



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗



- งานวิเคราะห์นโยบายและแผน สำนักปลัด
 - องค์การบริหารส่วนตำบลลังกระเจาะ
 - อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลลวังกระเจด
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลลวังกระเจด ได้จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ โดยสภาพองค์การบริหารส่วนตำบลลวังกระเจด ได้มีมติเห็นชอบร่าง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ในการประชุมสภาสามัญสมัยสามัญ สัญที่สอง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว

อาศัยอำนาจตามข้อ ๒๒ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศใช้ แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนตำบล ลวังกระเจด เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายกนก ใจรักย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลวังกระเจด

คำนำ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนตำบลลังกระและฉบับนี้ จัดทำขึ้นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ เพื่อใช้เป็นกรอบในการพัฒนาท้องถิ่น และวางแผนแนวทางเพื่อให้การปฏิบัติงานขององค์การบริหารส่วนตำบลลังกระและ สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมายตามยุทธศาสตร์การพัฒนา โดยมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดแผนงานโครงการพัฒนาที่จัดทำขึ้นสำหรับงบประมาณในแต่ละปี มีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้าครอบคลุมระยะเวลาห้าปี และเป็นแผนพัฒนาที่ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ตลอดจนสภาพปัจุหามาตรฐานต้องการของประชาชนและศักยภาพท้องถิ่น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลลังกระและ จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ จะเป็นแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ครอบคลุมและตอบสนองปัจุหามาตรฐานต้องการ พร้อมทั้งแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในท้องถิ่นได้อย่างมีประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลต่อไป



สารบัญ

หน้า

บันทึกหลักการและเหตุผล

(๑)

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

- บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ พ.๐๑)

(๒)

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ พ.๐๒)

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

(๓)

- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาด้านเสริมสร้างความเข้มแข็งชุมชน

(๔)

- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

(๕)

- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(๖)

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ พ.๐๒/๒)

๓๕

- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาด้านเสริมสร้างความเข้มแข็งชุมชน

๓๗

- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

รายละเอียดบัญชีครุภัณฑ์ (แบบ พ.๐๓)



บันทึกหลักการและเหตุผล

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลลังกระจะ ได้อนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ นั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลลังกระจะ มีความจำเป็นในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนตามอำนาจหน้าที่ ภายใต้วิสัยทัศน์การพัฒนาซึ่งได้กำหนดแผนงานการพัฒนาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาอย่างมีจังหวัด/จังหวัด นโยบายของรัฐบาล นโยบายผู้บริหาร และยุทธศาสตร์ การพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลลังกระจะ จึงจำเป็นต้องจัดทำแผนงาน/โครงการที่ยังไม่ได้บรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลลังกระจะ นำมาบรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนภายใต้ภาระที่ด้อยกว่าในพื้นที่ได้อย่างเหมาะสมและนำไปสู่การปฏิบัติอย่างแท้จริง โดยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ในครั้งนี้ จะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนเป็นสำคัญ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบ กระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นให้องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น ดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนา พัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม พร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาชนท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนา ท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภากองค์การบริหาร ส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๕๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน สำนักปลัด
องค์การบริหารส่วนตำบลลังกระจะ



ប័ណ្ណិតរូបកម្រការព័ត៌មាន
ແណែព័ត៌មានទំនាក់ទំនង (ព.ស. ២៥៦៦ - ២៥៧០)
ធ្វើឡើង គ្រឿងទី ១/២៥៦៧
ក្រសួងបរិបទសំគាល់រដ្ឋបាល



บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓) เพื่อเตรียม ครั้งที่ ๑/๙๘๖๗
องค์กรบริหารส่วนตัวบังคับใช้ในจังหวัด

รายการ	ปี ๒๕๖๑			ปี ๒๕๖๒			ปี ๒๕๖๓			ปี ๒๕๖๔			ปี ๒๕๖๕			รวม ๕ ปี		
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์	งบประมาณ (บาท)												
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ																		
๑.๑ แผนงานส่งเสริมเศรษฐกิจ	-	-	๗	๔๐๐,๐๐๐	๗	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๑,๖๐๐,๐๐๐
รวม	๐	๐	๗	๔๐๐,๐๐๐	๗	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๑,๖๐๐,๐๐๐
๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้าง ความท่องเที่ยวเชิงยั่งยืน																		
๒.๑ แผนงานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	-	-	๗	๔๕๕,๐๐๐	๗	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๑,๔๕๕,๐๐๐
รวม	๐	๐	๗	๔๕๕,๐๐๐	๗	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๔๕๕,๐๐๐	๑	๑,๔๕๕,๐๐๐
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านมนต์เสน่ห์																		
๓.๑ แผนงานพัฒนาแหล่งเรียนรู้	-	-	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐
รวม	๐	๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐
๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสุขภาพ																		
๔.๑ ปรับปรุงมาตรฐานสุขภาพด้วยเทคโนโลยี	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
รวม	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลลังกระจะะ



სოფორული სამართლებრივი დოკუმენტი

ແມ່ນພື້ນນາທົອງນິນ (ໜ.ສ. ແກ້ວຂວາ - ແກ້ວຕອ) ເພີ່ມເຕີມ ມັງກູດ ເຊັ່ນ

• ยุทธศาสตร์ที่ ๑๐ จัดทำแผนพัฒนาฯ ที่มีความต่อเนื่องและยั่งยืน

4. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓๐ ทบทวนหมายเหตุ ๔ “ให้เป็นศูนย์กลางการแสวงหาและส่งออกอาชญากรรม”

. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ / เป้าประสงค์ ลดความดราภัยก่อภัยอันตรายจากโรคไม่ติดต่อให้ลดลงในส่วน ผ่านทางการป้องกันและกำจัดโรคโดยไม่ต้องใช้ยาพิษและสับเปลี่ยนสูตรยาพิษและควบคุมเป็นอยู่ที่

• ยุทธศาสตร์จัดทำด้วยการพิจารณาความต้องการของผู้ใช้บริการและศักยภาพของบุคลากรที่มีอยู่ในปัจจุบัน

• ผลกระทบทางการพัฒนาของมนุษย์ในบริบทสังคมที่มีความหลากหลายทางเชื้อชาติ ศาสนา ภัณฑ์ ฯ ด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

၆၂။ ရုပ်သမဂ္ဂများ

๑๓ ต่อจังหวัดและหน่วยงานที่มีอำนาจออกกฎหมาย การสาธารณสุข

(๓) អេឡិចត្រូនការណ៍ទៅ

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ ๑ ด้านความมั่นคง

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓๙ หมวดหมายที่ ๕ 'ไทยเป็นประเทศชาติการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลกต้องทำให้เกิดสิ่งที่สำคัญยิ่งคือภาค

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ เป้าประสงค์ ๘.๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความเที่ยวทัน

จ. ยุทธศาสตร์จังหวัดระดับชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาศักยภาพของประเทศไทย สร้างสังคมที่ร่วมยั่งยืนเป็นศูนย์

ฉ. ยุทธศาสตร์พัฒนาของศักยภาพของประเทศไทย สร้างสังคมที่เป็นอยู่ด้วยความสงบเรียบร้อย
๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านเศรษฐกิจและสังคม

๑.๑ กลยุทธ์ เสริมสร้างความเข้มแข็งกับบุญาน เป็นสุขอนที่ปลอดภัยและน่าอยู่

(๑) แผนงานอุดหนาทรัพยากรและภาระ

ลำดับ	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ตามว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หลัก
๑	ต่อเติมศาลาหมู่บ้าน ๗๔ ๓	เพิ่มความสะดวกในการ ใช้จัดจราจรและให้ผู้ พิเศษในการใช้ประโยชน์ มากขึ้น	ต่อเติมในส่วนศาลาหมู่บ้าน ขนาดกว้าง ๑๕๐ เมตร ยาว ๓๕.๓๐ เมตร	๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๑ (บาท)	ประชารัฐเพื่อฯ ต่อการต่อเติมศาลา หมู่บ้าน ร้อยละ ๘๐
๒	ก่อสร้างพัฒนาหมู่บ้าน ประมงวัด หมู่ ๑	เพิ่มความสะดวกในการ จัดจราจรและให้ผู้ พิเศษในการใช้ประโยชน์ มากขึ้น	ก่อสร้างที่จอดรถ ขนาดกว้าง ๑๓.๖๐ เมตร ยาว ๑๙ เมตร	- ๑๓๖,๐๐๐	-	-	ประชารัฐเพื่อฯ การก่อสร้างที่จอดรถ ร้อยละ ๘๐	ประชารัฐเพื่อฯ ประโภชน์เจ้าที่จอดรถ ในกรุงเทพมหานคร มากขึ้น
๓	ติดตั้งป้ายชื่อซอย ๑๙๔๘ หมู่ ๑	ประชารัฐเพื่อฯ เพิ่มความสะดวกในการ ใช้เส้นทางคุณภาพ	ติดตั้งป้ายชื่อซอย จำนวน ๓๙ ป้าย	- ๗๔๐,๐๐๐	-	๗๔๐,๐๐๐	ประชารัฐเพื่อฯ ทางในกรุงเทพมหานคร เพิ่มป้าย ร้อยละ ๘๐	ประชารัฐเพื่อฯ สังฆะ - มาก มากขึ้น
๔	ติดตั้งไฟกระพริบ ๑๙๔๘๘ บ้าน ๑ หมู่ ๒	เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุ ของประชาชนที่ลืมสัญญา ผ่านเส้นทางคุณภาพ	ติดตั้งไฟกระพริบ จำนวน ๑ จุด	- ๗๖,๐๐๐	-	๗๖,๐๐๐	ไฟกระพริบที่ได้รับการ ติดตั้ง จำนวน ๑ จุด	สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุได้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)			
๔	ติดตั้งป้ายอู่ซ่อม ในพื้นที่ หมู่ ๕	ประชารัฐฟื้นฟูที่ดิน ประจำบ้านรัฐชื่อชุมชน เพื่อความสะอาดภายในครัว ซึ่งสันทนาคมน้ำตาม	ติดตั้งป้ายอู่ซ่อม จำนวน ๔๕ ป้าย	-	๔๗๐,๐๐๐	-	-	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ทางในกรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน สังคมภายในครัว สูงจำเป็น - มาก	กองช่าง
๕	ติดตั้งไฟกระพริบ ในพื้นที่ หมู่ ๑	เพลิดเพลินทางกีฬาอู่ซ่อม ของประชาชุมชนที่ส่วนบุคคล ผ่านสันทนาคมน้ำตาม	ติดตั้งไฟกระพริบ จำนวน ๔ จุด	-	๖๙๗,๐๐๐	-	-	ไฟกระพริบที่ได้รับการ ติดตั้ง จำนวน ๔ จุด	สามารถป้องกันภัย เกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๖	ติดตั้งการติดตั้งน้ำที่ รถท้ายร้าง - หัวใจท้องรัตน์ หมู่ ๑	เพลิดเพลินทางกีฬาอู่ซ่อม ของประชาชุมชนที่ส่วนบุคคล ผ่านสันทนาคมน้ำตาม	ติดตั้งการติดตั้ง ความยาว ๒๐ เมตร (จำนวน ๒ จุด)	-	-	๙๐,๐๐๐	-	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน พอยู่ต่อการติดตั้ง การติดตั้ง ร้อยละ ๘๐	สามารถป้องกัน อุบัติเหตุ	กองช่าง
๗	ติดตั้งปะยางหอกหาง ในพื้นที่ หมู่ ๑	ประชารัฐฟื้นฟูที่ดิน ประจำบ้านรัฐชื่อชุมชน เพื่อความสะอาดภายในครัว ซึ่งสันทนาคมน้ำตาม	ติดตั้งปะยางหอกหาง จำนวน ๕ ป้าย	-	-	๗๕,๐๐๐	-	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ทางในกรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน สังคมภายในครัว สูงจำเป็น - มาก	กองช่าง
๘	ต่อต้านยาเสพติด หมู่ ๔	เพื่อความสะอาดภายในครัว ใช้จัดการรวมและไม่มีแมลง พืชในครัวซึ่งปรับเปลี่ยน มากราม	ต่อต้านยาเสพติด ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๖.๓๐ เมตร	-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ต่อต้านยาเสพติด หนูป่าฯ ร้อยละ ๘๐	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ใช้ยาเสพติดบ้านจัด กิจกรรมดูแลสังคม	กองช่าง
๙	ปรับปรุงศาลาหมู่บ้าน หมู่ ๑	เพื่อความสะอาดภายในครัว ใช้จัดการรวมและไม่มีแมลง พืชในครัวซึ่งปรับเปลี่ยน มากราม	ปรับปรุงศาลาหมู่บ้าน ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๖.๓๐ เมตร	-	-	๑๔๕,๐๐๐	-	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ต่อต้านยาเสพติด หมูป่าฯ ร้อยละ ๘๐	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ใช้ยาเสพติดบ้านจัด กิจกรรมดูแลสังคม	กองช่าง
๑๐	ปรับปรุงศาลาหมู่บ้าน หมู่ ๑๑	เพื่อความสะอาดภายในครัว ใช้จัดการรวมและไม่มีแมลง พืชในครัวซึ่งปรับเปลี่ยน มากราม	ปรับปรุงศาลาหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๑๔๕,๐๐๐	-	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ต่อต้านยาเสพติด หมูป่าฯ ร้อยละ ๘๐	ประชารัฐฟื้นฟูชุมชน ใช้ยาเสพติดบ้านจัด กิจกรรมดูแลสังคม	กองช่าง
รวม	๑๐ โครงการ			๐	๔๕๕,๐๐๐	๔,๗๗๙,๐๐๐	๗๗๖,๐๐๐	-	-	-

- ก. ยุทธศาสตร์ที่ ๒๐ เป้าหมายศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการติบโตบัณฑุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมาดที่ ๑๐ “ไทยยั่งยืนสู่กิจจ忙ุนวีรบูรณ์สังคมดี” ปี พ.ศ.๒๕๖๗-๒๕๗๖
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๒ เป้าหมายเพื่อคนจน ให้คนได้ทางพากษาชราและรายได้ของผู้สูงอายุ
- ง. ยุทธศาสตร์ที่ ๔ หัวใจวัดตัวตั้ง ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาและยกระดับศักยภาพด้านการพัฒนาเศรษฐกิจ การวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พานิชยกรรม และการท่องเที่ยว
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเศรษฐกิจ การวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พานิชยกรรม และการท่องเที่ยว

๑.๓ สำนักวิสาหกิจ สนับสนุน ผลักดันงานภาครัฐ ให้ร่วมมือกัน ให้มีความเข้มแข็ง

๑.๔ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านเศรษฐกิจ

(๑) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	(ผลผลิตของโครงการ)	目標 (บาท)	實際 (บาท)	งบประมาณ	ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๑	โครงการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปี ๒๕๖๘	เพื่อพัฒนางานศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปี ๒๕๖๘	อบรมเกษตรกรในพื้นที่ จำนวน ๑ ครรภ./ปี	อบรมเกษตรกรในพื้นที่ จำนวน ๑ ครรภ./ปี	-	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรในมูลย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรและวิชาชีพอาชีวศึกษา จำนวน ๕๐	กองส่งเสริมการเกษตร
	รวม	โครงการ	๐	๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ดำเนินการสร้างความสมชายในการและชั่งทัน

ข. แผนพัฒนาครบทุกภูมิและร่วมมือเพื่อชั่วตี ฉบับที่ ๑ คาดหมายที่ ๒ “ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่น่าสนใจทางเศรษฐกิจและความยั่งยืน”

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ ให้ความยั่งยืนและมีความยั่งยืน

จ. ยุทธศาสตร์จังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาและยกระดับแหล่งท่องเที่ยวเชิงท่องเที่ยวตามมาตรฐานระดับสากลควบคู่กับการสร้างอาชญากรรมต่ำๆ ค่าและตักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนเพื่อรองรับการท่องเที่ยวที่เพิ่มมากขึ้น

ก. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ดำเนินการสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ดำเนินการสร้างพื้นฐาน

(๑) แผนงานอุดหนาทางรวมและภาระโยบาย

๑.๑ กลยุทธ์ พัฒนาและรับปรับจัดโครงสร้างพื้นฐานเพื่้มามาตรฐาน มีศรริภาพปลอดภัยและครอบคลุมทั่วทุกพื้นที่เพียงพอต่อความต้องการของประชาชน

ที่	โครงการ	วัสดุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	เบ็ดเตล็ด จำนวน (บาท)	เบ็ดเตล็ด จำนวน (บาท)	งบประมาณ	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลพัฒนา จังหวัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
๑	ก่อสร้างหมู่บ้านรักษ์ฯ ชุมชนรักษ์ฯ หมู่ ๑	เพื่อพัฒนาสืบมา คงทนให้มีมาตรฐาน แหล่งกำเนิดปัญหาความ เดือดร้อนของราษฎร ในภาวะที่เข้าสู่ผู้คนใน สังคม	ก่อสร้างหมู่บ้านรักษ์ฯ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕๙ เมตร	-	-	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	กระทรวงมหาดไทย ๔๖๗๔ เมตร ๔๙๐ - มาตรฐาน
๒	ก่อสร้างถนนดินถาวรสี ชั่วคราว หมู่ ๑	เพื่อพัฒนาสืบมา คงทนให้มีมาตรฐาน แหล่งกำเนิดปัญหาความ เดือดร้อนของราษฎร ในภาวะที่เข้าสู่ผู้คนใน สังคม	ก่อสร้างถนนดินถาวรสี ชั่วคราว กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๙ เมตร	-	-	๑๗๐,๐๐๐	-	๑๗๐,๐๐๐	กระทรวงมหาดไทย ๔๖๗๔ เมตร ๔๙๐ - มาตรฐาน
๓	ก่อสร้างถนนดินถาวรสี ชั่วคราว หมู่ ๑	เพื่อพัฒนาสืบมา คงทนให้มีมาตรฐาน แหล่งกำเนิดปัญหาความ เดือดร้อนของราษฎร ในภาวะที่เข้าสู่ผู้คนใน สังคม	ก่อสร้างถนนดินถาวรสี ชั่วคราว กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๙ เมตร	-	-	๑๗๐,๐๐๐	-	๑๗๐,๐๐๐	กระทรวงมหาดไทย ๔๖๗๔ เมตร ๔๙๐ - มาตรฐาน

ຫຼ.	ໂຄຮງການ	ວັດທຸປະສົງລົງ	(ຜົນຜົນສິດຂອງໂຄຮງການ)	ຈົບປະມານ				ຜົນຜົນຕ່າງໆ	ຈົບປະຕໍບັນ	ຫຼັງຜົນງານ ຮັບຜິດຂອບ
				ຂະໜາດ (ບາທ)	ຂະໜາດ (ບາທ)	ຂະໜາດ (ບາທ)	ຂະໜາດ (ບາທ)			
៥	ກອຫຼວງພະນັກງານ ດ.ສ.ຕ.	ເຖິງອ້າຫຼັນໄນສັນຫາ ຈ.	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	-	១៩៥,០០០	-	-	ຄົນນີ້ ດ.ສ.ຕ. ເນື້ອງງານ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ	ກອງປະຊາຊົນ
໭	ກອຫຼວງພະນັກງານ ດ.ສ.ຕ. ໆ.ສ.ໃຈ (ນາຍພາວ)	ຄົນນາຄົມໄຟ້ໆກ່ຽວຂ້ອງການ ຕະຫຼາມໃຫ້ປັບປຸງຫຼາຍຄະນະ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	-	១៩៥,០០០	-	-	ຄົນນີ້ ດ.ສ.ຕ. ເນື້ອງງານ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ	ກອງປະຊາຊົນ
໨	ກອຫຼວງພະນັກງານ ດ.ສ.ຕ. ພ່ອມຜົນກ່ອະນະປາຍນ້າ ດ.ສ.ຕ.	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	-	៤៦១,០០០	-	-	ຄົນນີ້ ດ.ສ.ຕ. ເນື້ອງງານ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ	ກອງປະຊາຊົນ
໧	ກອຫຼວງພະນັກງານ ດ.ສ.ຕ. ໆ.ທ່າງງົງຈົງລົງ	ຕົນນາຄົມໄຟ້ໆກ່ຽວຂ້ອງການ ຕະຫຼາມໃຫ້ປັບປຸງຫຼາຍຄະນະ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	-	៤៦១,០០០	-	-	ຄົນນີ້ ດ.ສ.ຕ. ເນື້ອງງານ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ	ກອງປະຊາຊົນ
໨	ກອຫຼວງພະນັກງານ ດ.ສ.ຕ. ໆ.ທ່າງງົງຈົງລົງ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	-	៤៦១,០០០	-	-	ຄົນນີ້ ດ.ສ.ຕ. ເນື້ອງງານ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ	ກອງປະຊາຊົນ
១	ກອຫຼວງພະນັກງານ ດ.ສ.ຕ. ພ່ອມຜົນກ່ອະນະປາຍນ້າ ດ.ສ.ຕ.	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ ດັ.ສ.ຕ.	-	៣,១១៥,០០០	-	-	ຄົນນີ້ ດ.ສ.ຕ. ເນື້ອງງານ	ກ່ອຍຫຼັງຈາກນັ້ນ	ກອງປະຊາຊົນ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)			
๗	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. หรือรวมถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ฯ. หลังดับเพลิง	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมใหม่ในตัวกรุง และแก้ไขปัญหาความ เดือดร้อนของราษฎร ในการใช้เส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ยาว ๓๐ เมตร หานเจสีຍ ๐.๑๕ ร้างระบายน้ำ ค.ส.ส. ๐.๕๙๐.๖๐๙๑๒๑ ไมตร	-	-	๑๒๔,๐๐๐	-	-	ถนน ค.ส.ส. ริมแม่น้ำ ยาด ๓๐ เมตร พร้อมระบายน้ำ ๗.๘.๑ ๗.๘ - มาสະດາກ	กอบจงฯ
๘	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ชุมชนบ้านฯ	เพื่อรองรับภัยน้ำแลด ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ๐.๕๙๐.๖๐๙๑๒๐ เมตร	๑๒๔,๐๐๐	-	-	-	-	ประชานาถพื้นที่ใจ ต่อการก่อสร้างราก รากบ้านฯ ร้อยละ ๕๐	กอบจงฯ
๙	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. หมู่ ๑	เพื่อรองรับภัยน้ำแลด ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ๐.๕๙๐.๖๐๙๑๒๑ เมตร	๑๒๔,๐๐๐	-	๖๐,๖๐๐	-	-	ประชานาถพื้นที่ใจ ต่อการก่อสร้างราก รากบ้านฯ ร้อยละ ๕๐	กอบจงฯ
๑๐	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ช.ย.บุน (ผู้ชาย)	เพื่อรองรับภัยน้ำแลด ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ๐.๕๙๐.๖๐๙๑๒๒ เมตร พร้อมไฟถนนและไฟ ฟู๊ด	๑๒๔,๐๐๐	-	๑๒๔,๐๐๐	-	-	ประชานาถพื้นที่ใจ ต่อการก่อสร้างราก รากบ้านฯ ร้อยละ ๕๐	กอบจงฯ
๑๑	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ช.ลุ.โพ.พ.	เพื่อรองรับภัยน้ำแลด ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนบ้านฯ ค.ส.ส. ๐.๕๙๐.๖๐๙๑๒๓ เมตร ทางเข้ม ๑๐ เมตร ทางดีไซ ๐.๑๕ เมตร	๑๒๔,๐๐๐	-	๑๒๔,๐๐๐	-	-	ประชานาถพื้นที่ใจ ต่อการก่อสร้างราก รากบ้านฯ ร้อยละ ๕๐	กอบจงฯ

ที่	โครงการ	วัสดุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หลัก
				เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)				
๑๓	ผู้ที่ต้องมาดำเนิน ค.ส.อ. ฯ คาดประมาณ ๔ หมื่น ๓	พ่อครรภ์ป่วยน้ำดี ค.ส.อ. ป่วยน้ำท่วม	ผู้ที่ต้องรับภัยน้ำดี ค.ส.อ. ชนิดเด่นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร หรือไม่มากกว่า ค.ส.อ.	-	๕๗๖,๐๐๐	-	-	-	เบ็ดเตลlok ทั่วไป ลดลง ร้อยละ ๙๐	รับภัยน้ำดีทั่วไป ป้องกันน้ำท่วมได้ มากขึ้น	กองช่าง
๑๔	ผู้ที่ต้องรับภัยน้ำ ค.ส.อ. ๑.๒.๔๘๖๔ - หนอป่า หมื่น ๓	พ่อครรภ์ป่วยน้ำดีและ ป่วยน้ำท่วม	ผู้ที่ต้องรับภัยน้ำดีและ ชนิดเด่นผ่านศูนย์กลาง ๑.๐ เมตร หรือไม่มากกว่า ค.ส.อ.	-	๒๔๔๗,๐๐๐	-	-	-	เบ็ดเตลlok ทั่วไป ลดลง ร้อยละ ๙๐	รับภัยน้ำดีและ ป้องกันน้ำท่วมได้ มากขึ้น	กองช่าง
๑๕	ผู้ที่ต้องรับภัยน้ำ ค.ส.อ. ๗.๗.๖๙๕ หมื่น ๓	พ่อครรภ์ป่วยน้ำดี ป่วยน้ำท่วม	ผู้ที่ต้องรับภัยน้ำดี ชนิดเด่นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร หรือไม่มากกว่า ค.ส.อ.	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	เบ็ดเตลlok ทั่วไป ลดลง ร้อยละ ๙๐	รับภัยน้ำดีและ ป้องกันน้ำท่วมได้ มากขึ้น	กองช่าง
๑๖	เข้มงวดบริษัทฯ ค.ส.อ. ๑.๗.๔๒๐ - ๑๙๘๗๐๘๘๘ หมื่น ๓	พ่อครรภ์ป่วยน้ำดีและ ป่วยน้ำท่วม	เข้มงวดบริษัทฯ ค.ส.อ. จันวน ๔ จุด	-	-	-	๔๐,๐๐๐	-	เบ็ดเตลlok ทั่วไป ลดลง ร้อยละ ๙๐	รับภัยน้ำดีและ ป้องกันน้ำท่วมได้ มากขึ้น	กองช่าง
๑๗	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังงานและอื่นๆ) ๗.๔.๔๘๔๔ หมื่น ๓	เพื่อเพิ่มความสว่าง ตามเส้นทางคุณภาพดี จำนวน ๖ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังงานและอื่นๆ) จำนวน ๖ จุด	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	ประเมินพื้นที่บ้าน ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณูปโภค ร้อยละ ๙๐	ประเมินพื้นที่บ้าน ไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง มากขึ้น	กองช่าง
๑๘	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังงานและอื่นๆ) ๗.๔.๔๘๔๔ หมื่น ๓	เพื่อเพิ่มความสว่าง ตามเส้นทางคุณภาพดี จำนวน ๖ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังงานและอื่นๆ) จำนวน ๖ จุด	-	๔๔๕,๐๐๐	-	-	-	ประเมินพื้นที่บ้าน ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณะ ร้อยละ ๙๐	ประเมินพื้นที่บ้าน ไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง มากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลกระทบของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หมายเหตุ รับผิดชอบ หลัก
				เบิกจ่าย	เบิกอุดหนี้	เบิกจ่าย	เบิกจ่าย			
๒๑	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน ชั้นทรายบด หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และเป็นไปได้สะดวก ต่อการใช้สิ่งที่ทางสัญจร	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๕ เมตร	-	-	๗๙,๐๐๐	-	-	ถนนติดต่อกัน มีความ ยาว ๘๕ เมตร	ก่อสร้าง ปะปาถนนสัญจร กุํ - มาสระบุรี
๒๒	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน ชั้นทรายบด หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และเป็นไปได้สะดวก ต่อการใช้สิ่งที่ทางสัญจร	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๗๕ เมตร	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ถนนติดต่อกัน มีความ ยาว ๑๗๕ เมตร	ก่อสร้าง ปะปาถนนสัญจร กุํ - มาสระบุรี
๒๓	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน ชั้นทรายบด หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และเป็นไปได้สะดวก ต่อการใช้สิ่งที่ทางสัญจร	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๗๕ เมตร	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ถนนติดต่อกัน มีความ ยาว ๑๗๕ เมตร	ก่อสร้าง ปะปาถนนสัญจร กุํ - มาสระบุรี
๒๔	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน ชั้นทรายบด หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และเป็นไปได้สะดวก ต่อการใช้สิ่งที่ทางสัญจร	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน (ท่อนที่ ๑) กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๑ เมตร (ท่อนที่ ๒) กว้าง ๔ เมตร	-	-	๕๗,๐๐๐	-	-	ถนนติดต่อกัน มีความ ยาว ๑๖๑ เมตร	ก่อสร้าง ปะปาถนนสัญจร กุํ - มาสระบุรี
๒๕	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน ชั้นทรายบด หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และเป็นไปได้สะดวก ต่อการใช้สิ่งที่ทางสัญจร	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๑ เมตร	-	-	๕๗,๐๐๐	-	-	ถนน ๑.๙.๙. มีความ ยาว ๑๖๑ เมตร	ก่อสร้าง ปะปาถนนสัญจร กุํ - มาสระบุรี
๒๖	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน ชั้นทรายบด หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และเป็นไปได้สะดวก ต่อการใช้สิ่งที่ทางสัญจร	ก่อสร้างถนนติดต่อกัน กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๑ เมตร	-	-	๕๗,๐๐๐	-	-	ถนน ๑.๙.๙. มีความ ยาว ๑๖๑ เมตร	ก่อสร้าง ปะปาถนนสัญจร กุํ - มาสระบุรี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)			
๓๐	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ฯ.อินโนเวชัน พัฒนา ที่ดิน	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และนำไปสู่พัฒนาความ เดือด รุ่งเรืองของราชบูรณะ ในกรุงศรีสัมภាតัญจร	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. กว้าง ๒.๗๐ เมตร ยาว ๙๘ เมตร หน้างานตื้อย ๐.๑๕ เมตร	-	-	๗๖๔,๐๐๐	-	-	ถนน ค.ส.ส. ฝั่งขวา ยาว ๙๘ เมตร	กระทรวงอสังหาริมทรัพย์ ฯ. - มาตรฐาน
๓๑	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ช.ป.ช.ฯ	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และนำไปสู่พัฒนาความ เดือด รุ่งเรืองของราชบูรณะ ในการใช้เส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. (ช่วงที่ ๑) กว้าง ๔ เมตร ยาว ๗๐ เมตร หน้างานตื้อย ๐.๑๕ เมตร (ช่วงที่ ๒) กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	๓๑๓,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ส. มีความ ยาวรวม ๑๑๒ เมตร	กระทรวงอสังหาริมทรัพย์ ฯ. - มาตรฐาน
๓๒	ปู靚อสังหาริมทรัพย์ ฯ. วิสาหบริษัทฯ แยก ๑ ที่ดิน	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และนำไปสู่พัฒนาความ เดือด รุ่งเรืองของราชบูรณะ ในการใช้เส้นทางสัญจร	ปู靚อสังหาริมทรัพย์ (ช่วงที่ ๑) กว้าง ๗ เมตร ยาว ๑๗๘ เมตร หน้างานตื้อย ๐.๑๕ เมตร (ช่วงที่ ๒) กว้าง ๕ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	๒๗๗,๐๐๐	-	-	-	ถนนปู靚อสังหาริมทรัพย์ ฯ. มีความยาวรวม ๗๘๘ เมตร	กระทรวงอสังหาริมทรัพย์ ฯ. - มาตรฐาน
๓๓	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ฯ.ป.ช.ฯ	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และนำไปสู่พัฒนาความ เดือด รุ่งเรืองของราชบูรณะ ในการใช้เส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. (ช่วงที่ ๑) กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๗๘ เมตร หน้างานตื้อย ๐.๑๕ เมตร (ช่วงที่ ๒) กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	๒๖๖,๐๐๐	-	-	-	ถนนปู靚อสังหาริมทรัพย์ ฯ. มีความยาวรวม ๗๕๔ เมตร	กระทรวงอสังหาริมทรัพย์ ฯ. - มาตรฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)			
๓๙	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ส. (แบบบีด) ๔ แห่ง	เพื่อระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วม (แบบบีด)	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ส. (แบบบีด)	-	-	๔๗๕,๐๐๐	-	ประมาณพัฒนาดี ต่อการขอสร้าง ระบบทันที ร้อยละ ๘๐	ระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วมตั้งแต่ น้ำท่วม	กองช่าง ก.
๔๐	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ส. ๔.๖๙บีด - พรมดูดซึม	เพื่อระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วม	ปูนปูนมามิ ๒๕๖๖๖	-	-	๔๑๖,๐๐๐	๗๗๕,๐๐๐	ประมาณพัฒนาดี ต่อการขอสร้าง ระบบทันที ร้อยละ ๘๐	ระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วมตั้งแต่ น้ำท่วม	กองช่าง ก.
๔๑	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ส. ๔.๖๙บีด	เพื่อระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วม	ปูนปูนมามิ ๒๕๖๖๖	-	-	๔๑๖,๐๐๐	๗๗๕,๐๐๐	ประมาณพัฒนาดี ต่อการขอสร้าง ระบบทันที ร้อยละ ๘๐	ระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วมตั้งแต่ น้ำท่วม	กองช่าง ก.
๔๒	ผังห้องน้ำ ค.ส.ส. ๔.๖๙บีด	เพื่อระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วม	ผังห้องน้ำ ค.ส.ส. ๔.๖๙บีด	-	-	๑๗๖,๐๐๐	-	ประมาณพัฒนาดี ต่อการขอสร้าง ระบบทันที ร้อยละ ๘๐	ระบบบำบัดน้ำเสีย ป้องกันน้ำท่วมตั้งแต่ น้ำท่วม	กองช่าง ก.
๔๓	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณู (แหล่งจ่ายแสงอาทิตย์) ๔.๙.๙๙บีด ๑ แห่ง	เพื่อเพิ่มความสว่าง ตามแหล่งจ่ายความนำร่อง	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณู (แหล่งจ่ายแสงอาทิตย์)	-	-	๔๔๐,๐๐๐	-	ประมาณพัฒนาดี ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณู ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้าน ไฟฟ้าส่องสว่าง มากรอบ	กองช่าง ก.
๔๔	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณู (แหล่งจ่ายแสงอาทิตย์) ๔.๙.๙๙บีด ๒ แห่ง	เพื่อเพิ่มความสว่าง ตามแหล่งจ่ายความนำร่อง	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณู (แหล่งจ่ายแสงอาทิตย์)	-	-	๔๔๐,๐๐๐	-	ประมาณพัฒนาดี ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณู ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้าน ไฟฟ้าส่องสว่าง มากรอบ	กองช่าง ก.

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ ผลประโยชน์	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)			
๓๙	ติดตั้งไฟฟ้าบริการและพัฒนาและอัพทีดย.	เพื่อเพิ่มความสว่างตามเส้นทางและเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังถนนและทางเดิน)	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	บริษัทฯพึงพอใจต่อการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้านปู่ไฟส่องสว่างมากขึ้น	กอบเช่ง
๔๐	ติดตั้งไฟฟ้าบริการและพัฒนาและอัพทีดย.	เพื่อเพิ่มความสว่างตามเส้นทางและเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังถนนและทางเดิน)	-	๒๗๕,๐๐๐	-	-	บริษัทฯพึงพอใจต่อการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้านปู่ไฟส่องสว่างมากขึ้น	กอบเช่ง
๔๑	ติดตั้งไฟฟ้าบริการและพัฒนาและอัพทีดย.	เพื่อเพิ่มความสว่างตามเส้นทางและเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังถนนและทางเดิน)	-	๒๗๕,๐๐๐	-	-	บริษัทฯพึงพอใจต่อการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้านปู่ไฟส่องสว่างมากขึ้น	กอบเช่ง
๔๒	ก่อสร้างถนนดินดินดูร้ำรัง พื้นรองสำหรับชาวบ้านฯ ศ.ส.ต.	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมให้สู่มาตรฐานตามที่ต้องการ	ก่อสร้างถนนดินดินดูร้ำรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๖ เมตร ผู้ที่ห้องบานฯ ค.ส.ต.	-	๑๗๔,๐๐๐	-	-	ถนนดินดินดูร้ำรังความกว้าง ๔ บ. - มาสระดูวาก ค.ส.ต.	ถนนในหมู่บ้านปู่	กอบเช่ง
๔๓	ก่อสร้างถนนดินดินดูร้ำรัง พื้นรองสำหรับชาวบ้านฯ ศ.ส.ต.	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมให้สู่มาตรฐานตามที่ต้องการ	ก่อสร้างถนนดินดินดูร้ำรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๖ เมตร ผู้ที่ห้องบานฯ ค.ส.ต.	-	๑๗๔,๐๐๐	-	-	ถนนดินดินดูร้ำรังความกว้าง ๔ บ. - มาสระดูวาก ค.ส.ต.	ถนนในหมู่บ้านปู่	กอบเช่ง
๔๔	ก่อสร้างถนนดินดินดูร้ำรัง พื้นรองสำหรับชาวบ้านฯ ศ.ส.ต.	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมให้สู่มาตรฐานตามที่ต้องการ	ก่อสร้างถนนดินดินดูร้ำรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๖ เมตร ผู้ที่ห้องบานฯ ค.ส.ต.	-	๑๗๔,๐๐๐	-	-	ถนนดินดินดูร้ำรังความกว้าง ๔ บ. - มาสระดูวาก ค.ส.ต.	ถนนในหมู่บ้านปู่	กอบเช่ง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด			
๔๔	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ฯ สันติสุข ๑ หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมในพื้นที่ราบรื่น และแก้ไขปัญหาความ เดือดด้วยขนาดของทางบูรณา ภูมิการที่สูงสูนทางสัญจร	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ก้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเบ็ดดี ๐.๑๕ เมตร	-	๗๖๖,๐๐๐	-	-	-	ถนน ๑ สาย ๔๒๔ ยาว ๑๕๐ เมตร	กระทรวงสัญจร ๔๔ - มาสดตาม
๔๕	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ๗ สุทธิ ๘ (บริชา) หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความ เดือดด้วยขนาดของทางบูรณา ภูมิการที่สูงสูนทางสัญจร	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ก้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเบ็ดดี ๐.๑๕ เมตร	-	๑๙๔,๐๐๐	-	-	-	ถนน ๑ สาย ๔๒๔ ยาว ๑๕๐ เมตร	กระทรวงสัญจร ๔๔ - มาสดตาม
๔๖	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ๗ ป่าหมาก ๒ แมย ๑ หมู่ ๓	เพื่อขยายเส้นทางสัญจร ให้สามารถรองรับจำนวน ผู้ใช้ทางมากขึ้น	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ก้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	-	ถนน ๑ สาย ๔๒๔ ยาว ๑๕๐ เมตร	กระทรวงสัญจร ๔๔ - มาสดตาม
๔๗	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ๗ ป่าหมาก ๓ หมู่ ๓	เพื่อขยายเส้นทางสัญจร ให้สามารถรองรับจำนวน ผู้ใช้ทางมากขึ้น	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ก้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	๑๙๔,๐๐๐	-	-	-	ถนน ๑ สาย ๔๒๔ ยาว ๑๕๐ เมตร	กระทรวงสัญจร ๔๔ - มาสดตาม
๔๘	ซ่อมแซมถนนสาธารณะสีเสียด หมู่ ๓	เพื่อให้ถนนสาธารณะสีเสียด บก็อก อุบลรัตน์ ใช้ ในการเกษตร	ซ่อมแซมถนนสาธารณะสีเสียด จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ถนน ๑ สาย ๔๒๔ หมู่ ๓ ใช้งาน บก็อก อุบลรัตน์	กระทรวงสัญจร ๔๔ - มาสดตาม

ที่	โครงการ	วัสดุประทังค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด			
๔๙	ผู้ทรงคุณวุฒิ ค.ส.ศ. ฯ.ก.ง.ก ที่มูลค่า กว่า ๓	เพื่อรองรับภาระน้ำและ ป้องกันท่วม ท่วม	ผู้ทรงคุณวุฒิ ค.ส.ศ. พร้อมปลูก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง กว้าง ๑ เมตร ยาว ๖๐ เมตร	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	บัญชีทุ่นท่วมบริเวณ เขตติดต่อ ๕๐ มากขึ้น	กองช่าง
๕๐	ขยายไฟฟ้าทาง ค.ส.ศ. ๓. ปลูกต่อง - หนองบัว ที่มูลค่า กว่า ๓	เพื่อพัฒนาเส้นทาง ถนนตามที่ประเมินมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความงาม เดือดอ่อนของแม่น้ำ ในราตรีที่เส้นทางเสื่อม化	ขยายไฟฟ้าทาง ค.ส.ศ. กว้าง ๑ เมตร ยาว ๑,๘๐๐ เมตร	-	๑,๐๕๐,๐๐๐	-	-	-	ไฟฟ้าทาง ค.ส.ศ. มีความยาว ๓,๕๐๐ เมตร	กองช่าง
๕๑	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังงานสถาปัตย์) ๗. สร้างสีสีใหม่ หมู่ ๓	เพื่อเพิ่มความ安 ตามเส้นทางเดินทาง และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม เดือดร้อนของแม่น้ำ	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (หลังงานสถาปัตย์) จำนวน ๕ จุด ยาว ๗๐๐ เมตร	-	๔๕๕,๐๐๐	-	-	-	ถนนไฟฟ้าทุ่นปูน ไฟฟ้าลงส่วน มากขึ้น	กองช่าง
๕๒	ก่อสร้างบ้านเดือนสัก ๔. บ้านป่าย - บ้านเนื้อย หุ้น	เพื่อพัฒนาเส้นทาง ถนนที่มีปัญหาทรุด และแก้ไขปัญหาความ เดือดร้อนของแม่น้ำ	ก่อสร้างบ้านเดือนสัก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร	-	๖๐๘๗,๐๐๐	-	-	-	ถนนเดินสักรังน้ำค้าง ไฟฟ้าลง ยาว ๗๐๐ เมตร	กองช่าง

ลำดับ	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบิกจ่าย (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)			
๕๓	ก่อสร้างถนนในสุกัง พร้อมผู้ที่รองรับภายนอก ค.ส.ศ. แหล่งกำเนิดสร้างแรงระบายอากาศ ค.ส.ศ. (แบบบีด) ช.ก.น.กิน พม.๔	เพื่อพัฒนาสิ่งแวดล้อมให้มีมาตรฐาน ตามความต้องการของชุมชน และแก้ไขปัญหาความไม่ เดียดธรรมชาติของชุมชน ในกรุงเทพมหานคร ที่อยู่อาศัยในพื้นที่สูง	ก่อสร้างถนนตันถูกรั้ง กว้าง ๒.๘๐ เมตร ยาว ๖๑ เมตร ผู้ที่รองรับภายนอก ค.ส.ศ. พร้อมบ่อพัก ค.ส.ศ. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๙๐ เมตร ยาว ๒๕ เมตร แหล่งกำเนิดของชุมชน (แบบบีด) ขนาด ๑.๐๐๐.๔๐๐๗๓ เมตร	-	๗๙๔,๐๐๐	-	-	ถนนตันถูกรั้งที่กว้าง ๘๙,๖๑ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ค.ส.ศ. แหล่งกำเนิดของชุมชน ค.ส.ศ.	ก่อสร้าง ๔๖ - มาสดาดาก	ก่อสร้าง
๕๔	ก่อสร้างถนน ค.ส.ศ. ช.ก.น.กิน พม.๔	เพื่อพัฒนาเส้นทาง ถนนคงที่เพื่อรองรับ แหล่งกำเนิดของชุมชน เดียวต้องขอจราจร ในกรุงเทพมหานคร ที่อยู่อาศัย	ก่อสร้างถนน ค.ส.ศ. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๕๖๐ เมตร หนาแน่น ๐.๓๕ เมตร	-	๓๖๖,๐๐๐	๓๖๖,๐๐๐	๓๖๖,๐๐๐	ถนน ค.ส.ศ. มีความ ยาว ๔๕๖๐ เมตร	ก่อสร้าง ๔๖ - มาสดาดาก	ก่อสร้าง
๕๕	ก่อสร้างหอตลอดที่สูง ค.ส.ศ. ช.ก.น.กิน พม.๔	เพื่อรองรับภัยแล้ง ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างหอตลอดที่สูง ค.ส.ศ. ช.ก.น.กิน พม.๔๐๙๑.๔๐๙๑ ชั้นที่ ๒ ช่อง ๑	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	ประปาในเมือง ป้องกันน้ำท่วมได้ มากขึ้น	รับประปา ๔๖ - มาสดาดาก	ก่อสร้าง
๕๖	ปรับปรุงถนนในสุกัง ช.ก.น.กิน พม.๔	เพื่อพัฒนาเส้นทาง ถนนใหม่ให้มีมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความ ไม่เดียดธรรมชาติของชุมชน ที่อยู่อาศัย	ปรับปรุงถนนตันถูกรั้ง กว้าง ๓.๔๐ เมตร ยาว ๑๒ เมตร	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ถนนตันถูกรั้งที่กว้าง ๘๙,๖๑ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ค.ส.ศ.	ก่อสร้าง ๔๖ - มาสดาดาก	ก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตลlok	เบ็ดเตลlok	เบ็ดเตลlok	เบ็ดเตลlok			
๕๙	ปรับปรุงแหล่งน้ำกรุงรัช ชุมชนชาวนา รายชา ๗ หมู่ ๔	เพื่อพัฒนาสันทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความ ไม่ต่อเนื่องของระบบน้ำ	ปรับปรุงระบบดูดปั๊วจัง การ กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร	-	๓๕๐,๐๐๐ (บาท)	-	-	-	โภนพันธ์ภัณฑ์ฯ ๘๖๐ ๓๐๐ เมตร	กระทรวงมหาดไทย
๖๐	ปรับปรุงถนน ต.ส.ก. พร้อมระบายน้ำ ต.ส.ก. (แบบเบ็ด)	เพื่อพัฒนาสันทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความ ไม่ต่อเนื่องของระบบน้ำ	ปรับปรุงถนน ต.ส.ก. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	-	-	-	๘๗๐,๐๐๐ (บาท)	ถนน ต.ส.ก. มีความ ยาว ๑๕๐ เมตร	กระทรวงมหาดไทย
๖๑	ซ.ตราชภานี - สายอินทนิน หมู่ ๔	เพื่อพัฒนาสันทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความ ไม่ต่อเนื่องของระบบน้ำ	ปรับปรุงถนน ต.ส.ก. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	-	-	-	๘๗๐,๐๐๐ (บาท)	ถนน ต.ส.ก. มีความ ยาว ๑๕๐ เมตร	กระทรวงมหาดไทย
๖๒	ก่อสร้างระบายน้ำ ต.ส.ก. ช.อุตสาหกรรม ๑ หมู่ ๔	เพื่อสร้างระบายน้ำให้ สามารถระบายน้ำท่วม ได้	ก่อสร้างระบายน้ำ ต.ส.ก. ๐.๕๐๐,๖๐๐๗๔๔ - เมตร	-	-	-	-	๘๐,๐๐๐ (บาท)	ระบายน้ำแล้ว ป้องกันน้ำท่วม	กระทรวงมหาดไทย
๖๓	ก่อสร้างระบายน้ำ ต.ส.ก. ช.ร่วมใจพัฒนา หมู่ ๔	เพื่อสร้างระบายน้ำให้ สามารถระบายน้ำท่วม ได้	ก่อสร้างระบายน้ำ ต.ส.ก. ๐.๕๐๐,๖๐๐๗๕๔ - เมตร	-	-	-	-	๗๗๐,๐๐๐ (บาท)	ระบายน้ำแล้ว ป้องกันน้ำท่วม	กระทรวงมหาดไทย
๖๔	ก่อสร้างระบายน้ำ ต.ส.ก. (แบบเบ็ด)	เพื่อสร้างระบายน้ำให้ สามารถระบายน้ำท่วม ได้	ก่อสร้างระบายน้ำ ต.ส.ก. ๐.๕๐๐,๖๐๐๗๕๕ - เมตร	-	-	-	-	๗๗๐,๐๐๐ (บาท)	ระบายน้ำแล้ว ป้องกันน้ำท่วม	กระทรวงมหาดไทย

ที่	โครงการ	วัสดุปะรังสีเหลือง	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ จงได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด			
๖๑	ปรับปรุงถนน ค.ส.ส. พร้อมฝาผนังห้องน้ำ ค.ส.ส. ช.ดึงภายนอก ที่มีน้ำ	เพื่อพัฒนาสันมาเจ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปใช้ประโยชน์ เดียวขององค์กร ในการใช้สันมาเจสูง	ปรับปรุงถนน ค.ส.ส. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐ เมตร ผู้ที่ครอบคลุมทั้ง ค.ส.ส. ยาว ๕๕ เมตร	-	๗๙๔,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ส. มีค่าตาม ย่าง ๗๐ เมตร พื้นที่ห้องน้ำ ๑๘๐ ตร. ม. - มาสະດາກ	กองช่าง
๖๒	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ช.สานมีน้อย ๔๘ ก ๑ ที่มีน้ำ	เพื่อพัฒนาสันมาเจ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปใช้ประโยชน์ เดียวขององค์กร ในการใช้สันมาเจสูง	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร หน้างาน ๐.๓๕ เมตร	-	๑๗๖,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ส. มีค่าตาม ย่าง ๑๗๐ เมตร	กองช่าง
๖๓	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ช.ก.ส.ส.ที่มีน้ำ	เพื่อพัฒนาสันมาเจ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปใช้ประโยชน์ เดียวขององค์กร ในการใช้สันมาเจสูง	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร หน้างาน ๐.๓๕ เมตร	-	๑๗๖,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ส. มีค่าตาม ย่าง ๑๗๐ เมตร	กองช่าง
๖๔	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ช.ก.ส.ส.ที่มีน้ำ	เพื่อพัฒนาสันมาเจ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปใช้ประโยชน์ เดียวขององค์กร ในการใช้สันมาเจสูง	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร หน้างาน ๐.๓๕ เมตร	-	๑๗๖,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ส. มีค่าตาม ย่าง ๑๗๐ เมตร	กองช่าง
๖๕	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ช.ก.ส.ส.ที่มีน้ำ	เพื่อพัฒนาสันมาเจ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปใช้ประโยชน์ เดียวขององค์กร ในการใช้สันมาเจสูง	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร หน้างาน ๐.๓๕ เมตร	-	๑๗๖,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ส. มีค่าตาม ย่าง ๑๗๐ เมตร	กองช่าง
๖๖	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. ช.ก.ส.ส.ที่มีน้ำ	เพื่อพัฒนาสันมาเจ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปใช้ประโยชน์ เดียวขององค์กร ในการใช้สันมาเจสูง	ก่อสร้างถนน ค.ส.ส. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร หน้างาน ๐.๓๕ เมตร	-	๑๗๖,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ส. มีค่าตาม ย่าง ๑๗๐ เมตร	กองช่าง

序號	โครงการ	วัสดุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยนับ	รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด				
๖๖	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ศ. (แบบเบ็ด)	เพื่อรองรับภาระน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ศ. (แบบเบ็ด) ขนาด ๑.๐๐๙๐.๘๗๐๘๐ เมตร	-	-	๔๐๑,๐๐๐	-	-	งบประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างร่าง ระบายน้ำ ร้อยละ ๕๐	กอบข่าย	
๖๗	ก่อสร้างระบบทาบาน้ำ ค.ส.ศ. (แบบเบ็ด)	เพื่อรองรับภาระน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างระบบทาบาน้ำ ค.ส.ศ. (แบบเบ็ด) ขนาด ๐.๕๖๙๐.๕๕๖๓๐ เมตร	-	-	๓๓๐,๐๐๐	-	-	งบประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างร่าง ระบายน้ำ ร้อยละ ๕๐	กอบข่าย	
๖๘	ก่อสร้างระบบทาบาน้ำ ค.ส.ศ. (แบบเบ็ด)	เพื่อรองรับภาระน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างระบบทาบาน้ำ ค.ส.ศ. (แบบเบ็ด) ขนาด ๐.๗๐๙๐.๗๐๙๖๐ เมตร	-	-	๓๔๔,๐๐๐	-	-	งบประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างร่าง ระบายน้ำ ร้อยละ ๕๐	กอบข่าย	
๖๙	ผู้ดูแลระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ศ. ๔. บึงบอน	เพื่อรองรับภาระน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	ผู้ดูแลระบบบำบัดน้ำ ค.ส.ศ. ๔. บึงบอน จำนวน ๗ แห่ง	-	๔๐,๐๐๐	-	-	-	งบประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างร่าง ระบายน้ำ ร้อยละ ๕๐	กอบข่าย	
๗๐	ขยายเขตปรับเปลี่ยนบ้าน ๗. วังวิน	เพื่อให้ปรับเปลี่ยนบ้าน น้ำที่อยู่ในศูนย์บริโภค	ขยายเขตปรับเปลี่ยนบ้าน ท่อ PVC ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ศูนย์กลาง ๓ นิ้ว ยาว ๔๕๐ เมตร	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	งบประมาณพื้นที่อยู่ ต่อการขยายเขต ประมาณบ้าน ร้อยละ ๕๐	กอบข่าย	
๗๑	จุดสาธารณูสาธาระน้ำ ๔. เที่่ยวเมือง ที่๑	เพื่อพัฒนาและรักษา แหล่งน้ำให้สามารถ เก็บไว้ใช้ตลอดไป	จุดสาธารณูสาธาระน้ำ ท่อ PVC ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๓ นิ้ว ยาว ๔๐ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	งบประมาณพื้นที่อยู่ ต่อการดูแลรักษา สาธารณูสาธาระน้ำ ร้อยละ ๕๐	กอบข่าย	

ลำดับ	โครงการ	วัสดุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครัวเรือน)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด			
๗๑๔	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗. พืชผลทางการเกษตร	เพื่อพัฒนาสานหน้าฯ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปปั้นให้เป็น ศูนย์กลางของภาคฯ ในการใช้สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗๖๙๕๘๓๔ ยางา ๑๗๘๔๗	-	-	๑๗๗๗,๐๐๐	-	-	ลงต้นถูกต้องตาม ยาฯ ๑๗๘๔๗	กระทรวงมหาดไทย
๗๑๕	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗. พืชผลทางการเกษตร	เพื่อพัฒนาสานหน้าฯ คุณภาพในเชิงมาตรฐาน และนำไปปั้นให้เป็น ศูนย์กลางของภาคฯ ในการใช้สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗๖๙๕๘๓๔ ยางา ๑๗๘๔๗	-	-	๑๗๗๗,๐๐๐	-	-	ลงต้นถูกต้องตาม ยาฯ ๑๗๘๔๗	กระทรวงมหาดไทย
๗๑๖	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗. พืชผลทางการเกษตร	เพื่อพัฒนาสานหน้าฯ คุณภาพในเชิงมาตรฐาน และนำไปปั้นให้เป็น ศูนย์กลางของภาคฯ ในการใช้สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗๖๙๕๘๓๔ ยางา ๑๗๘๔๗	-	-	๑๗๗๗,๐๐๐	-	-	ลงต้นถูกต้องตาม ยาฯ ๑๗๘๔๗	กระทรวงมหาดไทย
๗๑๗	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗. พืชผลทางการเกษตร	เพื่อพัฒนาสานหน้าฯ คุณภาพในเชิงมาตรฐาน และนำไปปั้นให้เป็น ศูนย์กลางของภาคฯ ในการใช้สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗๖๙๕๘๓๔ ยางา ๑๗๘๔๗	-	-	๑๗๗๗,๐๐๐	-	-	ลงต้นถูกต้องตาม ยาฯ ๑๗๘๔๗	กระทรวงมหาดไทย
๗๑๘	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง (ทางชุมชน) ๗๖๙๔๙ ๗. พัฒนาการ ๒/๑ - ๗. พัฒนาการ ๒/๑/๑	เพื่อพัฒนาสานหน้าฯ คุณภาพให้มีมาตรฐาน และนำไปปั้นให้เป็น ศูนย์กลางของภาคฯ ในการใช้สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำกรอง ๗๖๙๕๘๓๔ ยางา ๑๗๘๔๗	-	-	๑๗๗๗,๐๐๐	-	-	ลงต้นถูกต้องตาม (ทางชุมชน) ยาฯ ๑๗๘๔๗	กระทรวงมหาดไทย

ลำดับ	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ ผลประโยชน์	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)			
๑๙๔	ก่อสร้างน้ำดื่มน้ำรัฐ (ทางซึ่อม) ระหว่าง ช.พัฒนาการ ๒/๑ - ๗.ปานหอง หมู่ ๔	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความ เดือดร้อนของประชาชน ในการใช้เส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนดินกรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	-	-	๒๐,๐๐๐	-	-	ถนนดินกรัง (ทางซึ่ม)	ประจำปีงบประมาณ ปี - มาตรฐาน
๑๙๕	ขยายให้สอดคล้องกับ ช.อุปชั่งน้ำ หมู่ ๔	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และแก้ไขปัญหาความ เดือดร้อนของประชาชน ในการใช้เส้นทางสัญจร	ขยายให้สอดคล้องกับ ถนนดินกรัง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๐ เมตร	-	-	๕๕,๐๐๐	-	-	ถนนดินกรัง มาตรฐานฯ ๓๐๐ เมตร	ประจำปีงบประมาณ ปี - มาตรฐาน
๑๙๖	ก่อสร้างสะพานปูน ค.ส.ส. ช.พัฒนาการ ๗/๓ หมู่ ๔	เพื่อรองรับภาระในอนาคต ปูองกันน้ำท่วม	ก่อสร้างสะพานปูน ค.ส.ส. ๐.๕๐๐x๐.๖๐๐x๘๐ เมตร	-	-	๑๗๔,๐๐๐	-	-	ประจำปีงบประมาณ ปีกันน้ำท่วมฯ	ประจำปีงบประมาณ
๑๙๗	ผังท่อระบายน้ำ ค.ส.ส. ช.พัฒนาการ ๓ หมู่ ๔	เพื่อรองรับภาระในอนาคต ปูองกันน้ำท่วม	ผังท่อระบายน้ำ ค.ส.ส. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑.๐๐ เมตร พื้นที่ติดตั้ง ๗๐ ตารางเมตร	-	-	๔,๙๗๐,๐๐๐	-	-	บัญชีท่อระบายน้ำ ๔๐	ประจำปีงบประมาณ ปีกันน้ำท่วมฯ
๑๙๘	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและอพาร์ทเม้น) ช.ชั่งโรงและหมู่ ๔ หมู่ ๔	เพื่อเพิ่มความสวยงาม ตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและอพาร์ทเม้น) จำนวน ๒ จุด	-	-	๑๓๐,๐๐๐	-	-	ถนนในหมู่บ้านฯ ไฟต่อสายฟ้า	ประจำปีงบประมาณ
๑๙๙	ก่อสร้างห้องโถงไฟฟ้า ค.ส.ส. ช.พัฒนาการ ๑ หมู่ ๔	เพื่อรับภาระในอนาคต ปูองกันน้ำท่วม	ก่อสร้างห้องโถงไฟฟ้า ค.ส.ส. ขนาด ๑.๘๙x๐.๔๐x๑.๘๐ เมตร ชั้นดิน ๒ ชั้น	-	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	ประจำปีงบประมาณ ปีกันน้ำท่วมฯ	ประจำปีงบประมาณ

ลำดับ	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ รับผิดชอบ หลัก	หน่วยงาน
				เบิกจ่าย	ยอดคง	เบิกจ่าย	ยอดคง			
๔๑	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูป (เพื่อจ้างแสงอาทิตย์) ฯ.ส่วนใน - ภายนอก ที่นู ๙	เพื่อให้มีความถาวร ตามเส้นทางคมนาคม จำนวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูป (เพื่อจ้างแสงอาทิตย์) จำนวน ๕ จุด	-	๔๙๕,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่บ้าน ไฟต่อวัน มากขึ้น	ก่อสร้าง	
๔๒	ก่อสร้างถนนดินถูกวาง ฯ.บ้านชั่ว - เนินตะเคียง ที่นู ๑๐	เพื่อพัฒนาถนนทาง คุณภาพใหม่มาตราฐาน และนำไปสู่ที่ทำการ เดียวของราษฎร ในภาคริชลีสันทารัฐจร	ก่อสร้างถนนดินถูกวาง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๘ เมตร	-	-	๔๑,๐๐๐	-	ถนนดินถูกวางความ ยาว ๑๕๘ เมตร	ก่อสร้าง	
๔๓	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. ที่ ๑๐	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คุณภาพใหม่มาตรฐาน และนำไปสู่ที่ทำการ เดียวของราษฎร ในภาคริชลีสันทารัฐจร	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๙๐ เมตร หนาเส้น ๐.๑๕๖ เมตร	-	๒๗๖,๐๐๐	-	-	ถนน ต.ส.ส. มีคุณภาพ ยาว ๙๐ เมตร	ก่อสร้าง	
๔๔	ปรับปรุงภูมิทัศน์ ที่นู ๑๐	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ และสร้างที่ท่องเที่ยว ให้ก้าวไปสู่ทางท้องถิ่น	ปรับปรุงที่สถานที่ท่องเที่ยว จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	ภูมิทัศน์มีความเป็น รูปแบบและสวยงาม ร้อยละ ๙๐	ก่อสร้าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตลlok	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)			
๔๕	ก่อสร้างอาคารโรงเรียนบ้าน กลุ่มบริหารกรุงสีนา ชุมประทาน	เพื่อให้恐慌จากชนเมืองใช้ อุปกรณ์บริโภค	ก่อสร้างอาคารโรงเรียนบ้าน กรุงสีนา ๔ เมตร ยาว ๖ เมตร กว้าง ๑๐ เมตร	-	๑๔๐,๐๐๐	-	-	-	恐慌จากชนเมือง ต่อสาธารณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๔๖	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) ฯ.พัฒนาการปลูกยศลอง - ใจรักษากา หมู่ ๑๐	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามส่วนทางคณานิต จันวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) จันวน ๕ จุด	-	๔๙๕,๐๐๐	-	-	-	恐慌จากชนเมือง ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๔๗	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) ฯ.พัฒนาฯ ๒ หมู่ ๑๐	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามส่วนทางคณานิต จันวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) จันวน ๕ จุด	-	๔๙๕,๐๐๐	-	-	-	恐慌จากชนเมือง ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๔๘	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) ฯ.พัฒนาฯ ๓ หมู่ ๑๐	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามส่วนทางคณานิต จันวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) จันวน ๕ จุด	-	๔๙๕,๐๐๐	-	-	-	恐慌จากชนเมือง ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๔๙	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) ฯ.พัฒนาการปลูกยศลอง - โนนตุ้ง หมู่ ๑๐	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามส่วนทางคณานิต จันวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและออกที่ดิน) จันวน ๕ จุด	-	๔๙๕,๐๐๐	-	-	-	恐慌จากชนเมือง ต่อการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง

ก.	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ รับผิดชอบ หลัก	หน่วยงาน
				เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)			
๙๘	ก่อสร้างถนน ค.ส.ศ. ช. บำรุงศาลาหมู่บ้าน หมู่ ๑๑	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และมีความปลอดภัย เดื่อการเดินทางของประชาชน ในการใช้เส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนน ค.ส.ศ. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๕ เมตร หนา เนื้อปู ๐.๑๕ เมตร	-	๑๔๔,๐๐๐	-	-	-	ถนน ค.ส.ศ. มีความ ยาว ๖๕ เมตร	กระทรวงมหาดไทย ๑๒ - มาสดาดก
๙๙	ขยายให้ถูกต้อง ค.ส.ศ. ช.พื้นที่ปริ หมู่ ๑๑	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมให้มีมาตรฐาน และมีความปลอดภัย เดื่อการเดินทางของประชาชน ในการใช้เส้นทางสัญจร	ขยายให้ถูกต้อง ค.ส.ศ. กว้าง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑,๙๐๐ เมตร	-	๕๗๗,๐๐๐	-	-	-	“แหล่งท่องเที่ยว น้ำตกมาลาก ๑,๙๐๐ เมตร	กระทรวงมหาดไทย ๑๒ - มาสดาดก
๑๐	ปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ ช.ศรีราชา หมู่ ๑๑	เพื่อปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ ให้สะอาดและสวยงาม ในการใช้เส้นทางสัญจร	ปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ กว้าง ๑.๘๐ เมตร ยาว ๑,๙๐๐ เมตร	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ กว้าง ๑.๘๐ เมตร ยาว ๑,๙๐๐ เมตร	กระทรวงมหาดไทย ๑๒ - มาสดาดก
๑๑	ปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ ค.ส.ศ. ช.ศรีราชา หมู่ ๑๑	เพื่อปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ ให้สะอาดและสวยงาม ในการใช้เส้นทางสัญจร	ปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ ค.ส.ศ. ขนาด ๑.๘๐๐๑.๘๐๐๖ เมตร ชนิด ๒ ชั้น	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ ให้สะอาดและสวยงาม ๑๒ - มาสดาดก	กระทรวงมหาดไทย ๑๒ - มาสดาดก
๑๒	ก่อสร้างศาลาเริงที่นี่ยานแมว ช.พื้นที่ปริ หมู่ ๑๑	เพื่อบริการกันน้ำท่วม ก่อสร้างศาลาเริงที่นี่ยานแมว	ก่อสร้างศาลาเริงที่นี่ยานแมว จำนวน ๒ ชั้น	-	๕๗,๐๐๐	-	-	-	ป้องกันน้ำท่วมได้ มากขึ้น	กระทรวงมหาดไทย ๑๒ - มาสดาดก
๑๓	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พลังงานแสงอาทิตย์) ช.โคกน้ำ - หมู่บ้าน หมู่ ๑๑	เพื่อเพิ่มความส่องสว่าง ตามเส้นทางคมนาคม จำนวน ๕๖ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พลังงานแสงอาทิตย์) จำนวน ๕๖ จุด	-	๔๕๕,๐๐๐	-	-	-	ถนนในหมู่บ้าน ๑๒ - มาสดาดก	กระทรวงมหาดไทย ๑๒ - มาสดาดก

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ดีร่วง จําเป็น	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตลlok	เบ็ดเตลok (บาท)	เบ็ดเตลok (บาท)	เบ็ดเตลok (บาท)			
๙๔	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์)	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์) จำนวน ๕ จุด	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่เจาะ ต่อการติดตั้งไฟ สาธารณูป ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้าน ไฟฟ้าส่องสว่าง มากที่นี่	กองช่าง
๙๕	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์) ฯ.ที่น้ำทิ่ง	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามเส้นทางคมนาคม จำนวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์) จำนวน ๕ จุด	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่เจาะ ต่อการติดตั้งไฟ สาธารณูป ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้าน ไฟฟ้าส่องสว่าง มากที่นี่	กองช่าง
๙๖	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์) ฯ.หัวท่อระบายน้ำ - รากท่อน้ำ	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามเส้นทางคมนาคม จำนวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์) จำนวน ๕ จุด	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่เจาะ ต่อการติดตั้งไฟ สาธารณูป ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้าน ไฟฟ้าส่องสว่าง มากที่นี่	กองช่าง
๙๗	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์) ฯ.โภชนา - คลองสาน ที่ ๑๓	เพื่อเพิ่มความส่วน ตามเส้นทางคมนาคม จำนวน ๕ จุด	ติดตั้งไฟสาธารณูป (พัสดุงานและอุปกรณ์) จำนวน ๕ จุด	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่เจาะ ต่อการติดตั้งไฟ สาธารณูป ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้าน ไฟฟ้าส่องสว่าง มากที่นี่	กองช่าง

ลำดับ	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ รับผิดชอบ หลัก	หน่วยงาน
				เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)			
๙๘	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) ชุมชนอยู่หมู่ ๑๐	เพื่อเพิ่มความส่วนตัวตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) จำนวน ๓ จุด	-	๑๖๕,๐๐๐	-	-	-	ประชาราษฎร์ไฟฟ้า สาธารณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๙๙	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) ชุมชนอยู่หมู่ ๑๑	เพื่อเพิ่มความส่วนตัวตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) จำนวน ๓ จุด	-	๒๗๕,๐๐๐	-	-	-	ประชาราษฎร์ไฟฟ้า สาธารณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๑๐๐	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) ชุมชนอยู่หมู่ ๑๒	เพื่อเพิ่มความส่วนตัวตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) จำนวน ๒ จุด	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาราษฎร์ไฟฟ้า สาธารณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๑๐๑	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) ชุมชนอยู่หมู่ ๑๓	เพื่อเพิ่มความส่วนตัวตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) จำนวน ๒ จุด	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาราษฎร์ไฟฟ้า สาธารณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๑๐๒	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) ชุมชนอยู่หมู่ ๑๔	เพื่อเพิ่มความส่วนตัวตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) จำนวน ๒ จุด	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาราษฎร์ไฟฟ้า สาธารณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง
๑๐๓	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) ชุมชนอยู่หมู่ ๑๕	เพื่อเพิ่มความส่วนตัวตามเส้นทางคมนาคม	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พลังงานแสงอาทิตย์) จำนวน ๒ จุด	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาราษฎร์ไฟฟ้า สาธารณะ ร้อยละ ๔๐	กองช่าง

ลำดับ	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)			
๑๐๓	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พัฒนาและอุดหนี้)	เพื่อเพิ่มความส่วนต่างตามเส้นทางคมนาคม ตามเส้นทางคมนาคม จันทร์ ๓ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พัฒนาและอุดหนี้) จำนวน ๓ จุด	-	๑๖๕,๐๐๐	-	-	งบประมาณเพียงพอให้ต่อการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้านมีไฟส่องสว่าง มากขึ้น	กองช่าง
๑๐๔	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณูปโภค (พัฒนาและอุดหนี้)	เพื่อเพิ่มความส่วนต่างตามเส้นทางคมนาคม ตามเส้นทางคมนาคม จันทร์ ๘ จุด	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (พัฒนาและอุดหนี้) จำนวน ๘ จุด	-	๔๙๕,๐๐๐	-	-	งบประมาณเพียงพอให้ต่อการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ร้อยละ ๘๐	ถนนในหมู่บ้านมีไฟส่องสว่าง มากขึ้น	กองช่าง
๑๐๕	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย ศ.ส.ศ. ท.ส.ร. ๑๒	เพื่อสร้างบาน้ำในแม่น้ำป่าสัก ป่าสงวนแห่งชาติ ๐.๕๗๐.๖๐๙๕๐ เมตร ๑๒	ก่อสร้างระบบทาบแยก ๑.๗๕๐.๖๐๙๕๐ เมตร	-	๔๐,๐๐๐	-	-	งบประมาณเพียงพอให้ต่อการก่อสร้างร่างระบบน้ำท่วมได้ ร้อยละ ๘๐	ร่องรอยน้ำท่วมได้มากขึ้น	กองช่าง
รวม				๐	๒๑,๖๘๗,๔๐๐	๑๗,๓๔๙,๐๐๐	๑,๖๘๙,๐๐๐	๐	-	-

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๙๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ดำเนินการสร้างเสริมความสามารถในการแข่งขัน

๖. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓๙ หมวดรายของการท่องเที่ยวที่นักเดินทางและควรนี้ยืนยัน

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๕ เป้าประสงค์ ๕.๑ พัฒนาครุภาระหนี้มีคุณภาพ เศรษฐ์ได้ยังดีและคงความยั่งยืน

๔. ยุทธศาสตร์จังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาและยกระดับแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัดตราด ให้มีมาตรฐานระดับภาคตะวันออก ไปสู่การสร้างเศรษฐกิจดิจิทัลและอุตสาหกรรมชุมชน

จ. ยุทธศาสตร์พัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ดำเนินการสร้างพื้นฐาน
๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ดำเนินการสร้างพื้นฐาน

(๑) แผนงานพัฒนาและอนุรักษ์
๑.๑ กลยุทธ์ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานให้มีมาตรฐาน มีความสามารถด้วยและครอบคลุมทุกพื้นที่เพื่อรองรับความต้องการของประชาชน

(๑) แผนงานพัฒนาและอนุรักษ์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลกระทบของโครงการ)	งบประมาณ			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				เบิกจ่าย	ใช้จ่าย	ยกเว้น			
๑	ขยายเขตไฟฟ้า ช. บ้ำเรียว ๓ หมู่ ๓	เพื่อให้ประชาราษฎร์ ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตการไฟฟ้า ความยาว ๑๘๕ เมตร	๒๕๖๑๖ (บาท)	๒๕๖๑๖ (บาท)	๒๕๖๑๖ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	จำนวนรั้ว电线杆ที่ ไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประจำชุมชนไฟฟ้า ใช้ในครัวเรือน
๒	ขยายเขตไฟฟ้า ช. ตรอกใบ - ราชภรร่วมใจ หมู่ ๕	เพื่อให้ประชาราษฎร์ ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตการไฟฟ้า ความยาว ๒๐๕ เมตร	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	จำนวนรั้ว电线杆ที่ ไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประจำชุมชนไฟฟ้า ใช้ในครัวเรือน
๓	ขยายเขตไฟฟ้า ช. วังน้ำตก	เพื่อให้ประชาราษฎร์ ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตการไฟฟ้า ความยาว ๑๗๕ เมตร	-	-	๒๕,๕๐๐	-	จำนวนรั้ว电线杆ที่ ไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประจำชุมชนไฟฟ้า ใช้ในครัวเรือน
๔	ขยายเขตไฟฟ้า ช. วังน้ำตก - สามพ่อนอง หมู่ ๑	เพื่อให้ประชาราษฎร์ ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตการไฟฟ้า ความยาว ๑๓๐ เมตร	-	-	๒๕๗,๐๐๐	-	จำนวนรั้ว电线杆ที่ ไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประจำชุมชนไฟฟ้า ใช้ในครัวเรือน
๕	ขยายเขตไฟฟ้า ช. สามพ่อนอง	เพื่อให้ประชาราษฎร์ ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตการไฟฟ้า ความยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	๔๐,๐๐๐	-	จำนวนรั้ว电线杆ที่ ไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประจำชุมชนไฟฟ้า ใช้ในครัวเรือน
๖	ขยายเขตไฟฟ้า ช. สามพ่อนอง	เพื่อให้ประชาราษฎร์ ไฟฟ้าใช้	ขยายเขตการไฟฟ้า ความยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	๒๐,๐๐๐	-	จำนวนรั้ว电线杆ที่ ไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประจำชุมชนไฟฟ้า ใช้ในครัวเรือน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)		
๑	ขยายเขตฯที่ ๗ ๔. ห้องน้ำแห่งใหม่ ๙	เพื่อให้ประชาราษฎร พำนัชฯ	ขยายเขตการใช้ไฟฟ้า ความยาว ๑๘๕ เมตร	-	-	๑๙๕,๖๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าใช้เพียงขึ้น ร้อยละ ๑๐	ประชาราษฎรที่พำนัชฯ ที่อยู่ในครัวเรือน
๒	ขยายเขตฯที่ ๖ ๔. ก้าดประดิษฐ์ ๙	เพื่อให้ประชาราษฎร พำนัชฯ	ขยายเขตการใช้ไฟฟ้า ความยาว ๑๓๒ เมตร	-	-	๓๘,๕๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าใช้เพียงขึ้น ร้อยละ ๑๐	ประชาราษฎรที่พำนัชฯ ที่อยู่ในครัวเรือน
๓	ขยายเขตฯที่ ๗ ๔. ถนนชาติ ๗	เพื่อให้ประชาราษฎร พำนัชฯ	ขยายเขตการใช้ไฟฟ้า ความยาว ๑๖๔ เมตร	-	-	๓๙,๙๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าใช้เพียงขึ้น ร้อยละ ๑๐	ประชาราษฎรที่พำนัชฯ ที่อยู่ในครัวเรือน
๔	ขยายเขตฯที่ ๗ ๔. ถนนชาติ ๗ - คลองยะงา ๙	เพื่อให้ประชาราษฎร พำนัชฯ	ขยายเขตการใช้ไฟฟ้า ความยาว ๑๖๔ เมตร	-	-	๖๔,๘๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าใช้เพียงขึ้น ร้อยละ ๑๐	ประชาราษฎรที่พำนัชฯ ที่อยู่ในครัวเรือน
๕	ขยายเขตฯที่ ๘ ๔. พัฒนาบ้าน ๗/๙ ห้อง ๙	เพื่อให้ประชาราษฎร พำนัชฯ	ขยายเขตการใช้ไฟฟ้า ความยาว ๙๒ เมตร	-	-	๓๓๔,๐๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าใช้เพียงขึ้น ร้อยละ ๕๐	ประชาราษฎรที่พำนัชฯ ที่อยู่ในครัวเรือน
๖	ติดตั้งฯที่ ๗-๘ เส้นทางน้ำ ๔. ถนนใหม่ - ห้องน้ำรัฐฯ	เพื่อให้พัฒนาความส่วน ต่างๆ ของเส้นทางน้ำ	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ความยาว ๑,๔๕๖ เมตร	-	-	๑๔๕,๖๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าต่อสองวัว	ถนนใหม่ ๘๙ ๔๐
๗	ขยายเขตฯที่ ๗ ๔. สาธารณูปโภค	เพื่อให้ประชาราษฎร พำนัชฯ	ขยายเขตการใช้ไฟฟ้า ความยาว ๑๖๒ เมตร	-	-	๑๖,๕๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าใช้เพียงขึ้น ร้อยละ ๑๐	สาธารณูปโภค ๔๐
๘	ขยายเขตฯที่ ๗ ๔. สาธารณูปโภค	เพื่อให้ประชาราษฎร พำนัชฯ	ขยายเขตการใช้ไฟฟ้า ความยาว ๑๖๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าต่อสองวัว	ประชาราษฎรที่พำนัชฯ ที่อยู่ในครัวเรือน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				เบอร์อว.	เบอร์หก	เบอร์หก	เบอร์หก			
๓๓	จุดตรวจระบายน้ำ ค.ส.ศ. ๗ แมสบี ๑ หมู่ ๑๒	เพื่อรักษาภูมิแลด ป้องกันน้ำท่วม	บูรณาการตรวจสอบน้ำ ค.ส.ศ. กว้างละติจ. ๐.๓๐ เมตร ยาว ๓๐๙ เมตร	-	๑๐,๐๐๐	๒๕๖๒	๒๕๖๒	๒๕๖๐	๒๕๖๐ (บาท)	สำนักงานกัน้ำ
๓๔	จุดตรวจระบายน้ำ ค.ส.ศ. ๗ แมสบี ๗ หมู่ ๑๒	เพื่อรักษาภูมิแลด ป้องกันน้ำท่วม	บูรณาการท่อระบายน้ำ ค.ส.ศ. กว้างละติจ. ๐.๔๐ เมตร ยาว ๔๗ เมตร	-	๗๔,๕๐๐	-	-	-	๒๕๖๐ (บาท)	สำนักงานกัน้ำ
๓๕	จุดตรวจระบายน้ำ ค.ส.ศ. ๗ แมสบี ๗ หมู่ ๑๒	เพื่อรักษาภูมิแลด ป้องกันน้ำท่วม	บูรณาการท่อระบายน้ำ ค.ส.ศ. กว้างละติจ. ๐.๔๐ เมตร ยาว ๔๗ เมตร	-	๗๔,๕๐๐	-	-	-	๒๕๖๐ (บาท)	สำนักงานกัน้ำ
๓๖	จุดตรวจระบายน้ำ ค.ส.ศ. ๗ แมสบี ๗ หมู่ ๑๒	เพื่อรักษาภูมิแลด ป้องกันน้ำท่วม	บูรณาการท่อระบายน้ำ ค.ส.ศ. กว้างละติจ. ๐.๓๐ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร พร้อมเปลี่ยนฝา ค.ส.ศ. จำนวน ๑๐๖ ฝา	-	๑๘๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕๖๐ (บาท)	สำนักงานกัน้ำ
รวม				๐	๒๔๗,๕๐๐	๑,๓๔๔,๑๐๐	๑,๓๔๔,๑๐๐	๐	๐	-

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ต้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ พัฒนาที่ดินหมายความว่า การหักห้ามที่ดินเพื่อเป็นโครงการทางเศรษฐกิจ ค่าเสื่อมความงามยืนยัน

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ / ป้าประมงที่ ๘.๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทันท่วงทาย

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาและยกระดับคุณภาพเชิงชั้นท้องที่ ขยายพื้นที่จังหวัดตราด ให้มีมาตรฐานระดับประเทศในทุกด้าน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของศรีบูรพา จังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ดำเนินโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ หั้นนาผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจเพื่อให้พัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน

(๑) แผนงานการක่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัสดุประสงค์	(ผลผลิตของโครงสร้าง)	งบประมาณ			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาด จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				แผ่นดิน (บาท)	ห้องน้ำ (บาท)	ถนน (บาท)			
๑	บุคลากรอัจฉริยะ ชั้นนำอาชีวศึกษา รังสิต	เพื่อรับน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	บุคลากรศิลปะ งานครัวและศิลปะ ๓ ม.ตร ยาง ๗๕๐ เมตร ล้อเลี้ยว ๒ เมตร	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่ ต่อการบุคคลภายนอก ร้อยละ ๙๐	ตามกรอบเป้า แหล่งกำเนิดปัญหา น้ำท่วมได้ร้อยปี
๒	บุคลากรอัจฉริยะ มนต์ ๑๒	เพื่อรับน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	บุคลากรศิลปะ งานครัวและศิลปะ ๔ ม.ตร ล้อเลี้ยว ๓ เมตร	-	-	๔๕,๐๐๐	-	ประมาณพื้นที่ ต่อการบุคคลภายนอก ร้อยละ ๙๐	ตามกรอบเป้า แหล่งกำเนิดปัญหา น้ำท่วมได้ร้อยปี
๓	บุคลากรอัจฉริยะ มนต์ ๑๓	เพื่อรับน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	บุคลากรศิลปะ งานครัวและศิลปะ ๕ ม.ตร ล้อเลี้ยว ๔ เมตร	-	-	๔๕,๐๐๐	-	ประมาณพื้นที่ ต่อการบุคคลภายนอก ร้อยละ ๙๐	ตามกรอบเป้า แหล่งกำเนิดปัญหา น้ำท่วมได้ร้อยปี
๔	บุคลากรอัจฉริยะ มนต์ ๑๔	เพื่อรับน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	บุคลากรศิลปะ งานครัวและศิลปะ ๖ ม.ตร ยาง ๗๕๐ เมตร ล้อเลี้ยว ๕ เมตร	-	๑๕,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่ ต่อการบุคคลภายนอก ร้อยละ ๙๐	ตามกรอบเป้า แหล่งกำเนิดปัญหา น้ำท่วมได้ร้อยปี
รวม	๓ โครงการ			๑๖๘,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๐	๐	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กร
ปัจจุบันส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสาน
แผนพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลลังกาจะนะ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗



รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๙ - ๒๕๗๐) เพื่อเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙

สำหรับ โครงการที่ดำเนินด้วยการพัฒนาของท้องถิ่นที่ใช้ทรัพยากรบุคคลในการพัฒนาท้องถิ่น
องค์กรบริหารส่วนตำบลวังตะบะงายและ

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านความมั่นคง

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ หมวดหมายที่ ๘ : ไทยมีสืบสานและเพิ่มมูลค่าภูมิปัญญาและน้ำอยู่

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑๑ เป้ารักษา生物多样性ที่อยู่อาศัยและบริการที่มนุษย์พึ่งพาเพียงปลดภัย และในเวลาที่สามารถจ่ายได้

จ. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน เสริมสร้างความมั่นคง ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ฉ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของท้องถิ่นในเขตจังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบบุบชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

๑.๓ กลยุทธ์ที่ ๑ ด้านเสริมสร้างความเข้มแข็งชุมชน

๑.๓.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ ลงเสริมความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและการรักษาความสงบเรียบร้อย

(๑) แผนงานการรักษาความสงบเรียบร้อย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประมาณ
				๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	โครงการพัฒนาประชาธิรัฐฯ ความปลอดภัยในชีวิตและสังคม ทางการติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อย ภายในพื้นที่ ๑๕๐ หมู่บ้าน	เพื่อรักษาความปลอดภัยในชีวิตและสังคม ทางการติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อย ภายในพื้นที่ ๑๕๐ หมู่บ้าน	๗๙๗๕,๐๐๐	-	-	-	-	๗๙๗๕,๐๐๐	บุคลากรที่ดูแล ๑๕๐ หมู่บ้าน	สำนักปลัด สำนักงานฯ

ลำดับ	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประมาณ
				เบ็ดเตลlok	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)	เบ็ดเตลlok (บาท)			
๑	โครงการเพื่อป้องกันภัยธรรมชาติที่รุนแรง	เพื่อรักษาความไม่สงบในชุมชนและรักษาความปลอดภัยของชุมชนและรักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	ติดตั้งกล้องวงจรปิด พร้อมอบรมบุคลากรประจำจุดตรวจติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	-	-	-	๗๔๕,๐๐๐	๗๔๕,๐๐๐ (บาท)	ประมาณการที่นำไปใช้ ต่อการติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	งานป้องกันฯ สำนักปลัด
๒	โครงการเพื่อป้องกันภัยธรรมชาติที่รุนแรง	เพื่อรักษาความไม่สงบในชุมชนและรักษาความปลอดภัยของชุมชนและรักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	ติดตั้งกล้องวงจรปิด พร้อมอบรมบุคลากรประจำจุดตรวจติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	-	-	-	๗๔๕,๐๐๐	๗๔๕,๐๐๐ (บาท)	ประมาณการที่นำไปใช้ ต่อการติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	งานป้องกันฯ สำนักปลัด
๓	โครงการเพื่อป้องกันภัยธรรมชาติที่รุนแรง	เพื่อรักษาความไม่สงบในชุมชนและรักษาความปลอดภัยของชุมชนและรักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	ติดตั้งกล้องวงจรปิด พร้อมอบรมบุคลากรประจำจุดตรวจติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	-	-	-	๗๔๕,๐๐๐	๗๔๕,๐๐๐ (บาท)	ประมาณการที่นำไปใช้ ต่อการติดตั้งกล้องวงจรปิด รักษาความสงบเรียบร้อยในพื้นที่	งานป้องกันฯ สำนักปลัด
รวม	รวม	โครงการ	๗๔๕,๐๐๐	๐	๐	๐	๗๔๕,๐๐๐	๐	-	-

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ ๗ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาโครงสร้างและสังคมที่ชาติ ฉบับที่ ๑๓ หน่วยงานที่ ๔ ไทยเป็นประเทศที่มีความสามารถที่สูงในด้านการผลิตและการบริโภคที่สูงมาก

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๕ นำไปร่วมกับ SDG ๕ ที่มีศักยภาพ เช่นเดียวกัน

จ. ยุทธศาสตร์จังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ ๓ พัฒนาและยกระดับแบบอย่างทั่วไปของจังหวัดตราดให้มีมาตรฐานและเป็นมาตรฐานที่สูง เน้นการบริการและสนับสนุนความต้องการของผู้คนในจังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ก. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตราด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานให้มีมาตรฐาน มีความปลอดภัยและครอบคลุมทุกพื้นที่ เพื่อรองรับความต้องการของประชาชน

(๑) แผนงานอุดหนากรรภและภารโรงฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของการ)	התקציב (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลสำคัญ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่จัดขึ้น
๑	บูรณะพื้นที่ตึก ซ.บึงบอน - เท่ามูลาก หมู่ ๑	เพื่อพัฒนาสิ่งทangible คงคาในที่มีมาตรฐาน แหล่งใหม่ปัจจุบัน เดือดร้อนของราษฎร ในกรุงเทพมหานคร	บูรณะพื้นที่ตึก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๔๐๐ เมตร หน้างริม ๐.๐๕ เมตร	-	-	-	-	ถนนและพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๒,๔๐๐ เมตร	ถนนและพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๒,๔๐๐ เมตร	กองทั่ง บูรณะพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๒,๔๐๐ เมตร
๒	บูรณะพื้นที่ตึก ซ.ไกรยาง - ช่วงไทรรัตน์ หมู่ ๑	เพื่อพัฒนาสิ่งทangible คงคาในที่มีมาตรฐาน แหล่งใหม่ปัจจุบัน เดือดร้อนของราษฎร ในกรุงเทพมหานคร	บูรณะพื้นที่ตึก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒,๔๐๐ เมตร หน้างริม ๐.๐๕ เมตร	-	-	-	-	ถนนและพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๒,๔๐๐ เมตร	ถนนและพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๒,๔๐๐ เมตร	กองทั่ง บูรณะพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๒,๔๐๐ เมตร
๓	บูรณะพื้นที่ตึก ช.ตรอกใบไม้ - ทุ่งจิรัญ หมู่ ๑	เพื่อพัฒนาสิ่งทangible คงคาในที่มีมาตรฐาน แหล่งใหม่ปัจจุบัน เดือดร้อนของราษฎร ในกรุงเทพมหานคร	บูรณะพื้นที่ตึก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓,๐๐๐ เมตร หน้างริม ๐.๐๕ เมตร	-	-	-	-	ถนนและพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๓,๐๐๐ เมตร	ถนนและพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๓,๐๐๐ เมตร	กองทั่ง บูรณะพื้นที่ตึก มีความกว้าง ๓,๐๐๐ เมตร

序號	โครงการ	วัสดุประยะ	เบ็ดเตล็ดของโครงการ	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประมาณ
				เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)			
๔	ติดตั้งไฟสาธารณูส์ (หลังบ้านและอ่างอาบน้ำ) ในพื้นที่บ้านค่าวัสดุและจด	เพื่อเพิ่มความสิ่งแวดล้อม เช่นทางคุมน้ำดูม ในพื้นที่บ้านค่าวัสดุและจด	ติดตั้งดูดไฟเรือนทาง บ้านน้ำ ๑๖๐ จุด	-	-	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	ประมาณในหมู่บ้านมี ไฟฟ้าต่อส่องสว่าง	กองช่าง	
๕	ก่อสร้างระบบดินปูประปา Water Treatment System (POG TANG) ในพื้นที่ทั้ง๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ อุปกรณ์ บริโภค	ก่อสร้างระบบเบ็ดเตล็ด น้ำประปา (POG TANG) จำนวน ๑ แห่ง	-	๕,๓๐๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างระบบ ผลิตน้ำประปา	กองช่าง	
๖	ก่อสร้างระบบดินปูประปา Water Treatment System (POG TANG) ในพื้นที่ทั้ง๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ อุปกรณ์ บริโภค	ก่อสร้างระบบเบ็ดเตล็ด น้ำประปา (POG TANG) จำนวน ๑ แห่ง	-	๕,๓๐๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างระบบ ผลิตน้ำประปา	กองช่าง	
๗	ก่อสร้างระบบดินปูประปา Water Treatment System (POG TANG) ในพื้นที่ทั้ง๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ อุปกรณ์ บริโภค	ก่อสร้างระบบเบ็ดเตล็ด น้ำประปา (POG TANG) จำนวน ๑ แห่ง	-	๕,๓๐๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างระบบ ผลิตน้ำประปา	กองช่าง	
๘	ก่อสร้างระบบดินปูประปา Water Treatment System (POG TANG) ในพื้นที่ทั้ง๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ อุปกรณ์ บริโภค	ก่อสร้างระบบเบ็ดเตล็ด น้ำประปา (POG TANG) จำนวน ๑ แห่ง	-	๕,๓๐๐,๐๐๐	-	-	ประมาณพื้นที่อยู่อาศัย ต่อการก่อสร้างระบบ ผลิตน้ำประปา	กองช่าง	
รวม	๙ โครงการ				๙๐,๔๐๐,๐๐๐	๙๐,๔๐๐,๐๐๐	๐	๐	-	-

ប័ណ្ណិករុវត្ស័យ
ແណែនដំណាតាមការពិនិត្យ (ព.ស. ២៥៦៦ - ២៥៧០)
ធ្វើឡើង គ្រែងទី ១/២៥៦៧
គណការប្រឱប្រាស់នាមបាលវង្វន្តរោង



บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๗๐) พัฒนาฯ ครั้งที่ ๑/๙๔๖๙

องค์กรบริหารส่วนตากลางจังหวัดเชียงใหม่

ที่	หน่วยงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ				หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	เบ็ดเตล็ด (บาท)	
๖	การศึกษา	ค่าครุภัณฑ์	จำนวน	จำนวนน้ำที่สามารถดูดซึมน้ำได้ต่อวัน (ลิตร)	-	๑๗๕,๐๐๐	-	-	ก่อฯ การศึกษาฯ
๗	การศึกษา	ค่าครุภัณฑ์	จำนวน	จำนวนน้ำที่สามารถดูดซึมน้ำได้ต่อวัน (ลิตร)	-	๑๗๕,๐๐๐	-	-	ก่อฯ การศึกษาฯ
๘	การศึกษา	ค่าครุภัณฑ์	จำนวน	จำนวนน้ำที่สามารถดูดซึมน้ำได้ต่อวัน (ลิตร)	-	๑๗๕,๐๐๐	-	-	ก่อฯ การศึกษาฯ
๙	การศึกษา	ค่าครุภัณฑ์	จำนวน	จำนวนน้ำที่สามารถดูดซึมน้ำได้ต่อวัน (ลิตร)	-	๑๗๕,๐๐๐	-	-	ก่อฯ การศึกษาฯ
รวม									