



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

ของ

เทศบาลตำบลสองชั้น



ประกาศเทศบาลตำบลสองชั้น
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ.๒๕๖๖

ด้วย เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์ ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๙ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหารเทศบาลตำบลสองชั้นเรียบร้อยแล้ว

อาศัยอำนาจตามความใน หมวดที่ ๔ ข้อ ๒๑ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๙ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ เทศบาลตำบลสองชั้น จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพื่อใช้เป็นแนวทางการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป รายละเอียดตามแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ เดือน กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๖

๑๓๐๗ ๑๐๕๑๖๘
(นายพิทยา ยุวดีนิเวศ)
นายกเทศมนตรีตำบลสองชั้น

บันทึกเหตุผลและความจำเป็น
ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลสองชั้น

ตามที่เทศบาลตำบลสองชั้น ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๑๗ พร้อมทั้งได้ประกาศให้ประชาชนทราบ

เนื่องจากโครงการ/กิจกรรม ที่บรรจุอยู่ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ของเทศบาลตำบลสองชั้น ยังไม่ครอบคลุมในการให้บริการสาธารณะแก่ประชาชนในพื้นที่ จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการ/กิจกรรมเพื่อให้สามารถนำมาดำเนินการให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนโดยส่วนรวม ดังนั้น เพื่อให้การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ของเทศบาลตำบลสองชั้น ถูกต้องและเป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาชนท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม ให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ ด้วยเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ดังนั้น เทศบาลตำบลสองชั้น จึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ขึ้น เพื่อให้มีความเหมาะสม สามารถให้บริการสาธารณะแก่ประชาชนในพื้นที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน อีกทั้งใช้เป็นกรอบในการพิจารณาจัดทำงบประมาณต่อไป ซึ่งการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ในครั้งนี้จะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนและองค์กรเป็นสำคัญ

สารบัญ

เรื่อง

หน้า

ส่วนที่ ๑	บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑)	๓ - ๖
ส่วนที่ ๒	รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒)	๗ - ๓๘
	บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒/๑)	๓๙
	รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒/๑)	๔๐ - ๕๖
	บัญชีสรุปครุภัณฑ์	๕๗ - ๕๙

ส่วนที่ ๑

แบบ ผ.๐๑

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๖

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์

ยุทธศาสตร์	ปี พ.ศ.๒๕๖๖		ปี พ.ศ.๒๕๖๗		ปี พ.ศ.๒๕๖๘		ปี พ.ศ.๒๕๖๙		ปี พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม												
๑. แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	๑	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๒	๔๐,๐๐๐
๒. แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	๒	๔๐๐,๐๐๐	๒	๔๐๐,๐๐๐	๒	๔๐๐,๐๐๐	๒	๔๐๐,๐๐๐	๘	๑,๖๐๐,๐๐๐
๓. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	๓๔	๑๒,๒๕๗,๐๐๐	๓๘	๑๖,๑๒๔,๐๐๐	๓๓	๑๔,๘๘๐,๔๐๐	๒๘	๑๒,๓๙๒,๔๐๐	๑๓๓	๕๕,๖๕๓,๘๐๐
๔. แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	-	-	๔	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑	๓๐๐,๐๐๐	๕	๑,๕๐๐,๐๐๐
๕. แผนงานการพาณิชย์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	๓๖	๑๒,๖๕๗,๐๐๐	๔๐	๑๖,๕๒๔,๐๐๐	๓๒	๑๑,๕๖๐,๐๐๐	๔๖	๒๐,๘๖๗,๐๐๐	๗๘	๓๒,๓๖๗,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ												
๑. แผนงานสร้างเสริมเข้มแข็งของชุมชน	-	-	๓	๑๕๐,๐๐๐	๖	๑๑๐,๐๐๐	๔	๘๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๑๔	๓๖๐,๐๐๐
รวม	-	-	๓	๑๕๐,๐๐๐	๖	๑๑๐,๐๐๐	๔	๘๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๑๔	๓๖๐,๐๐๐

ยุทธศาสตร์	ปี พ.ศ.๒๕๖๖		ปี พ.ศ.๒๕๖๗		ปี พ.ศ.๒๕๖๘		ปี พ.ศ.๒๕๖๙		ปี พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิตและสังคม												
๑. แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒. แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	๑๐	๑,๑๖๖,๐๐๐	๑๐	๓,๒๙๖,๐๐๐	๒๐	๔,๔๖๒,๐๐๐
๓. แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔. แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕. แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	-	-	๖	๘๗๖,๐๐๐	๒๔	๒,๖๘๖,๐๐๐	๓๐	๓,๕๖๒,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	๑๖	๒,๐๔๒,๐๐๐	๓๔	๕,๙๘๒,๐๐๐	๕๐	๘,๐๒๔,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม												
๑. แผนงานการศึกษา	-	-	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๔	๖๐,๐๐๐
๒. แผนงานศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓. แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๔	๖๐,๐๐๐

ยุทธศาสตร์	ปี พ.ศ.๒๕๖๖		ปี พ.ศ.๒๕๖๗		ปี พ.ศ.๒๕๖๘		ปี พ.ศ.๒๕๖๙		ปี พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี												
๑. แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒. แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓. แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและกีฬา												
๑. แผนงานศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น	-	-	๔๐	๑๒,๘๒๒,๐๐๐	๔๗	๑๖,๖๔๙,๐๐๐	๕๓	๑๓,๖๕๗,๐๐๐	๘๒	๒๖,๘๘๔,๐๐๐	๑๔๖	๔๐,๘๑๑,๐๐๐

ส่วนที่ ๒

แบบ ผ.๐๒

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ฉบับเพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกะสัง จังหวัดบุรีรัมย์

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๖	ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓	หมวดหมายที่ ๑๐	ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
ค. Sustainable Development Goals: SDGs	เป้าหมายที่ ๘	ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่องครอบคลุมและยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่มีผลิตภาพและการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
	เป้าประสงค์ที่ ๑	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน
ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน
จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด		ด้านเศรษฐกิจ
	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	ด้านสังคมและคุณภาพชีวิต
๑. ยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี
๑.๑ กลยุทธ์	กลยุทธ์ที่ ๖	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสังคม
(๑) แผนงาน	งานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	งานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	อบรมให้ความรู้อาชีพเลี้ยงไก่ไข่	-เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการของประชาชน ต.สองชั้น	- ประชาชนตำบลสองชั้น	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-ประชาชนทั่วไป ได้รับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพ ร้อยละ ๘๐	- ประชาชนตำบลสองชั้น	กองสวัสดิการสังคม
๒	อบรมให้ความรู้การแปรรูปอาหาร(หมูกระเจก+แคปหมู)	-เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการของประชาชน ต.สองชั้น	- ประชาชนตำบลสองชั้น	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-ประชาชนทั่วไป ได้รับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพ ร้อยละ ๘๐	- ประชาชนตำบลสองชั้น	กองสวัสดิการสังคม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	อบรมให้ความรู้กลุ่มอาชีพเลี้ยงโคนม	-เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการของประชาชน ต.สองชั้น	- ประชาชนตำบลสองชั้น	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-ประชาชนได้รับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพร้อยละ ๘๐	- ประชาชนมีความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการ	กองสวัสดิการสังคม
๔	อบรมให้ความรู้กลุ่มอาชีพผลิตข้าวอินทรีย์	-เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการของประชาชน หมู่ที่ ๑๗	- ประชาชนตำบลสองชั้น	-	-	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	-	-ประชาชนได้รับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพร้อยละ ๘๐	- ประชาชนมีความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการ	กองสวัสดิการสังคม
๕	อบรมให้ความรู้กลุ่มอาชีพทอผ้าไหม	-เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการของประชาชน หมู่ที่ ๑๗	- ประชาชนตำบลสองชั้น	-	-	-	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	-ประชาชนได้รับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพร้อยละ ๘๐	- ประชาชนมีความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการ	กองสวัสดิการสังคม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	อบรมให้ความรู้การปลูกไม้ผลฝรั่งกิมจู	-เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการของประชาชน หมู่ที่ ๑๗	- ประชาชนตำบลสองชั้น	-	-	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	-	-ประชาชนได้รับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพร้อยละ ๘๐	- ประชาชนมีความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการ	กองสวัสดิการสังคม
๗	อบรมให้ความรู้โครงการโคกหนองนา	-เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการของประชาชน หมู่ที่ ๑๗	- ประชาชนทั่วไป	-	-	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	-	-ประชาชนได้รับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพร้อยละ ๘๐	- ประชาชนมีความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพของประชาชนตามความต้องการ	กองสวัสดิการสังคม
รวม ๗ โครงการ					๑๕๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์**

- | | | |
|--|-----------------------------------|--|
| ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี | ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๖ | ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ |
| ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓ | หมวดหมายที่ ๑๓ | ภาครัฐที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน |
| ค. Sustainable Development Goals: SDGs | เป้าหมายที่ ๘
เป้าประสงค์ที่ ๑ | ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรมและสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบและครอบคลุมในทุกระดับ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุน การพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน ด้านสังคมและคุณภาพชีวิตที่ดี |
| ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด | ยุทธศาสตร์ที่ ๒ | |
| จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ | เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี |
| ๑. ยุทธศาสตร์ | ยุทธศาสตร์ที่ ๔ | การพัฒนาทางการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม |
| (๑) แผนงาน การศึกษา | งาน | ระดับก่อนวัยเรียนและประถมศึกษา |

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการค่ายคุณธรรมจริยธรรมนักเรียน	-เพื่อจ่ายเงินอุดหนุนให้กับโรงเรียนบ้านตาราม เพื่อจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายตามโครงการค่ายคุณธรรมจริยธรรมนักเรียน	-นักเรียนตั้งแต่ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑-๖ ทุกคน โรงเรียนบ้านตาราม		๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	นักเรียน ป. ๑-๖ โรงเรียนบ้านตาราม ร้อยละ ๑๐๐ ได้เข้าค่ายคุณธรรมจริยธรรม	-นักเรียนทุกคนมีคุณธรรมและมိลักษณะอันพึงประสงค์	กองการศึกษา
รวม ๑ โครงการ					๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) แกไขครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒	ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓	หมวดหมายที่ ๑๐	ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
ค. Sustainable Development Goals: SDGs	เป้าหมายที่ ๘ เป้าประสงค์ที่ ๑	ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่องครอบคลุมและยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่มีผลิตภาพและการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุน การพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน
ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	ด้านเศรษฐกิจ
จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี
๑. ยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม
๑.๑ กลยุทธ์	กลยุทธ์ที่ ๖	ก่อสร้าง ปรับปรุง แหล่งน้ำอุปโภค บริโภคบำรุงรักษาทางคมนาคม สะพาน เขื่อน ระบบ ระบายน้ำ
(๑) แผนงาน	งาน	ก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อ.กระสังโครงการขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน (สายพาดดับ) บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	-เพื่อให้มีไฟฟ้าภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง -เพื่อให้ประชาชนได้รับบริการสาธารณสุขปลอดภัยอย่างทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน(สายพาดดับ) บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง/มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อ.กระสังโครงการขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน (สายพาดดับ) บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕	-เพื่อให้มีไฟฟ้าภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง -เพื่อให้ประชาชนได้รับบริการสาธารณสุขปลอดภัยอย่างทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน(สายพาดดับ) บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง	ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง/มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม ๒ โครงการ					๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) แกไขครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒	ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓	หมวดหมู่ที่ ๑๐	ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
ค. Sustainable Development Goals: SDGs	เป้าหมายที่ ๘	ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่องครอบคลุมและยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่มีผลิตภาพและการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
	เป้าประสงค์ที่ ๑	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน
ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	ด้านเศรษฐกิจ
จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ที่ ๔	การพัฒนาขีดสมรรถนะองค์กร
๑. ยุทธศาสตร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๑	การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม
๑.๑ กลยุทธ์	กลยุทธ์ที่ ๒	ก่อสร้าง ปรับปรุง แหล่งน้ำอุปโภคบริโภคบำรุงรักษาทางคมนาคม สะพาน เขื่อน ระบบ ระบายน้ำ
(๑) แผนงาน	งาน	ก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เสียดอกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณรอบนอกหมู่บ้าน (ด้านทิศตะวันตก) กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๒๖๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๙๘๘,๐๐๐			สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เสียดอกในหมู่บ้าน	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เสียดอกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณซอยบ้านนางเอภา การกระสัง กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๑๑๗ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๔๔๕,๐๐๐				สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐ตามที่กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เสียดอกในหมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้าง วางระบบน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้าน สองชั้น หมู่ที่ ๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำใน เวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ก่อสร้างวางระบบน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสอง ชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณซอยบ้านนาง แสงเดือน ม่วงทอง กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๙๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๓๔๒,๐๐๐				สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการ เกิดโรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้าง วางระบบน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้าน สองชั้น หมู่ที่ ๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำใน เวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ก่อสร้างวางระบบน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสอง ชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณซอยบ้าน นางสาวอุษณีย์ สุขขัง กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๗๘ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)			๒๙๗,๐๐๐			สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการ เกิดโรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ (สายทางจากบริเวณตลาดคลอง ถม-ทางเข้าองค์พระ) กว้าง ๕ ม. ยาว ๓๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือ มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐		- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการคมนาคม สัญจร ไป-มา และขน ถ่ายพืชผลทางการ เกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้าน สองชั้น หมู่ที่ ๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำ ในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็น สาเหตุการเกิด โรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนายงเล็ก การกระสัง - บ้านนางแลล้ม วิว รรณรัมย์ กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๖๗ ม. (แบบแปลน ตามที่ ทต.กำหนด)				๒๕๔,๔๐๐		สามารถระบายน้ำได้ และแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการ เกิดโรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้าง ลานคอนกรีต เอนกประสงค์ บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ชุมชนมี ลานคอนกรีต เอนกประสงค์ ที่ ใช้ทำกิจกรรม สาธารณะร่วมกัน	ก่อสร้างลานคอนกรีตเอนกประสงค์ บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณคุ้มบ้าน ด่าน กว้าง ๑๕ ม. ยาว ๖๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อย กว่า ๙๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๕๐๔,๐๐๐			ความพึงพอใจของ ประชาชน ร้อยละ ๖๐	มีลานคอนกรีต เอนกประสงค์ ที่ใช้ทำ กิจกรรมสาธารณะ ร่วมกัน	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑	เพื่อความ ปลอดภัย/สะดวก ในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ชนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ (สายทางจากลานเอนกประสงค์- สามแยกที่นายนายอภิชาติ เรื่อง จินดาวิไล) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๓๙ ม. หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕๕๖ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๓๑๒,๐๐๐	๓๑๒,๐๐๐		- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และชนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	เพื่อความ ปลอดภัย/สะดวก ในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ชนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒ (สายทางจากบ้านนายบุรีนทร์ กะ รัมย์-บ้านนายสำเร็จ ประเสริฐศรี) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๕๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่ น้อยกว่า ๑,๑๒๐ ตร.ม. (แบบ แปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๕๗๕,๐๐๐	๕๗๕,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยและสะดวกใน การสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และชนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	-เพื่อให้มีไฟฟ้าแสงสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง -เพื่อให้ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปมาในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ระบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒ (จากศูนย์ อปพร.-ชอยข้าง วัดโคกแก้ว) จำนวน...๒๕...จุด (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐			มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง	-ประชาชนภายในหมู่บ้านได้มีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปมาในเวลากลางคืน	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒ (สายทางบริเวณสามแยกคอกวัว นางสำรวย โกรัมย์-บ้านนางสมจิตร ประเสริฐศรี) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๘๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๑๒๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๖๓๑,๐๐๐	๖๓๑,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒	โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพัก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๓	-เพื่อช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพัก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๓ บริเวณหน้า รพ.สต.สองชั้น-บ้านนายจันทน์ กำรัมย์ วางท่อระบายน้ำ คสล.ขนาด ศก.๐.๖๐ ม. จำนวน ๑๐๖ ท่อน พร้อมบ่อพัก จำนวน ๑๒ บ่อ (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๒๕๐,๐๐๐				สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหา น้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	กองช่าง
๑๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๓	-เพื่อให้มีไฟฟ้าแสงสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง -เพื่อให้ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปมาในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๓ จำนวน ๒๕ จุด		๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐			มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง	-ประชาชนภายในหมู่บ้านได้มีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปมาในเวลากลางคืน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๔	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๓	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๓ (สายทางบริเวณหน้า รพ.สต.สองชั้น-สามแยกขวัญทีริสอร์ท) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๔๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕๘๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๓๒๕,๐๐๐	๓๒๕,๐๐๐				- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ดประชา หมู่ที่ ๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ดประชา หมู่ที่ ๔ (สายทางจากบ้านนางแสงจันทร์ แพทย์ประสาท-บ้านนางละเอียด ภูมิย์) กว้าง ๓ ม. ยาว ๕๘ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑๗๔ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำขนาด ศก.๐.๔๐ ม. จำนวน ๑๐ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๓๓๕,๐๐๐	๓๓๕,๐๐๐				- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ดประชา หมู่ที่ ๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กกรอบหมู่บ้าน บ้านเสม็ดประชา หมู่ที่ ๔ (สายทางจากบ้านนายอภิสมจารย์ ชะชิรัมย์-บ้านนายกสิธร นรินรัมย์) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๙๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๗๙๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๔๒๖,๐๐๐	๔๒๖,๐๐๐		- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝาปิด คุ่มระกา บ้านเสม็ดประชา หมู่ที่ ๔	เพื่อช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด คุ่มระกา บ้านเสม็ด หมู่ที่ ๔ (บริเวณสามแยกบ้านนางเงิน กีนชะรัมย์-บ้านนางแสงดาว นะรินรัมย์) กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๑๑๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)				๔๑๘,๐๐๐	๔๑๘,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้ และแก้ไขปัญหา น้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	กองช่าง
๑๘	โครงการยกระดับถนนดินพร้อมลงหินคลุก บ้านเสม็ดประชา หมู่ที่ ๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ยกระดับถนนดินพร้อมลงหินคลุก บ้านเสม็ดประชา หมู่ที่ ๔ (สายทางจากที่นางางชินทร์รัตน์ สุมหิรัญ-ที่นางางสุนันทา กุมรัมย์) กว้าง ๕ ม. ยาว ๘๔๐ ม. สูงเฉลี่ย ๐.๖๐ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๔,๒๐๐ ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกปริมาตร ๓๓๖ ลบ.ม.วางท่อระบายขนาด ๓๐๔๐ ม.จำนวน ๓๕ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๙	โครงการเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕	เพื่อให้มีน้ำเพื่อผลิตน้ำประปาเพียงพอ	เจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕ บริเวณสระประปา คุ่มบ้านหนองครอบครัว เจาะบ่อบาดาล ขนาด ศก. ๖ นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า ๖๐ ม. ติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ กำลังไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ วัตต์ (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐				- เป็นการแก้ไขปัญหา น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค	ประชาชนทั่วไปได้ใช้ น้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภคที่เพียงพอ	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕ (สายทางจากบ้านนางล้น เจริญรัมย์-เขตชลประทาน) กว้าง ๔ ม.ยาว ๗๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕ (สายทางจากที่นายสมยศ ตรวจมรรคา-เขตชลประทาน) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๒๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๘๘๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาด ศก.๐.๔๐ ม.จำนวน ๖ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๔๙๗,๐๐๐	๔๙๗,๐๐๐		- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองรอบ หมู่ที่ ๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองรอบ หมู่ที่ ๕ (สายทางจากบ้านนายณัฐ บุ่มค้ำน้อย-เขตชลประทาน) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๔๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๙๘๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาด ศก.๐.๔๐ ม. จำนวน ๖ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๕๕๓,๐๐๐	๕๕๓,๐๐๐	๕๕๓,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองรอบ หมู่ที่ ๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองลาดยาง ๒๒๖-บ้านนายโฉมวานวิน) กว้าง ๓ ม. ยาว ๑๐๔ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๓๑๒ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๑๓๕,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองรอบ หมู่ที่ ๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบหมู่บ้าน บ้านหนองรอบ หมู่ที่ ๕ (สายทางจากที่บ้านนายสวน ฉัตรทัน-บ้านนายเที่ยง กำรัมย์) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๓๒ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕๒๘ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๒๙๖,๐๐๐	๒๙๖,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕	โครงการขยายถนน ผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้าน หนองครอบครัว หมู่ที่ ๕	เพื่อความ ปลอดภัย/สะดวก ในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ขยายถนนผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕ (สายทางจากบ้านนายเสนย อินทร์รัมย์-ทางไปชลประทาน) กว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๕๐ ม.หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒๕๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๑๖๒,๔๐๐	๑๖๒,๔๐๐	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
๒๖	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕	เพื่อความ ปลอดภัย/สะดวก ในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕ (สายทางจากบ้านนางสุภัก ษา กางรัมย์-ถนนลาดยาง ๒๒๖) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่ น้อยกว่า ๘๐๐ ตร.ม. (แบบ แปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๖๘๕,๐๐๐		๖๘๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕	เพื่อความ ปลอดภัย/สะดวก ในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕ (สายทางจากบ้านนายดิไอ เชิดสุข-นางสมใจ หินประโคน) กว้าง ๒.๓ ม. ยาว ๕๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่ น้อยกว่า ๑๑๕ ตร.ม. (แบบ แปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๖๕,๐๐๐				- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองครอบครัว หมู่ที่ ๕ (สายทางจากสนามกีฬา หมู่บ้านผ่านบริเวณบ้านนายสำเร็น ตรวจจับราคา) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๒๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๒๘๐,๐๐๐	๒๘๐,๐๐๐		- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๙	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคก หมู่ที่ ๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคก หมู่ที่ ๖ (สายทางจากสวนนายบุญจันทร์ เกร็มย์-บ้านนายเชิญ กิมรัมย์) กว้าง ๓ ม. ยาว ๗๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒๑๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)		๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๐	โครงการขยายถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคก หมู่ที่ ๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ขยายถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคก หมู่ที่ ๖ (สายทางจากสวนนายบุญจันทร์ เกร็มย์-บ้านนางทะนง ประเสริฐศรี) กว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๕๗ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑๕๗ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)		๘๘,๐๐๐	๘๘,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๑	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโคลต หมู่ที่ ๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโคลต หมู่ที่ ๖ (สายทางจากบ้านนางานดา ฉัตรทัน-บ้านนางแสงดาว ต.รวจมนครดา) กว้าง ๓ ม. ยาว ๔๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑๓๕ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๗๖,๐๐๐	๗๖,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านจอม หมู่ที่ ๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านจอม หมู่ที่ ๗ (สายทางจากบ้านนางม่วงไส ประจันบาล-ถนนคสล.บ้านจอมไปบ้านเกตุ) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๙๒ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๗๖๘ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๔๔๐,๐๐๐				- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านจอม หมู่ที่ ๗	-เพื่อช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านจอม หมู่ที่ ๗ บริเวณหน้าโรงเรียนบ้านจอม กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๑๔๖ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐		สามารถระบายน้ำได้ และแก้ไขปัญหา น้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านจอม หมู่ที่ ๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านจอม หมู่ที่ ๗ (สายทางจากสามแยกบ้านนางสมพอง กิรัมย์-บ้านนางสมพิง หงส์ทอง) กว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒๔๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๑๓๕,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝาปิด บ้านจอม หมู่ที่ ๗	-เพื่อช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านจอม หมู่ที่ ๗ จากบริเวณบ้านนายรณ ประจันบาล - บ้านนางลำจวน นุสิทธิ์รัมย์ กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๒๕๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๙๕๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	กองช่าง
๓๖	โครงการถนนลงหินคลุก บ้านจอม หมู่ที่ ๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ถนนลงหินคลุก บ้านจอม หมู่ที่ ๗ สายทางจากบ้านจอม-คลองชลประทาน (ฝั่งซ้าย) กว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๖ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ม. มีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓๔๒.๔๐ ลบ.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๓๐๐,๐๐๐		- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๗	โครงการถนนลง หินคลุก บ้านจอม หมู่ที่ ๗	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ถนนลงหินคลุก บ้านจอม หมู่ที่ ๗ (สายทางจากบ้านนายสอน ฉัตรทัน-เขตชลประทาน) กว้าง ๓ ม. ยาว ๑,๓๒๙ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ม. มีปริมาตรหินคลุกไม่ น้อยกว่า ๓๙๘.๗๐ ลบ.ม. (แบบ แปลนตามที่ ทต.กำหนด)					๓๕๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพ ได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๘	โครงการติดตั้ง ไฟฟ้าส่องสว่าง ระบบพลังงาน แสงอาทิตย์ บ้าน ตาราม หมู่ที่ ๘	-เพื่อให้มีไฟฟ้าแสง สว่างภายในหมู่บ้าน อย่างทั่วถึง -เพื่อให้ได้รับความ ปลอดภัยในการ สัญจรไปมาในเวลา กลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบ พลังงานแสงอาทิตย์ บ้านตาราม หมู่ที่ ๘ จำนวน ๒๐ จุด (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐		มีไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในหมู่บ้าน อย่างทั่วถึง	ประชาชนภายใน หมู่บ้านได้มีไฟฟ้า ส่องสว่างอย่างทั่วถึง และประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาใน เวลากลางคืน	กองช่าง
๓๙	โครงการเจาะบ่อ บาดาลพร้อมติดตั้ง ระบบสูบน้ำ พลังงาน แสงอาทิตย์ เพื่อ การเกษตร บ้าน ตาราม หมู่ที่ ๘	-เพื่อให้มีน้ำเพื่อผลิต น้ำประปาเพียงพอ	เจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบ สูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อ การเกษตร บ้านตาราม หมู่ที่ ๘ จำนวน ๔ บ่อ ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด ศก.๖ นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า ๖๐ ม. ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์ กำลังไม่ น้อยกว่า ๒,๕๐๐ วัตต์ ๑.บริเวณหนองขี้เหล็ก ๒.บริเวณหนองชุมแสง ๓.บริเวณหนองเสม็ด ๔.บริเวณหนองใหญ่		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	มีแหล่งกักเก็บน้ำ เพื่อการอุปโภค และเพื่อ การเกษตร	-ประชาชนมีน้ำเพื่อ การอุปโภคบริโภค และทำการเกษตรได้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๐	โครงการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านตา ราม หมู่ที่ ๘	-เพื่อช่วยระบายน้ำ ในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านตา ราม หมู่ที่ ๘ บริเวณ (คุ้มหนอง ใหญ่) จากบ้านนายบรรจง-ไปสุด ซอย กว้าง ๐.๕๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๑๘๕ ม. (แบบแปลน ตามที่ ทต.กำหนด)				๗๐๓,๐๐๐ (บาท)	๗๐๓,๐๐๐ (บาท)	สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง
๔๑	โครงการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้าน เสม็ด หมู่ที่ ๙	-เพื่อช่วยระบายน้ำ ในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีต เสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านเสม็ด หมู่ที่ ๙ (สายทางจากบ้านนาย ทุน โกติรัมย์-ที่นางงามสมพอง กอรัมย์) กว้าง ๐.๕๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๑๒๒ ม. (แบบ แปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๔๖๔,๐๐๐				สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการ เกิดโรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง
๔๒	โครงการก่อสร้าง ลานอเนกประสงค์ บ้านเสม็ด หมู่ที่ ๙	-เพื่อใช้ในการจัด กิจกรรมภายใน หมู่บ้าน -สถานที่ออกกำลังกาย	ก่อสร้างลานอเนกประสงค์ บ้าน เสม็ด หมู่ที่ ๙ กว้าง ๒๗ ม. ยาว ๖๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม. มีพื้นที่ ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๖๒๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)		๕๖๗,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ ได้ใช้ ประโยชน์ในการ จัดกิจกรรม	-มีสถานที่จัดกิจกรรม กลางแจ้ง -มีสถานที่ออกกำลังกาย	กองช่าง
๔๓	โครงการวางท่อ ระบายน้ำพร้อมบ่อ พัก บ้านหนองรักษ หมู่ที่ ๑๐	-เพื่อช่วยระบายน้ำ ในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	วางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก บ้านหนองรักษ หมู่ที่ ๑๐ บริเวณข้างกำแพงโรงเรียนบ้าน หนองรักษ-ทางไปบ้านโคก สะอาด ระยะทาง ๑๙๔ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๓๕๐,๐๐๐				สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการ เกิดโรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๔	โครงการยกระดับ ถนนดินพร้อมลง หินคลุกบ้านหนอง รักษ์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ยกระดับถนนดินพร้อมลงหินคลุก บ้านหนองรักษ์ หมู่ที่ ๑๐ จำนวน ๒ ช่วง พร้อมวางท่อระบายน้ำ ช่วงที่ ๑ บริเวณจากถนนลาดยาง ไปบ้านตะแบก-คลองส่งน้ำเขต ต. สูงเนิน กว้าง ๕ ม. ยาว ๗๔๗ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. ช่วงที่ ๒ บริเวณจากถนนลาดยาง ไปบ้านตะแบก-ที่นายนายไตรเดช เกรัมย์ กว้าง ๕ ม. ยาว ๓๕๖ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. (แบบแปลน ตามที่ ทต.กำหนด)				๕๒๐,๐๐๐		- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
๔๕	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองรักษ์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองรักษ์ หมู่ที่ ๑๐ (สาย ทางจากบ้านนายอุดม ชุ่มเย็น- ทางไปบ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗) กว้าง ๔ ม. ยาว ๔๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่ น้อยกว่า ๑,๖๐๐ ตร.ม. (แบบ แปลนตามที่ ทต.กำหนด)					๘๙๖,๐๐๐	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านหนองรักษ์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านหนองรักษ์ หมู่ที่ ๑๐ (สายทางจากสระประปาหมู่บ้าน-บ้านนางบวน ประจันบาล) กว้าง ๔ ม. ยาว ๔๑๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๖๔๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๙๒๐,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝาปิด บ้านติ่ม หมู่ที่ ๑๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านติ่ม หมู่ที่ ๑๑ (จากสามแยกบ้านนายสมัน การรัมย์-สามแยกวัดบ้านติ่ม) กว้าง ๐.๕๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๑๘๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๖๘๔,๐๐๐				สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	กองช่าง
๔๘	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านติ่ม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านติ่ม หมู่ที่ ๑๑ (สายทางจากบ้านนางสุเนย นิยมเหมาะ อ้อมไปจรดบ้านนายสำนวน ไกรรัมย์) คุ่มตะแบง กว้าง ๔ ม. ยาว ๓๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๖๗๒,๐๐๐		- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๙	โครงการซ่อมแซม รางระบายน้ำ บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำใน เวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ซ่อมแซมรางระบายน้ำ บ้านติม หมู่ที่ ๑๑ (สองฝั่ง) จากสี่แยก กลางหมู่บ้าน-บ้านนายประมุล อาญาเมือง ระยะทาง ๔๙๒ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๑๐๐,๐๐๐				สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการ เกิดโรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง
๕๐	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑ (สายทางจาก บ้านนางสยาม อาญาเมือง-บ้าน นายจรรย์ศักดิ์ สีสันเทียะ) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๖๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๐๖๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๕๙๔,๐๐๐		- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
๕๑	โครงการยกระดับ ถนนดินพร้อมลง หินคลุก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ยกระดับถนนดิน (สายทางจาก หนองติมใหญ่-บ้านตาราม หมู่ที่ ๘) กว้าง ๔ ม. ยาว ๘๔๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม. มีปริมาตรหินคลุก ไม่น้อยกว่า ๓๓๖ ลบ.ม.พร้อมท่อ ศก.๐.๖๐ เมตร ๓ จุด ๑๘ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)					๕๐๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๒	โครงการถนนลง หินคลุก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ถนนลงหินคลุก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑ (สายทางจากถนนลาดยาง- ทางไปบ้านหนองไผ่ ต.หลักเขต) กว้าง ๔ ม. ยาว ๔๐๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม. มีปริมาตรหินคลุกไม่ น้อยกว่า ๑๖๐ ลบ.ม. (แบบ แปลนตามที่ ทต.กำหนด)					๒๕๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพ ได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไป ได้รับความปลอดภัย และสะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๕๓	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริม เหล็ก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล.จากบ้าน นายสมจิตร์ รูปเหมาะ ถึงบ้าน นางเสงา วิเชียรรัมย์ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๘๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๓,๔๐๐ ตร.ม.		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐			- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพ ได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไป ได้รับความปลอดภัย และสะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรแอส ฟัลท์ติกทับหน้า คอนกรีตเสริม เหล็กเดิม บ้าน เสม็ดน้อย หมู่ที่ ๑๒	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกทับ หน้าคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม บ้านเสม็ดน้อย หมู่ที่ ๑๒ (สาย ทางจากชุมชนหมู่บ้าน-วัดชัย มงคล) กว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐ ตร.ม. (แบบแปลน ตามที่ ทต.กำหนด)			๓๒๐,๐๐๐			- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพ ได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไป ได้รับความปลอดภัย และสะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๕๕	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ดน้อย หมู่ที่ ๑๒	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ดน้อย หมู่ที่ ๑๒ (สายทางรอบสระประปา หมู่บ้าน) กว้าง ๓ ม. ยาว ๒๗๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๘๑๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๔๖๐,๐๐๐					- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๕๖	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓ (สายทางจากบ้านนายพร ชัยสุวรรณ์-บ้านนายทองม้วน ภิรัมย์) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๘๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๗๔๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๔๒๐,๐๐๐					- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๕๗	โครงการปรับปรุงระบบประปาบ้านสระเพลง หมู่ ๑๓	เพื่อรักษาสีน้ำดื่มบริเวณประปาบ้านสระเพลง	ชุดบ่อบาดาล กว้าง ๑๐ เมตร ยาว ๑๐ เมตร ลึก ๑.๕๐ เมตร ทำรางระบายตะกอนรางตัววี ยาว ๒๒๔ เมตร กว้าง ๐.๖๐ ม. ลึก ๐.๔๐ เมตร		๕๗๐,๐๐๐	๕๗๐,๐๐๐	๕๗๐,๐๐๐	๕๗๐,๐๐๐		บริเวณประปาบ้านสระเพลง	ได้รับการพัฒนาสิ่งแวดล้อมบริเวณสระประปา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๘	โครงการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็ก แบบฝาปิด บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓	-เพื่อช่วยระบายน้ำ ในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านสระ เพลง หมู่ที่ ๑๓ (สายทางจาก บ้านนางเนื้อ สุทินรัมย์-บ้านนาง ปัญญา กมลรัมย์) กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๒๒๒ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)					๘๔๔,๐๐๐	สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการ เกิดโรคติดต่อและ ใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	กองช่าง
๕๙	โครงการปรับปรุง ถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริม เหล็ก บ้านสระ เพลง หมู่ที่ ๑๓	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓ (สายทางจากบ้านนางสุทนต์ สัตบุตร-บ้านนายบุญมี โสภ) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่ น้อยกว่า ๘๐ ตร.ม. (แบบแปลน ตามที่ ทต.กำหนด)		๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย และสะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อย ละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพ ได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อย ละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
๖๐	โครงการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กแบบฝาปิด บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	-เพื่อช่วยระบายน้ำ ในเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุ การเกิดโรคติดต่อ และใช้เลือดออกใน หมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็กแบบฝาปิด พร้อมบ่อ พัก กว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก ๐.๗๕ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร บ้าน นาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔ (บริเวณโรงเรียนบ้านนาราใหญ่) (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๕๗๐,๐๐๐				สามารถระบายน้ำ ได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ ๘๐	-ช่วยระบายน้ำในเวลา ฝนตก -แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิด โรคติดต่อและ ใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๖๑	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔ (สายทางรอบสระประปาบ้านนาราใหญ่) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๗๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๑๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๖๑๖,๐๐๐			๖๑๖,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๒	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔ (สายทางจากบ้านนายเรียบ กำรัมย์-สุตริ้วโรงเรียนบ้านนาราใหญ่) กว้าง ๔ ม. ยาว ๔๓๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๗๒๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๙๖๔,๐๐๐		๙๖๔,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๓	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔ (สายทางจากบ้านนายสุพิน อาจทวีกุล-บ้านนายบิน จริตรัมย์) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๒๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๓๐๐,๐๐๐		๓๐๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	-เพื่อให้มีไฟฟ้าแสงสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง -เพื่อให้ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ระบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔ บริเวณแยกทางโค้งในหมู่บ้าน จำนวน ๔ จุด จุดที่ ๑ บริเวณตรงมุมรั้วฟาร์มพรประเสริฐ จุดที่ ๒ บริเวณตรงคอกวัวนางมิ่งขวัญ ดีประจำ จุดที่ ๓ บริเวณบ้านนายประสิทธิ์ จริตรัมย์ จุดที่ ๔ บริเวณทางโค้งบ้านนายหลัก อาจทวีกุล (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐			มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง	-ประชาชนภายในหมู่บ้านได้มีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปในเวลากลางคืน	กองช่าง
๖๕	โครงการยกระดับถนนดินพร้อมลงหินคลุก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ยกระดับถนนดินพร้อมลงหินคลุก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔ (สายทางจากสามแยกคอกวัวนายเสวย หลาวทอง-สามแยกถนนลาดยางทำนบพระ) กว้าง ๕ ม. ยาว ๕๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ตร.ม. หินคลุกสูงเฉลี่ย ๐.๖๐ ซม. ท่อระบายน้ำ ๓ จุด (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕	-เพื่อให้มีไฟฟ้าแสงสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง -เพื่อให้ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕ จำนวน ๒๕ จุด		๒๕๐,๐๐๐				มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้านอย่างทั่วถึง	-ประชาชนภายในหมู่บ้านได้มีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรไปในเวลากลางคืน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๗	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕ (สายทางจากทางโค้งสวนนางอำพร แก้วรัมย์-บ้านนางทองม้วน ฉัตรทัน) กว้าง ๔ ม. ยาว ๒๓๐ ม หนา ๐.๑๕ เมตร.หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล.ขนาด ศก. ๐.๖๐ ม. จำนวน ๑๐ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๕๒๘,๐๐๐	๕๒๘,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๘	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖ (สายทางจากบ้านนายประเทือง สุนโทรัมย์-หน้าวัดป่าหนองแคว) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๓๐๐,๐๐๐		๓๐๐,๐๐๐		- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๙	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์รอบสระน้ำบ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖	-เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณรอบสระน้ำบ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖	ปรับปรุงภูมิทัศน์รอบสระน้ำ บ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖ ก่อสร้างรั้ว ลวดหนามระยะทาง ๕๔๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐			-มีสถานที่พักผ่อนให้กับประชาชนทั่วไป	-จัดให้เป็นสถานที่พักผ่อนให้กับประชาชนทั่วไป	กองช่าง
๗๐	โครงการก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดินบ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖	-ช่วยแก้ปัญหาหน้าท่วมได้เพราะช่วยให้น้ำซึมลงใต้ดินได้ดีขึ้น	ก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน บ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖ (สายทางจากบ้านนายชรินทร์ ชัยสุวรรณ-บ้านนายบุญยงค์ ตรวจจับราคา) ระยะทาง ๒๗๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐		มีธนาคารน้ำใต้ดินไว้กักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับการแก้ไขปัญหาหน้าท่วมและภัยแล้ง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๗๑	โครงการถนนลง หินคลุก บ้าน อโณทัย หมู่ที่ ๑๖	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ถนนลงหินคลุก บ้านอโณทัย หมู่ ที่ ๑๖ (สายทางจากบ้านนายช่วง กะรัมย์-เขตชลประทาน ไปทาง หนองเรือ หมู่ที่ ๕) กว้าง ๔ ม. ยาว ๖๕๐ ม.หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๓๖๔,๐๐๐				- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗๒	โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจร คอนกรีต บ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจร คอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖ (สายทางจากบ้านนาย บุญยงค์ ตรวจมรรคา-บ้านนาย เสมียน ตรวจมรรคา) กว้าง ๔ ม. ยาว ๘๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐		- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกในการสัญจร ไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป- มา และขนถ่าย พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗๓	โครงการติดตั้ง ไฟฟ้าส่องสว่าง ระบบพลังงาน แสงอาทิตย์ บ้าน อโณทัย หมู่ที่ ๑๖	-เพื่อให้มีไฟฟ้าแสง สว่างภายในหมู่บ้าน อย่างทั่วถึง -เพื่อให้ได้รับความ ปลอดภัยในการ สัญจรไปในเวลา กลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างระบบ พลังงานแสงอาทิตย์ บ้าน อโณทัย หมู่ที่ ๑๖ (จากบ้านนาย ประเทือง ฉัตรทัน-หน้าวัดป่า หนองแคร่) (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๑๕๐,๐๐๐				มีไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในหมู่บ้าน อย่างทั่วถึง	-ประชาชนภายใน หมู่บ้านได้มีไฟฟ้า ส่องสว่างอย่างทั่วถึง และประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาใน เวลากลางคืน	กองช่าง
๗๔	โครงการปรับปรุง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก บ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖	เพื่อความปลอดภัย/ สะดวกในการ คมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านอโณทัย หมู่ที่ ๑๖ (สายทาง จากหน้าร้านปักซีโต้-ร้านข้าวอา โป) กว้าง ๔ ม. ยาว ๘๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่ น้อยกว่า ๓๒๐ ตร.ม. (แบบแปลน ตามที่ ทต.กำหนด)		๑๘๐,๐๐๐			๑๘๐,๐๐๐		- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยและสะดวกใน การสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับ ความปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๗๕	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗ (สายทางจากบ้านนางลำพอง ประเสริฐศรี-สระน้ำ) กว้าง ๔ ม. ยาว ๔๒๕ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๗๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๙๕๒,๐๐๐					- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗๖	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗ (สายทางจากทางเข้าหมู่บ้าน-ถนนคอนกรีต บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕) กว้าง ๔ ม. ยาว ๓๓๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๓๒๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๗๔๐,๐๐๐				- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗๗	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจรไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗ (สายทางจากบ้านนางบุญมาก ดารา ย้อย -บ้านนางหอม เกร็ดรัมย์) กว้าง ๓ ม. ยาว ๔๖ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑๓๘ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)			๗๘,๐๐๐	๗๘,๐๐๐			- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗(บาท)	๒๕๖๘(บาท)	๒๕๖๙(บาท)	๒๕๗๐(บาท)			
๗๘	โครงการ ก่อสร้างราง ระบายตะกอน บริเวณระบบ ประปา บ้านหนองแคร่ หมู่ที่ ๑๖ บ้าน อโณทัย	เพื่อปรับปรุง บริเวณประปา หนองแคร่ให้ได้ มาตรฐานสะอาด เรียบร้อย	ก่อสร้างรางระบายตะกอน ขนาดกว้าง ๐.๔๕ ม. ยาว ๑๐๐ ม. ลึก ๐.๗๕ ม.		๓๔๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	มีที่ทิ้งตะกอนที่ ได้มาตรฐาน	มีที่ระบายตะกอน ที่ได้มาตรฐาน	กองช่าง
๗๙	โครงการ ยกระดับถนนดิน พร้อมลงหินคลุก บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗	เพื่อความ ปลอดภัย/สะดวก ในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	ยกระดับถนนดินพร้อมลง หินคลุก บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗ (สายทางจากที่ นางนางฉลวย การกระสัง-ที่ นายนายวิเชียร ตรวง มรรคา) กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๖๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)				๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	- ประชาชน ได้รับความ ปลอดภัยและ สะดวกในการ สัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไป ได้รับความ ปลอดภัยและ สะดวกต่อการ คมนาคมสัญจร ไป-มา และขน ถ่ายพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
รวม ๗๙ โครงการ					๑๒,๒๕๗,๐๐๐	๑๖,๑๒๔,๐๐๐	๑๔,๘๘๐,๔๐๐	๑๒,๓๙๒,๔๐๐			

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๖
สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์

ยุทธศาสตร์	ปี พ.ศ.๒๕๖๖		ปี พ.ศ.๒๕๖๗		ปี พ.ศ.๒๕๖๘		ปี พ.ศ.๒๕๖๙		ปี พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม												
๑. แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒. แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	๔๑	๕๖,๓๒๒,๐๐๐	๔๑	๕๖,๓๒๒,๐๐๐	๔๑	๕๖,๓๒๒,๐๐๐	๔๑	๕๖,๓๒๒,๐๐๐	๑๖๔	๒๒๕,๒๘๘,๐๐๐
๔. แผนงานการเกษตร	-	-	๔	๑๐,๐๗๒,๐๐๐	๔	๑๐,๐๗๒,๐๐๐	๔	๑๐,๐๗๒,๐๐๐	๔	๑๐,๐๗๒,๐๐๐	๑๖	๔๐,๒๘๘,๐๐๐
รวม	-	-	๔๕	๖๖,๓๙๔,๐๐๐	๔๕	๖๖,๓๙๔,๐๐๐	๔๕	๖๖,๓๙๔,๐๐๐	๔๕	๖๖,๓๙๔,๐๐๐	๑๘๐	๒๖๕,๕๗๖,๐๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
สำหรับโครงการที่เกนศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกะสัง จังหวัดบุรีรัมย์

- | | | | |
|----|---|-----------------------------------|---|
| ก | ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี | ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๖ | ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ |
| ข | แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓ | หมวดหมายที่ ๑๐ | ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ |
| ค. | Sustainable Development Goals: SDGs | เป้าหมายที่ ๘
เป้าประสงค์ที่ ๑ | ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่องครอบคลุมและยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่มีผลิตภาพและการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุน
การพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่จ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน
ด้านเศรษฐกิจ |
| ง. | ยุทธศาสตร์จังหวัด | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ | |
| จ. | ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ | เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี |
| | ๑. ยุทธศาสตร์ | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ | การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม |
| | ๑.๑ กลยุทธ์ | กลยุทธ์ที่ ๖ | ก่อสร้าง ปรับปรุง แหล่งน้ำอุปโภค บริโภคบำรุงรักษาทางคมนาคม สะพาน เขื่อน ระบบ ระบายน้ำ |
| | (๑) แผนงาน | อุตสาหกรรมและการโยธา | งาน |
| | | งาน | ก่อสร้าง |

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝापิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝापิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณคุ้มบ้านด่าน กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๓๖๐ ม.(แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหา น้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝापิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑	-เพื่อช่วยระบายน้ำเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝापิด บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนางพวย หล่อแหลม คุ้มบ้านตาไทย ขนาดตรงกว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ ม. ยาว ๔๔๕ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๖๙๑,๐๐๐	๑,๖๙๑,๐๐๐	๑,๖๙๑,๐๐๐	๑,๖๙๑,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหา น้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางจากบ้านนายสุพันธ์ สุมหิรัญ-บ้านตะแบก ต.สูงเนิน) กว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๑,๒๒๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๖,๑๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๓,๕๓๒,๐๐๐	๓,๕๓๒,๐๐๐	๓,๕๓๒,๐๐๐	๓,๕๓๒,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไป ได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางจากบ้านนาย ทวีช ศักดิ์ศิริ - บ้านนายเลียบ ประเสริฐศิริ กว้าง ๔ ม. ระยะทาง ๕๕๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาด ศก. ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๐๑๕,๐๐๐	๑,๐๑๕,๐๐๐	๑,๐๑๕,๐๐๐	๑,๐๑๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไป ได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ดประชาฯ หมู่ที่ ๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางจากถนนลาดยาง สายบ้านเสม็ด หมู่ที่ ๔ บ้านโคลด หมู่ที่ ๖ -บริเวณสามแยกบ้านนายจำลอง โสัดแก้ว กว้าง ๕ ม. ระยะทาง ๙๗๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๔,๘๕๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาด ศก. ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๒๘ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๒,๗๓๒,๐๐๐	๒,๗๓๒,๐๐๐	๒,๗๓๒,๐๐๐	๒,๗๓๒,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝาปิด บ้านเสม็ดประชาฯ หมู่ที่ ๔	-เพื่อช่วยระบายน้ำเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและไข้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางจากบ้านนายคินของประเสริฐศรี - บริเวณวัดบ้านเสม็ด ขนาดราง กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๗๕ เมตร. ยาว ๓๑๐.๐๐ ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๑๗๘,๐๐๐	๑,๑๗๘,๐๐๐	๑,๑๗๘,๐๐๐	๑,๑๗๘,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกทับคอนกรีต บ้านโคลด หมู่ที่ ๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกทับคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางจากจากวัดบ้านสองชั้น-ไปตำบลตะโก เชื่อมตำบลกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒,๐๙๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑๐,๔๕๐.๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)	-	๓,๑๓๕,๐๐๐	๓,๑๓๕,๐๐๐	๓,๑๓๕,๐๐๐	๓,๑๓๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไปมา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคลด หมู่ที่ ๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางจากบ้านนางบุญส่ง เกร็มย์-หนองตลาดสะเดากว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะ ยาว ๗๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒,๘๐๐.๐๐ ตรม. พร้อมวางท่อระบายน้ำขนาด ศก. ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๕๗๕,๐๐๐	๑,๕๗๕,๐๐๐	๑,๕๗๕,๐๐๐	๑,๕๗๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไปมา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝาปิด บ้านโคลด หมู่ที่ ๖	-เพื่อช่วยระบายน้ำเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและไข้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านโคลด หมู่ที่ ๖ บริเวณชมรมกำนันผู้ใหญ่บ้าน – บ้านนายอมรกานต์ เกร็มย์ ขนาดรางกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก ๐.๗๕ เมตร ยาว ๔๖๗.๐๐ เมตร (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๗๗๕,๐๐๐	๑,๗๗๕,๐๐๐	๑,๗๗๕,๐๐๐	๑,๗๗๕,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคลด หมู่ที่ ๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบริเวณรอบหนองน้ำ ตะตั้งทะไองกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะ ยาว ๔๕๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐.๐๐ ตรม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๐๐๘,๐๐๐	๑,๐๐๘,๐๐๐	๑,๐๐๘,๐๐๐	๑,๐๐๘,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมาร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มาและขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝापิด บ้านโคลด หมู่ที่ ๖	-เพื่อช่วยระบายน้ำเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและไข้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝापิด บ้านโคลด หมู่ที่ ๖ บริเวณจากบ้านนายวิระ เกรรัมย์ – บ้านนางพรณี เกรรัมย์ ขนาดรางกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก ๐.๗๕ เมตร ยาว ๓๖๐.๐๐ เมตร (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝापิด บ้านจอม หมู่ที่ ๗	-เพื่อช่วยระบายน้ำเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและไข้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝापิด บ้านจอม หมู่ที่ ๗ บริเวณจากสระประปา – คุ่มโคกไม้แดง ขนาดรางกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก ๐.๗๕ เมตร ยาว ๖๙๐.๐๐ เมตร (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๒,๖๒๒,๐๐๐	๒,๖๒๒,๐๐๐	๒,๖๒๒,๐๐๐	๒,๖๒๒,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการยกระดับถนนดินพร้อมลงหินคลุกบ้านจอม หมู่ที่ ๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ยกระดับถนนดินพร้อมลงหินคลุก บ้านจอม หมู่ที่ ๗ บริเวณจากถนนบ้านจอมถึงท่านบยาว – บ้านแซะขอ (ฝั่งขวา) กว้าง ๔ เมตร สูงเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ระยะยาว ๒,๒๘๐.๐๐ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๙,๑๒๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกปริมาตร ๖๘๔.๐๐ ลบ.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	๑,๓๖๘,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านตาราม หมู่ที่ ๘	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายทางจากบ้านตาราม – สายทางไปบ้านเจนีง ต.สูงเนิน กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒,๔๓๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑๐,๔๕๐.๐๐ ตรม.	-	๓,๖๔๕,๐๐๐	๓,๖๔๕,๐๐๐	๓,๖๔๕,๐๐๐	๓,๖๔๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ด หมู่ที่ ๙	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. สายจากบ้าน นส. นันทิชา สุนทรรัมย์ถึงคลองส่งน้ำ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑,๔๑๕ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕,๖๖๐ ตร.ม.	-	๓,๑๗๐,๐๐๐	๓,๑๗๐,๐๐๐	๓,๑๗๐,๐๐๐	๓,๑๗๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไปมา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเสม็ด หมู่ที่ ๙	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก จากที่นางอารีรัตน์ ฉัตรทัน ถึงคลองส่งน้ำ กว้าง ๔ เมตร ระยะยาว ๕๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๒๓๐,๐๐๐	๑,๒๓๐,๐๐๐	๑,๒๓๐,๐๐๐	๑,๒๓๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไปมา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นถนนผิวจราจรแอสฟัลติก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงผิวจราจร ถนนคสล. เป็นถนนแอสฟัลติกจากบ้านนางวันเพ็ญเจริญรัมย์ ถึงบ้านหนองไม้ ต.หลักเขตกว้าง ๔ เมตร ระยะยาว ๑,๑๗๙.๐๐ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๓,๔๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)	-	๑,๔๗๕,๐๐๐	๑,๔๗๕,๐๐๐	๑,๔๗๕,๐๐๐	๑,๔๗๕,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๘	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสำนวน ไกรรัมย์ ไปทางบ้านดงราม กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๘๒๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๓,๓๐๐ ตร.ม.	-	๑,๘๔๘,๐๐๐	๑,๘๔๘,๐๐๐	๑,๘๔๘,๐๐๐	๑,๘๔๘,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๙	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นถนนผิวจราจร แอสฟัลติก บ้านเสม็ดน้อย หมู่ที่ ๑๒	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงผิวจราจร ถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นถนนผิวจราจรแอสฟัลติก จากถนน ๒๒๖ ถึงสะพานคลองเสม็ดน้อย กว้าง ๔ เมตร ระยะยาว ๑,๖๐๐ .๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ ม. พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๖,๔๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๙๒๐,๐๐๐	๑,๙๒๐,๐๐๐	๑,๙๒๐,๐๐๐	๑,๙๒๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคม สัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กจากโรงเรียนสุเทพ เกรียมย์ ถึงคลองส่งน้ำชลประทาน กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๘๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๓,๔๔๐ ตรม.	-	๑,๙๓๐,๐๐๐	๑,๙๓๐,๐๐๐	๑,๙๓๐,๐๐๐	๑,๙๓๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคม สัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จากสายทางสามแยกบ้านนายบัว ชัยสุวรรณ – บ้านนางสำเนา มรกต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๖๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒,๖๘๐ ตร.ม. วางท่อระบายน้ำ คสล. ศก. ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน	-	๑,๕๒๐,๐๐๐	๑,๕๒๐,๐๐๐	๑,๕๒๐,๐๐๐	๑,๕๒๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. สายทางจาก คสล.เก่า บ้านนางปัญญา กมลรัมย์ – สามแยกบ้านนายสนธยา เปี่ยมอภัย กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๓๗๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๔๙๖ ตร.ม.	-	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ทต.กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๓	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางถนนเส้นกลางหมู่บ้าน บ้านสระเพลง หมู่ที่ ๑๓	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลาดยางถนนเส้นกลางหมู่บ้าน จากบ้านนางอ่วม ทางรัมย์ ถึงสายทางไปบ้านเกตุ ตำบลตะโก กว้าง ๔ เมตร ระยะยาว ๑,๐๐๐ .๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐ ตรม. (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๗๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายริก ชุมเย็น ถึงถนนดำ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑,๔๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕,๖๐๐ ตรม.	-	๓,๑๓๖,๐๐๐	๓,๑๓๖,๐๐๐	๓,๑๓๖,๐๐๐	๓,๑๓๖,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมา ร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรลาดยาง จากที่ นานางสุนาน ประสงค์ดี ถึงตำบลบ้านปรือ บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนลาดยางจากที่ นานางสุนาน ประสงค์ดี ถึงตำบลบ้านปรือ กว้าง ๔ เมตร ระยะยาว ๗๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ ม.พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๒,๘๐๐ ตร.ม. (แบบแปลนตามที่ ทต. กำหนด)	-	๑,๓๕๐,๐๐๐	๑,๓๕๐,๐๐๐	๑,๓๕๐,๐๐๐	๑,๓๕๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมาร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๖	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฝาปิด บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	-เพื่อช่วยระบายน้ำเวลาฝนตก -เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ซึ่งเป็นสาเหตุการเกิดโรคติดต่อและใช้เลือดออกในหมู่บ้าน	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบฝาปิด บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔ จากบ้านนางรุจี โชแวง ถึงสระประปาหมู่บ้าน ขนาดรางกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก๐.๗๕เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)	-	๑,๑๔๐,๐๐๐	๑,๑๔๐,๐๐๐	๑,๑๔๐,๐๐๐	๑,๑๔๐,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมาร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๗	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลติก บ้านหนองปูน หมู่ที่ ๑๕	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกพร้อมวางท่อระบายน้ำจากบ้านตาราม ถึง บ้านจะเนียง ตำบลสูงเนิน กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะยาว ๑,๑๕๐ .๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ ม. พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๕,๗๕๐ ตรม. วางท่อระบายน้ำ ศก. .๖๐ เมตร จำนวน ๔ จุด (แบบแปลนตามที่ ทต.กำหนด)		๑,๗๔๙,๐๐๐	๑,๗๔๙,๐๐๐	๑,๗๔๙,๐๐๐	๑,๗๔๙,๐๐๐	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมาร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐ 	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านอโนทัย หมู่ที่ ๑๖	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคมการสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. เก่าวัดป่าหนองแคร้ – สายทาง คสล.เก่าบ้านนาราใหญ่ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๙,๔๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๙๗๖ ตร.ม.	-	๓,๑๓๖,๐๐๐	๓,๑๓๖,๐๐๐	๓,๑๓๖,๐๐๐	๓,๑๓๖,๐๐๐	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรไปมาร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐ 	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและสะดวกต่อการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗	เพื่อความปลอดภัย/สะดวกในการคมนาคม การสัญจร ไป-มา ขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. เก่า วดหนองแคร่ – สายทาง คสล.เก่าบ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗ (สายทางจากทางเข้าหมู่บ้าน-ถนนสายบ้านจะเนียง) ต.สูงเนินกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๙๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๓,๗๖๐ ตร.ม.	-	๒,๑๐๖,๐๐๐	๒,๑๐๖,๐๐๐	๒,๑๐๖,๐๐๐	๒,๑๐๖,๐๐๐	- ประชาชนได้รับความปลอดภัย และสะดวกในการสัญจรไปมาร้อยละ ๘๐ - ถนนมีคุณภาพได้มาตรฐานตามที่ ทต. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	ประชาชนทั่วไปได้รับความปลอดภัยและการคมนาคมสัญจรไป-มา และขนถ่ายพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
รวม ๒๙ โครงการ					๕๖,๓๒๒,๐๐๐	๕๖,๓๒๒,๐๐๐	๕๖,๓๒๒,๐๐๐	๕๖,๓๒๒,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์

- | | | | |
|----|---|---------------------|--|
| ก | ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี | ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๖ | ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ |
| ข | แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ ๑๓ | หมวดหมายที่ ๑๐ | ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ |
| ค. | Sustainable Development Goals: SDGs | เป้าหมายที่ ๘ | ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่องครอบคลุมและยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่มีผลิตภาพและการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน |
| | | เป้าประสงค์ที่ ๑ | พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน |
| ง. | ยุทธศาสตร์จังหวัด | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ | ด้านเศรษฐกิจ |
| จ. | ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ | เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี |
| | ๑. ยุทธศาสตร์ | ยุทธศาสตร์ที่ ๑ | การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม |
| | ๑.๑ กลยุทธ์ | กลยุทธ์ที่ ๖ | ก่อสร้าง ปรับปรุง แหล่งน้ำอุปโภค บริโภคบำรุงรักษาทางคมนาคม สะพาน เขื่อน ระบบ ระบายน้ำ |
| | (๑) แผนงาน | งาน | สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ |

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำทำนบพระ บ้านนาราใหญ่ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อการอุปโภคและเพื่อการเกษตร	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำทำนบพระปริมาตรดินขุด ๖๘,๕๒๘ ลบ.ม.	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง
๒.	โครงการขุดลอกคลองบ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อการอุปโภคและเพื่อการเกษตร	ขุดลอกคลองบ้านติม จากบ้านนายบัญญัติ ชั้นสี่ ถึงเขตบ้านตาแก้ว ปริมาตรดินขุด ๒๐,๕๓๒ ลบ.ม.	๘๒๒,๐๐๐	๘๒๒,๐๐๐	๘๒๒,๐๐๐	๘๒๒,๐๐๐	๘๒๒,๐๐๐	สามารถระบายน้ำได้และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบายน้ำในเวลาฝนตก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗(บาท)	๒๕๖๘(บาท)	๒๕๖๙(บาท)	๒๕๗๐(บาท)			
๓	โครงการขุดลอกหนอง ตะแบง บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อเป็นแหล่งกัก เก็บน้ำเพื่อการ อุปโภคและเพื่อ การเกษตร	ขุดลอกหนองตะแบง ปริมาตรดินขุด ๖๘,๕๒๘ ลบ.ม.		๔,๘๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	สามารถระบาย น้ำได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบาย น้ำในเวลา ฝนตก	กองช่าง
๔.	โครงการขุดลอกคลอง ตาบาน บ้านติม หมู่ที่ ๑๑	เพื่อเป็นแหล่งกัก เก็บน้ำเพื่อการ อุปโภคและเพื่อ การเกษตร	ขุดลอกคลองตาบาล ปริมาตรดินขุด ๒๐,๕๓๒ ลบ.ม.		๑,๔๕๐,๐๐๐	๑,๔๕๐,๐๐๐	๑,๔๕๐,๐๐๐	๑,๔๕๐,๐๐๐	สามารถระบาย น้ำได้และแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม	ช่วยระบาย น้ำในเวลา ฝนตก	กองช่าง
รวม ๔ โครงการ					๑๐,๐๗๒,๐๐๐	๑๐,๐๗๒,๐๐๐	๑๐,๐๗๒,๐๐๐	๑๐,๐๗๒,๐๐๐			

บัญชีสรุปครุภัณฑ์
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
 เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๖
 เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์

ยุทธศาสตร์	ปี พ.ศ.๒๕๖๖		ปี พ.ศ.๒๕๖๗		ปี พ.ศ.๒๕๖๘		ปี พ.ศ.๒๕๖๙		ปี พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งแวดล้อม												
๑. แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	๕	๒๑๕,๐๐๐	๕	๒๑๕,๐๐๐	๕	๒๑๕,๐๐๐	๕	๒๑๕,๐๐๐	๒๐	๘๖๐,๐๐๐
๒. แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔. แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	๕	๒๑๕,๐๐๐	๕	๒๑๕,๐๐๐	๕	๒๑๕,๐๐๐	๕	๒๑๕,๐๐๐	๒๐	๘๖๐,๐๐๐

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
เทศบาลตำบลสองชั้น อำเภอกระสัง จังหวัดบุรีรัมย์

แผนงานรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - หมู่ ๑๗	-เพื่อป้องกันอาชญากรรม -เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน -เพื่อตรวจสอบพฤติกรรมผู้ต้องสงสัย -เพื่อความมั่นคงและมั่นใจ	- ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ จำนวน ๖ ตัว -อุปกรณ์บันทึกภาพ ๑ ตัว -อุปกรณ์กระจายสัญญาณ ๑ ตัว - เครื่องสำรองไฟ ๑ ตัว - ทีวี จอ ๕๐ นิ้ว ๑ เครื่อง หมู่ละ ๑๒๐,๐๐๐ บาท		๒,๐๔๐,๐๐๐	๒,๐๔๐,๐๐๐	๒,๐๔๐,๐๐๐	๒,๐๔๐,๐๐๐	อาชญากรรมในพื้นที่ลดลง ๖๐ %	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการลดจุดเสี่ยงทางจราจร กระเจกโค้งจราจร	-เพื่อความปลอดภัยในการใช้เส้นทางจราจรในหมู่บ้านเสม็ด หมู่ที่ ๙	ติดตั้งกระเจกโค้งจราจร จำนวน ๔ จุด		๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	ประชาชนในพื้นที่ลดความเสี่ยงในการจราจรภายในหมู่บ้าน ๘๐ %	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และการใช้รถใช้ถนน	กองช่าง
๓	โครงการลดจุดเสี่ยงทางจราจร กระเจกโค้งจราจร	-เพื่อความปลอดภัยในการใช้เส้นทางจราจรในหมู่บ้านสองชั้น หมู่ที่ ๒	ติดตั้งกระเจกโค้งจราจร จำนวน ๒ จุด		๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ประชาชนในพื้นที่ลดความเสี่ยงในการจราจรภายในหมู่บ้าน ๘๐ %	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และการใช้รถใช้ถนน	กองช่าง
๔	โครงการลดจุดเสี่ยงทางจราจร กระเจกโค้งจราจร	-เพื่อความปลอดภัยในการใช้เส้นทางจราจรในหมู่บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ ๑๗	ติดตั้งกระเจกโค้งจราจร จำนวน ๑ จุด		๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ประชาชนในพื้นที่ลดความเสี่ยงในการจราจรภายในหมู่บ้าน ๘๐ %	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และการใช้รถใช้ถนน	กองช่าง
๕	โครงการลดจุดเสี่ยงทางจราจร กระเจกโค้งจราจร	-เพื่อความปลอดภัยในการใช้เส้นทางจราจรในหมู่บ้านตาราม หมู่ที่ ๘	ติดตั้งกระเจกโค้งจราจร จำนวน ๔ จุด		๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	ประชาชนในพื้นที่ลดความเสี่ยงในการจราจรภายในหมู่บ้าน ๘๐ %	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และการใช้รถใช้ถนน	กองช่าง
รวม ๕ โครงการ					๒,๑๕๐,๐๐๐	๒,๑๕๐,๐๐๐	๒,๑๕๐,๐๐๐	๒,๑๕๐,๐๐๐			