงการก่อสร้างทาง หลวงหมายเลข ๔ สายพัทลุง - ตรัง (ช่วงเขาพับผ้า) ตอน บ้านนาโยงเหนือ - เขาพับผ้า (นางวง) ระหว่าง กม. ๖+๔๕๐ - กม. ๔๗+๐๐๐ ระยะทาง ยาวประมาณ ๑๐.๕๕๘ กม. มาตรฐานทาง ชั้นพิเศษขนาด ๔ ช่องทาง จราจร	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับ ปริมาณ การจราจรที่เพิ่ม มากขึ้น	๕๕๗,๔๙๕,๐๐๐	สำนัก ก่อสร้างทางที่ ๓ กรมทาง หลวง
๓๕. โครงการก่อสร้าง ๔ ช่อง จราจร ทางหลวงหมายเลข ๔ (เพชรเกษม) ตอน ควนกุน - นางวง ตอน ๓ กม. ๒๐+๓๐๐ - กม. ๔๐+๕๑๐ ระยะทาง ๒๐.๒๑๐ กม.	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๕๐๙,๖๖๔,๐๐๐	แขวงทาง ทางกระบี่
๓๖. โครงการก่อสร้าง ๔ ช่อง จราจร ทางหลวงหมายเลข ๔ (เพชรเกษม) ตอน คลองท่อม - ควนกุน ตอน ๔ กม. ๔๐+๕๑๐ - กม. ๗๔+๐๐๐ ระยะทาง ๓๓.๔๙๐ กม.	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๘๔๐,๐๐๐,๐๐๐	แขวงทาง ทางกระบี่
๓๗. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๔๐๔๖ (บ่อหิน) - บรรจบทาง หลวงหมายเลข ๔ (ควนกุน) กม. ๓๙+๘๐๐ - กม. ๔๑+๘๙๕ ระยะทาง ๒.๐๙๕ กม.	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๔๑,๒๔๒,๐๐๐	แขวงทาง ทางกระบี่

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๓๘. โครงการปรับปรุงทาง หลวง ทางหลวงหมายเลข ๔ ตอน ทางแยกเข้าลำทับ - ควนกู กม. ๑๐๐๙+๓๐๐ - กม. ๑๐๑๑+๒๓๐ ระยะทาง ๑.๙๓๐ กม. (สาม แยกห้วยน้ำขาวไปเกาะลันตา)	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๔๓,๐๐๐,๐๐๐	แขวงการ ทางกระบี่
๓๙. โครงการลาดยางทาง หลวง ทางหลวงหมายเลข ๔๐๓๔ ตอน ต่อทางของ เทศบาลเมืองกระบี่ควบคุม - เขาทอง กม. ๑๐+๕๗๐ - กม. ๑๑+๓๒๐ ระยะทาง ๐.๗๕๐ กม. (บ้านไสไทย, บ้านช่องพลี)	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๑๘,๙๑๕,๐๐๐	แขวงการ ทางกระบี่
๔๐. โครงการทางหลวง หมายเลข ๔๒๗๖ ตอน ทาง หลวงหมายเลข ๔ (ท่าประดู่) - บรรจบทางหลวงหมายเลข ๔๒๒๕ (สวนหมาก) กม. ๒๕+๖๙๐ - กม. ๒๖+๙๘๙ ระยะทาง ๑.๒๙๙ กม. (บ้าน หนองชุมแสง)	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๑๑,๓๒๔,๐๐๐	แขวงการ ทางกระบี่
๔๑. โครงการทางหลวง หมายเลข ๔๒๕๘ ตอน ทาง หลวงหมายเลข ๔ (ห้วยเจ) - บรรจบทางหลวงหมายเลข ๔๒๓๖ (บ้านซา) กม. ๕+๐๘๕ - กม. ๖+๗๘๕ ระยะทาง ๑.๗๐๐ กม. (บ้าน ควนอารีย์, บ้านเขาไม้แก้ว)	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๑๒,๓๔๘,๐๐๐	แขวงการ ทางกระบี่

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๔๒. โครงการปรับปรุงผ่าน ชุมชน ทางหลวงหมายเลข ๔๒๐๓ ตอน สุสานหอย ๗๕ ล้านปี - ต่อเขตองค์การ บริหารส่วนตำบลอ่าวนาง กม. ๒+๔๐๐ - กม. ๓+๓๐๐ ระยะทาง ๐.๙๐๐ กม. (สาม แยกอ่าวนาง)	๑.๑	๒	๒.๑	ความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย ในการเดินทาง และรองรับความ เจริญทาง เศรษฐกิจและการ ท่องเที่ยว	๓๒,๕๖๑,๐๐๐	แขวงทาง ทางกระบี่
๔๓. โครงการเพิ่มศักยภาพใน การควบคุมคุณภาพ วัสดุ ก่อสร้าง เพื่อความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สินของ ประชาชน นักท่องเที่ยว และ ผู้ประกอบการทุกภาคส่วน	๑.๑	๒	๑๓.๕	ประชาชน นักท่องเที่ยวและ ผู้ประกอบการ มี ความเชื่อมั่นใน ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน จากการท่องเที่ยว และพักอาศัยใน กลุ่มจังหวัด ภาคใต้ฝั่งอันดา มัน	๓,๕๐๐,๐๐๐	สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมือง จังหวัดภูเก็ต
๔๔. โครงการสร้างความ ตระหนักและการมีส่วนร่วม ของผู้ประกอบการและชุมชน ต่อการเป็น Green Andaman	๑.๑	๕	๑๓.๔	ผู้ประกอบการ และชุมชนมี ความรู้ความ เข้าใจและเล็งเห็น ความสำคัญใน การอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.การ ท่องเที่ยวและ กีฬาจังหวัด ตรัง

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๔๕. โครงการพัฒนาระบบ พยากรณ์อากาศเชิงเลขความ ละเอียดสูงสำหรับกลุ่มจังหวัด ภาคใต้ฝั่งอันดามัน	๑.๒	๓, ๔, ๕	๑๔.๒	มีระบบพยา กรณ์อากาศ เชิงเลขความ ละเอียดสูงซึ่ง ทำงานอย่างมี ประสิทธิภาพ สามารถคาดการณ์ ได้อย่างถูกต้อง และแม่นยำ	๑๓,๒๘๗,๐๐๐	คณะ เทคโนโลยี และ สิ่งแวดล้อม มอ. ภูเก็ต
๔๖. โครงการภูมิสารสนเทศ เพื่อการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมภาคใต้ฝั่งอันดามัน	๑.๒	๓, ๕	๔.๒	สามารถรวบรวม ฐาน ข้อมูลเชิงพื้นที่เพื่อ ประโยชน์ในการ ทำบจำลองใน การวางแผนซึ่ง ช่วยให้ง่ายต่อการ ตัดสินใจ ดำเนินการ	๕,๖๕๐,๐๐๐	คณะ เทคโนโลยี และ สิ่งแวดล้อม มอ. ภูเก็ต
๔๗. โครงการการพัฒนา ระบบตรวจวัดมลสารใน สิ่งแวดล้อมของกลุ่มจังหวัด ภาคใต้ฝั่งอันดามันโดยการมี ส่วนร่วมของชุมชน	๑.๒	๒, ๓, ๔, ๕	๔.๓	ได้ระบบตรวจวัด มลสารใน สิ่งแวดล้อมที่ใช้ งานง่ายและได้ ข้อมูลที่เป็น ประโยชน์เพื่อการ จัดการ สิ่งแวดล้อมอย่าง มีประสิทธิภาพ	๗,๘๙๕,๐๐๐	คณะ เทคโนโลยี และ สิ่งแวดล้อม มอ. ภูเก็ต

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๔๘. โครงการระบบท่อเทียม อันดามันแบบเสมือนจริง	๑.๒	๑, ๕	๕.๒	การประชาสัมพันธ์การ ท่อเทียม และ นำเสนอข้อมูลเชิง วัฒนธรรมที่มี คุณค่าผ่านทาง เทคโนโลยี ระดับสูง	๑๒,๖๕๐,๐๐๐	คณะ เทคโนโลยี และ สิ่งแวดล้อม มอ. ภูเก็ต
๔๙. โครงการพัฒนาอันดามัน สู่อาเซียน	๑.๒	๑, ๒	๖.๓	ความพร้อม ของทรัพยากร ด้านบุคคลและ ด้านอื่นๆ เพื่อ รองรับการเปลี่ยนแปลง ในการ ก้าวสู่อาเซียน	๕,๐๒๕,๒๐๐	คณะกรรมการ บริการและ การท่อเทียม มอ. ภูเก็ต
๕๐. โครงการประเมิน ปริมาณการใช้สารเสพติดใน จังหวัดฝั่งอันดามัน	๑.๑	๒, ๔	๑๐.๒	ทราบข้อมูล ปริมาณการใช้ และพื้นที่การใช้ สารเสพติด เพื่อ นำไปใช้ประโยชน์ ในการป้องกัน และแก้ไขปัญหา ยาเสพติด	๘,๖๐๐,๐๐๐	คณะ เทคโนโลยี และ สิ่งแวดล้อม มอ. ภูเก็ต

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๓. โครงการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น						
๑. โครงการขุดลอกคลอง/ แหล่งน้ำ ในเขตพื้นที่จังหวัดตรัง	๑.๑	๓	๑.๒	ป้องกันอุทกภัย ในช่วงฤดูฝน และ ป้องกันการ ขาดแคลนน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และการ เกษตร ในช่วง ฤดูแล้ง	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง
๒. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางชนิดผิวเรียบสาย บ้านหลุมพอลาย - บ้านหลุม ดินสอ ม. ๑๒, ๔ ต. อ่าวตง อ. วังวิเศษ - ม. ๘,๙,๗,๔ ต. บางกุ้ง อ. ห้วยยอด จ. ตรัง	๑.๑	๒	๒.๑	เพิ่มความสะดวก ในการขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกสู่ ตลาด	๓๐,๔๕๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง
๓. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางชนิดผิวเรียบสาย สามแยกบ้านโคกสะท้อน - แหลมโต๊ะชัย ต. เกาะลิบ อ. กันตัง จ. ตรัง	๑.๑	๒	๒.๑	เพิ่มความ สะดวกในการเดิน ทางเพื่อส่งเสริม การท่องเที่ยว	๗,๙๗๕,๐๐๐	อบจ.ตรัง
๔. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางชนิดผิวเรียบสาย เลียงเมือง - บ้านใหม่ - ทุ่ง โพธิ์ ม. ๗ ต. บ่อหิน อ. สีเกา จ. ตรัง เชื่อม อ. วังวิเศษ จ. ตรัง	๑.๑	๒	๒.๑	เพิ่มความ สะดวกในการ ขนส่งผลผลิต ทางการ เกษตรออกสู่ ตลาด	๙,๕๒๙,๔๐๐	อบจ.ตรัง

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๕. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง ชนิดผิวเรียบสายคลองเหยา บ้านโนนเหยา ม. ๔ ต. ห้วย ยอด อ. ห้วยยอด จ. ตรัง	๑.๑	๒	๒.๑	เพิ่มความ สะดวกในการ ขนส่งผลผลิต ทางการ เกษตรออกสู่ ตลาด	๓,๗๗๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง
๖. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง สายบ้านบางสัก - บ้านเขาพลู - บ้านคู้คิ่ง ระหว่าง ม. ๒, ๖ ม. ๓ ต. บางสัก เชื่อมต่ออุทยาน หาดเจ้าไหม อ. กันตัง จ. ตรัง	๑.๑	๒	๒.๑	เพิ่มความ สะดวกในการเดิน ทางเพื่อส่งเสริม การท่องเที่ยว	๓๔,๘๐๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง
๗. โครงการก่อสร้างเส้นทาง คมนาคมและปรับปรุงภูมิทัศน์ สู่แหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ บ้านเกาะมุกต์ ม. ๒ ต. เกาะ ลิบง อ. กันตัง จ. ตรัง	๑.๑	๑	๒.๑, ๕.๑	เพิ่มความ สะดวกในการเดิน ทางเพื่อส่งเสริม การท่องเที่ยว	๑,๕๐๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง
๘. โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง ชนิดผิวเรียบสายบ้านไต้ ม. ๓, ๔ ต. หุ่นกระบือ อ. ย่านตา ขาว เชื่อม ต. ท่าพญา อ. ปะ เหลียน จ. ตรัง	๑.๑	๒	๒.๑	เพิ่มความ สะดวกในการ ขนส่งผลผลิต ทางการ เกษตรออกสู่ ตลาด	๑,๔๕๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง

โครงการตามแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด	กล ยุทธ์	ผล ผลิต	ความ สอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล	เป้าหมาย/ ผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วย ดำเนินการ
๙. โครงการก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามคลองหินขวาง เชื่อม ระหว่าง บ้านหัวควน ม. ๕ ต. บ้านนา อ. ปะเหลียน และ ม. ๓ ต. พุ่งกระปือ อ. ย่านตา ขาว จ. ตรัง	๑.๑	๒	๒.๑	เพิ่มความ สะดวกในการ ขนส่งผลผลิต ทางการ เกษตรออกสู่ ตลาด	๑๓,๕๐๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง
๑๐. โครงการอบรมและเพิ่ม ความรู้ ในการประกอบอาชีพให้แก่ ประชาชนในจังหวัดตรัง	๑.๒	๒	๑๓.๑	ประชาชน มีความรู้เพิ่มขึ้น สามารถนำไปใช้ ประกอบอาชีพ เพื่อหารายได้ เลี้ยง ครอบครัว	๑,๐๐๐,๐๐๐	อบจ.ตรัง