

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. ๒๕๕๗- ๒๕๕๙)
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ ส่งเสริมพัฒนาการท่องเที่ยวสู่มาตรฐานสากล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดภูเก็ต ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม ๒๕๕๗

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๑	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิดและวางท่อระบาย น้ำคสล.ขนาด ๐.๔๐ ๐.๔๐ ม. ซอยตาพรหม หมู่ที่ ๑	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและ ปลอดภัยผู้สัญจร	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๔.๐๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๗๔.๐๐ ม. พร้อม วางท่อคสล. ๐.๔๐ ขนาด ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๒๖.๕๐ เมตร	๑,๖๑๒,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๒	โครงการติดตั้งป้ายชื่อซอยต่าง ๆ / ถนนในบริเวณหมู่ที่ ๑-๘	เพื่อให้สะดวกต่อผู้ที่สัญจรไปมาได้ ทราบชื่อถนน - ซอยต่าง ๆ และ สะดวกต่อการติดต่อ	ติดตั้งป้ายชื่อ ซอยต่าง ๆ / ถนน จำนวน หมู่ละ ๒๐ ป้าย (๑๖๐ ป้าย)	-	-	๘๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ติดตั้งป้ายแล้วเสร็จ	ราษฎรสามารถติดต่อ ประสานงานได้สะดวก มากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑-๘
๓	ก่อสร้างศูนย์อบรมจริยธรรมประจำปี มัสยิด หมู่ที่ ๔	เพื่อให้มีศูนย์อบรมจริยธรรมประจำปี มัสยิดบ้านออก หมู่ที่ ๔	ก่อสร้างอาคารอบรมมัสยิด ขนาด ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง	-	๑๒,๙๖๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	เด็กและเยาวชนได้รับการ อบรมจริยธรรมคุณธรรม และเติบโตเป็นคนดีของ สังคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔




แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๔	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านบางโจ (บ้านนอก)	เพื่อให้มีอาคารสำหรับใช้ในการประชุมประชาคมจัดกิจกรรมประจำหมู่บ้าน	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านบางโจ (บ้านนอก) ขนาด ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง	-	๑๒,๙๖๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ของหมู่บ้านและใช้เป็นที่พักประชุมประชาคมประจำหมู่บ้าน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมรางระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดขอยในคลำ ๑ หมู่ที่ ๑	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๓๐ ม. ขนาด ๐.๑๕ ม. ยาว ๑๓๔.๐๐ ม.พร้อมคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๔๕ ม. ลีกละ ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๕๗.๗๕ ม.	-	๑,๒๐๓,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ขอยการบิณ หมู่ที่ ๒	เพื่อสะดวกและปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๑๑๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	๔๑๒,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและเพิ่มความปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๗	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ถนนลิพอนใต้บ้านลิพอนบางกอก หมู่ที่ ๒	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๔๕ ม. ลีกละ ๐.๔๕ ม. ยาว ๑๔๐.๕๐ ม.	๖๓๒,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๘	โครงการก่อสร้างลานท่าเทียบเรือพร้อมทางขึ้น+ลง เรือคลองท่าเรือ หมู่ที่ ๓	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้สัญจรทางน้ำ และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว	ก่อสร้างลานคอนกรีตขนาดกว้าง ๑๔.๐๐ ม. ยาว ๑๒.๐๐ ม. พร้อมทางขึ้น+ลงเรือ กว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑๒.๐๐ ม.	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	มีท่าเทียบเรือที่เป็นประโยชน์ต่อการสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๙	โครงการปรับปรุงอาคารเรียน ศูนย์อำนวยการ หมู่ที่ ๔	เพื่อปรับปรุงสถานศึกษาอาคาร ให้มีมาตรฐาน	ปรับปรุง/ต่อเติมอาคาร ๑ ชุด	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงจนแล้วเสร็จ	มีอาคารเรียนที่ได้ มาตรฐาน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอยแสงหล้า หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปและเพิ่มความรวดเร็วใน การเดินทาง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐-๖.๐๐ ม. ยาว ๒๙๙.๐๐ ม.หนา ๐.๑๕ ม.	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงจนแล้วเสร็จ	มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีตซอย อากัง หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปและเพิ่มความรวดเร็วใน การเดินทาง	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๓๗.๕๐ ม.	๓๘๕,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงจนแล้วเสร็จ	มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อม คูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝापิดชอย ร่วมใจ ๑ หมู่ที่ ๕	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกัน น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนน คสล.กว้าง ๒.๘๐ ม. ยาว ๗๐.๕ ม.หนา ๐.๑๕ ม. พร้อม คูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝापิดขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๔๑.๐๐ ม.	๖๓๔,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวกและสามารถแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๑๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ถนน เลียบบคลองบ้านยา หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปและเพิ่มความรวดเร็วใน การเดินทาง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๐๐ม.ยาว ๑๙๔.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	๑,๐๒๗,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย ร่มเกล้า หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปและเพิ่มความรวดเร็วใน การเดินทาง	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต กว้าง ๔.๕๐ ม. ยาว ๗๒๙.๐๐ ม.	๒,๒๙๖,๓๕๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๑๕	โครงการก่อสร้างระบายน้ำรูป ตัวยูมีฝาปิด ซอยนพตาแก้ว หมู่ที่ ๗	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและ ปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๓๖๕.๐๐ ม.	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๑๖	โครงการวางท่อระบายน้ำคสล.  ๐.๖๐ ม. ซอยบ้านบ่อแร่ หมู่ที่ ๘	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล.  ๐.๖๐ ม. ยาว ๕๒.๐๐ ม. พร้อมปั๊ม สูบน้ำ	๕๕๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๑๗	โครงการวางท่อระบายน้ำคสล.  ๑.๐๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล.สำเร็จรูป บริเวณคลอง อินทนิลเชื่อมต่อถนนเทพกระษัตรี	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกัน น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างวางท่อคสล.ขนาด ๑ เมตร.	๖๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๑๘	โครงการติดตั้งกั้นน้ำซีพีพัฒนา หมู่ที่ ๔	เพื่อบำบัดน้ำเสียและเพิ่มออกซิเจนในน้ำ	จัดทำกั้นน้ำซีพีพัฒนา พร้อมติดตั้งจำนวน ๒ ชุด	๑,๗๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาในการติดตั้งแล้วเสร็จ	มีเครื่องมือในการบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๑๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิดชอยในคลำ ๓ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็วและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลีทเชลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร	-	๗๐๕,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดชอยในคลำ ๔ (ชอยรวมญาติ) หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็วและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๖ เมตร ยาว ๙๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลีทเชลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๙๗.๐๐ เมตร	-	๖๗๙,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๒๑	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ถนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วในการกรณีเกิดฝนตกหนัก	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.  ๑.๒๐ ม.ยาว ๒,๐๐๐ เมตร	-	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก สบายในการระบายน้ำ และเพิ่มช่องทางการเดินทาง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำขอยยายอนบเขาล้าน หมู่ที่ ๑	ราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วม	- ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร พร้อมคูระบายน้ำ คสล. กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร	-	๓๒๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๒๓	โครงการขยายเขตประปาสายริมถนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๑	ราษฎรได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PVC ๔ นิ้ว ยาว ๒๐๐.๐๐ม.	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๒๔	โครงการก่อสร้างสนามกีฬา หนองน้ำในคล้า หมู่ที่ ๑	เพื่อก่อสร้างเป็นสนามกีฬา สำหรับเล่นกีฬาในตำบลศรีสุนทร	ก่อสร้างสนามฟุตบอล ๗ คน	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	มีพื้นที่สำหรับทำกิจกรรมของชุมชนและกลุ่ม To Be Number One	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๒๕	โครงการซ่อมแซมท่อประปา/ถังสูบน้ำระบบกรองน้ำที่หนองในคล้า หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การผลิตน้ำมีคุณภาพที่ดีขึ้นและรวดเร็วขึ้น	ระบบถังกรอง/ถังชุด / ถังน้ำใสระบบท่อ	-	-	๖,๐๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการซ่อมแซมแล้วเสร็จ	ประชาชนจะได้รับน้ำที่มีคุณภาพมากขึ้น และมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๒๖	โครงการถนนลาดยางขอยในคล้า หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลาดยางขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๘๒๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๒๗	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ ซอย โรงขนมจีน หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๘๐๐.๐๐ เมตร	-	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๒๘	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนบ้านลิพอนเขาล้าน - บ้าน ลิพอนบางกอกหมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ขนาด  ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐.๐๐ เมตร	-	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๒๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าบ้าน ควนตาแทนหมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่ว ถึงและครอบคลุมทุกครัวเรือน ตลอดจนสร้างความปลอดภัยใน การสัญจรไปมา	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่ ซอย ควนตาแทน หมู่ที่ ๒	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ขยายเขต ไฟฟ้าแล้วเสร็จ	ประชาชนสะดวกสบาย ต่อการสัญจรไปมาและ เพิ่มความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๓๐	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกซอย นาตรอก หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนหินคลุกกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๑,๔๓๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๓๑	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล. ซอยบ้านแขกช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๒	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝา ปิดขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตรลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ เมตรยาวไม่น้อยกว่า ๑๓๒.๐๐ เมตร	-	-	๖๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวก ไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง ถนนและบ้านเรือน ราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๓๒	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ซอยสามัคคี(ศาลาเอนกประสงค์) หมู่ที่ ๒	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด ยาว ๑๗๕.๐๐ เมตร กว้าง ๐.๓๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า ๑๗๕.๐๐ เมตร	-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวก ไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง ถนนและบ้านเรือน ราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๓๓	โครงการขุดลอกคลองภายในเขต พื้นที่หมู่ที่ ๓	เพื่อให้น้ำไหลได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วม บ้านเรือนราษฎร	ขุดลอกคลองภายในพื้นที่ หมู่ที่ ๓	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ขุดลอกคลองแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวก รวดเร็วป้องกันของ น้ำท่วมบ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๓๔	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัว ยูปากเปิดริมถนนท่าเรือ-เกาะแก้ว หมู่ที่ ๓	- เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำ กว้าง ๑.๕๐ ม ลึกเฉลี่ย ๑.๘๑๐ ม. ยาว ๒๑๘.๐๐ ม.	-	๒,๐๗๑,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวก รวดเร็วไม่เกิดปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๓๕	โครงการก่อสร้างศาลาเอนก ประสงค์ชุมชนรพช. หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรในชุมชนมีอาคาร สำหรับทำกิจกรรมของชุมชน	ก่อสร้างอาคาร คสล.ขนาด กว้าง ๑๐.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร	-	๒,๓๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนในการพื้นที่ สามารถใช้อาคารเป็น สถานที่ทำกิจกรรมต่าง ๆ ในชุมชน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๓๖	โครงการจัดตั้งสวนเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ รัชกาลที่ ๙ บริเวณชุมชนบางมะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อถวายเป็นพระราชมรดกแด่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ และเพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ออกกำลังกาย กำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจ	- ปรับปรุงบริเวณรอบชุมชนบางมะรวน ให้เป็นสวนสาธารณะศูนย์สุขภาพชุมชน, ศูนย์กีฬา - ทำป้ายชื่อลานเฉลิมพระเกียรติฯ ให้มี ความเหมาะสม - ก่อสร้างสะพานพร้อมจุดชมวิวกกลาง สะพาน - ติดตั้งเสาไฟฟ้าไอเมท - ก่อสร้างอาคารส่งเสริมสุขภาพ - ติดตั้งน้ำพุขนาดใหญ่	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐ (งบเทศบาล , จังหวัดภูเก็ตและ หน่วยอื่นๆ)	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงแล้วเสร็จ	- ถวายเป็นพระกุศล แก่พระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวฯ - ประชาชนมีสุขภาพดี เยาวชนมีสถานที่ออกกำลังกาย	สำนักปลัด / กองการศึกษา แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๓๗	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติก สายบางโจ - บ้านยา หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และปลอดภัย	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓,๓๐๐ เมตร	-	๑๑,๘๘๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๓๘	โครงการปรับปรุงศาลาเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้อาคารอยู่ในอาคารที่ดีให้ ราษฎรได้ประโยชน์ร่วมกันอย่าง สะดวก	ซ่อมแซมในส่วนที่ชำรุดต่าง ๆ ทั้งหลัง	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก และยังเป็นการรักษาให้ อาคารใช้งานได้ดี	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๓๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดริมถนนซอยทุ่งนาเคียน๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.ขนาด กว้าง ๐.๕๐เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒๑๘.๐๐ เมตร	-	๗๕๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขังถนนและบ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๐	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดริมถนนลิพอนใต้ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.กว้าง๐.๕๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ ม. ยาว ๑๔๔.๐๐ ม.	-	๒,๕๖๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขังถนนและบ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดซอยประจักษ์อุทิศ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง๓.๓๐ เมตร ยาว ๑๔๔.๐๐ เมตร พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยู ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร	-	๙๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกในการคมนาคมและสามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๒	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.เส้นผ่าน ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักซอยนาสาด ๑ (ช่วงต่อ) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรสามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ๐.๖๐ เมตรพร้อมบ่อพัก ยาว ๑๐๘.๐๐ เมตร	-	๓๗๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายได้สะดวกรวดเร็วไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ซอยอุทิศ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร พร้อมวางท่อคสล.  ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ระยะทาง ๑๖๐ เมตร	-	๑,๙๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกในการคมนาคมและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางท่อคสล.  ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักซอยพรหมมิตรหงษ์หยกอุทิศ	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ เมตร พร้อมวางท่อคสล.  ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักระยะทาง ๗๐.๐๐ เมตร	-	-	๕๘๕,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวกรวดเร็วไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง พร้อมทั้งสะดวกต่อการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๕	โครงการขยายเขตท่อเมนต์ประปา ซอยทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ pe ขนาด  ๖ นิ้ว	-	๒,๑๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรมีน้ำอุปโภค-บริโภคที่เพียงพอ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๖	โครงการวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมบ่อพักคสล. และปูทางเท้าตัวหนอนรูปคชกริชถนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวกรวดเร็วและเพิ่มช่วงทางเดินให้กับราษฎรได้มีความสะดวกและปลอดภัย	วางท่อคสล.  ๑.๒๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ยาว ๕๓๒.๐๐ เมตร และทางเท้าปูตัวหนอนรูปคชกริช ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๓๒.๐๐เมตร	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้รวดเร็ว แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และราษฎรมีความสะดวกในการเดินทาง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕


แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๔๗	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คลส. รูปตัวยูมีฝาปิดขอย่งเงิน ๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การระบายน้ำได้รวดเร็ว ลดปัญหาน้ำขัง บริเวณถนนและบ้านเรือนราษฎร	ก่อสร้างระบายน้ำคลส.รูปตัวยู มีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๕ เมตร ยาว	-	๒๓๒,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๘	โครงการก่อสร้างถนนคลส.ขอย บ้านยาทุ่งเสือข่วน (ช่วงต่อ) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคลส.กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๗.๐๐ เมตร หิน ๐.๑๕ เมตร	-	๗๘๘,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๔๙	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง ขอยพาวราง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนมีสภาพที่ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกรวดเร็ว	ซ่อมผิวจราจรที่ชำรุดเสียหาย กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐.๐๐ เมตร	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การคมนาคมได้สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๐	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง ขอยสันติหมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนมีสภาพที่ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกรวดเร็ว	ซ่อมผิวจราจรที่ชำรุดเสียหาย กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑,๔๔๐ เมตร	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถระบายน้ำได้อย่าง รวดเร็วและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังผิวจราจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๑	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคลส. ขอยรวมใจพัฒนา หมู่ที่ ๖	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วและป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคลส.ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตรลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถระบายน้ำได้อย่าง รวดเร็วและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังผิวจราจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๒	โครงการก่อสร้างสะพานคลส.สาย เลียบคลองขอยรวมใจพัฒนา หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรสามารถคมนาคมได้ รวดเร็วและสะดวกยิ่งขึ้น	ก่อสร้างสะพานคลส.ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๕.๐๐ เมตร	-	-	๒,๕๐๙,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถลดระยะการเดินทางและสะดวกต่อการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๓	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ขอย บ้านยา ๒ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้การคมนาคมได้อย่าง ปลอดภัยสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง ๕.๐๐เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร	-	-	๔๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุขปโภค และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ


ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๕๔	โครงการปรับปรุงสถานภูมิทัศน์ น้ำตกโตนไธเฮ หมู่ที่ ๗	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ในบริเวณน้ำตก น้ำตกโตนไธเฮ	- ปรับปรุงระบายน้ำน้ำคสล. - ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณน้ำตก	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงแล้วเสร็จ	เป็นการระบายน้ำได้ รวดเร็วขึ้นและเป็นที่พักผ่อน ของประชาชน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๕๕	โครงการก่อสร้างซ่อมแซมระบาย น้ำคสล.หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ระบายน้ำมีสภาพที่ดีแข็งแรง และปลอดภัย แก่ผู้สัญจร	ซ่อมแซมระบายน้ำและมีฝาปิดระบาย น้ำในหมู่ที่ ๗	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ซ่อมแซมแล้วเสร็จ	ประชาชนมีความสะดวก และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๕๖	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล. บริเวณถนนศรีสุนทร ช่วงบ่มน้ำมัน โรงเรียนมาหานิก หมู่ที่ ๗	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและ ปลอดภัยผู้สัญจร	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.ขนาดกว้าง๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ยาว ๒๐๐. เมตร	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการสัญจร และแก้ปัญหา เรื่องการระบายน้ำ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๕๗	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล. ซอยเงินผืน ๑/๑ หมู่ที่ ๗	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.กว้าง๐.๔๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๓๐๐. เมตร	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถระบายน้ำได้อย่าง รวดเร็วและป้องกันน้ำท่วม ขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๕๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล. พร้อมคู ระบายน้ำคสล.ซอยลิพอนเขตหัวหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๖.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม. พร้อม ระบายน้ำคสล.ขนาดกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม.	-	๒,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การคมนาคมสะดวก รวดเร็วและสามารถระบาย น้ำได้ดี	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๕๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บริเวณ หัวหารนอก - หัวหารใน หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปและเพิ่มความรวดเร็วใน การเดินทาง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ยาว ๑๒๐.๐๐ ม.	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและเพิ่มความ ปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๐	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อม ระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดและ วางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด  ๐.๔๐ ม. ซอยศรีสุข หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกัน น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๑.๘๐-๒.๔๐ ม. ยาว ๙๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พร้อม ระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๕๐.๐๐ ม. และวางท่อ คสล. ๐.๔๐ ม. ยาว ๔๗.๐๐ ม.	-	๙๒๕,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	เส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๑	โครงการก่อสร้างอาคารพ่อบ้านบ่อแ หมู่ที่ ๘	เพื่อเป็นสถานที่สัการะบูชารูปพ่ บ้านบ่อแ	ก่อสร้างอาคารคสล.ขนาดกว้าง๖.๐๐ ม. ยาว ๖.๐๐ ม.	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนมีสถานที่ทำพิธี และเป็นที่สัการะบูชาพ่ บ้านบ่อแ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอยเสียมบุตร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๘๒๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๓	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล. ซอยลิพอนหัวหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๔๑๘.๐๐ เมตร	-	-	๑,๘๘๑,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน สัญจรและแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๖๔	โครงการก่อสร้างบล็อกคอนเวริส ซอยบ้านพอนหัวหาร หมู่ที่ ๘ จำนวน ๒ จุด	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมถนน และบ้านเรือนราษฎร	บล็อกคอนเวริส กว้าง ๑.๕ เมตร ยาว ๘ เมตร ๙jv ๑ ๐๖f	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ลดปัญหาน้ำท่วมถนนและ บ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๕	โครงการปรับปรุงซ่อมศาลา อเนกประสงค์บ้านพอนบ่อแร่ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ใน การทำกิจกรรมสาธารณะต่าง ๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้เป็นที่เก็บของ หมู่บ้านให้มีความปลอดภัย	ซ่อมแซมหลังคาห้องน้ำที่เก็บของ และ ปรับปรุงภูมิทัศน์หน้าพอนบ่อแร่	-	๑๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ใน การทำกิจกรรมสาธารณะ ต่าง ๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้ เป็นที่เก็บของหมู่บ้านให้ มีความปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอยอินทรีศึกษา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๘.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๗	โครงการก่อสร้างบล็อกคอนเวริส บริเวณบ้านสวนเนรมิต หมู่ที่ ๕	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมถนน และบ้านเรือนราษฎร	บล็อกคอนเวริส กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๐ เมตร ลึก ๑.๘๐ เมตร	-		๑,๕๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ลดปัญหาน้ำท่วมถนนและ บ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๘	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. ถนนลิพอนใต้ หมู่ที่ ๕	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกัน น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร ยาว ๑๑๔.๐๐ เมตร	-	๘๕๕,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน สัญจรและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๖๙	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินพัง หมู่ที่ ๘	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหา การพังทลายของหน้าดิน และ ปัญหาน้ำท่วมขัง และเพิ่มการ ระบายน้ำ	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดินระยะทาง ๑๐๐ ม.	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ไม่เกิดปัญหาการพังทลาย ของหน้าดินและปัญหา น้ำท่วมขังและระบายน้ำ ได้ดี	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๐	ขุดลอกคลองบริเวณข้างหมู่บ้าน สวนเนรมิตร ๓ ไปจดหมู่ที่ ๘	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำป้องกัน และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ขุดลอกคลองกว้าง ๔ ม. ระยะทาง ๒,๐๐๐ ม.	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก และปลอดภัยในการใช้ เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๑	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ซอยก้านัน ซอย ๑,๒,๓ หมู่ที่ ๘ (ช่วงที่ ๒)	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำ ป้องกัน และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	คูกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๖๐ ม. ระยะทาง ๓๐๓ ม.	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง บ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอยพัฒนา ๑ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๒,๘๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอยพัฒนา ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๔๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอย พัฒนา ๓ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๗๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด ซอยแม่ลำดวน หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทาง ๗๔.๐๐ เมตร คูระบายน้ำรูปตั ยู กว้าง ๐.๔๕ ม.ลึก ๐.๕๐ ม.ยาว ๘๑ ม.	-	๕๓๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๗๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมบ่อพักซอยพรหมมินทร์ (ห้วยหอกอุทิศ) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทาง ๗๐ ม.วางท่อ คสล.  ๑.๒๐ ม.พร้อมบ่อพักระยะทางไม่น้อย กว่า ๑๐๐ ม.	-	๖๘๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๗๗	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อม วางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด  ๑.๕๐ ม. พร้อมบ่อพัก ทางเบี่ยงหน้าโรงเรียนมิตรภาพ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกัน น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓.๐๐-๓.๕๐ ม. ระยะทางรวม ๖๔.๐๐ ม. วางท่อคสล.กว้าง ๑.๕๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล.ระยะทาง ๖๔.๐๐ ม.	-	๖๘๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	เส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๗๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด ซอยตาแจ้ง หมู่ที่ ๕ (ข้างโรงไม้)	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๐๐ ม.ระยะทาง ๑๒๕.๐๐ เมตร คูระบายน้ำรูปตัวยู กว้าง ๐.๕๐ ม.ลึก ๐.๕๐ ม.ยาว ๑๒๕ ม.	-	๙๕๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๗๙	โครงการบูรณะซ่อมแซมผิวจราจร ลาดยางถนนสายบ้านมาหนัก หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา	บูรณะซ่อมแซมผิวจราจรลาดยางขนาด กว้าง ๖.๐๐ ม.ระยะทาง ๒,๕๐๐ ม.	-	๑๐,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท) เทศบาล	๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล			
๘๐	โครงการบูรณะซ่อมแซมฝิวจراجร ลาดยางถนนสายบ้านท่าเรือ - บ้านเกาะแก้ว (หลังศาลเจ้าท่าเรือ) หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา	บูรณะซ่อมแซมฝิวจراجรลาดยางขนาด กว้าง ๖.๐๐ ม.ระยะทาง ๓,๘๕๔.๐๐ ม.	-	๑๖,๑๘๖,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๘๑	โครงการบูรณะซ่อมแซมฝิวจراجร ลาดยางถนนสายบ้านท่าเรือ - บ้านเกาะแก้ว (ข้างวัดท่าเรือ) หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา	บูรณะซ่อมแซมฝิวจراجรลาดยางขนาด กว้าง ๖.๐๐ ม.ระยะทาง ๓,๘๕๔.๐๐ ม.	-	๑๖,๑๘๖,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๘๒	โครงการต่อเติมอาคารสำนักงาน เทศบาลฯ คสล.๒ ชั้นหลังห้องช่าง และกองคลัง	เพื่อขยายพื้นที่ในการปฏิบัติงาน ให้เพียงพอกับจำนวนเจ้าหน้าที่	ต่อเติมอาคารสำนักงานกว้าง ๖.๘ ม. ยาว ๕ .ม. ต่อห้อง	-	๒,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ต่อเติมแล้วเสร็จ	มีสถานที่ในการปฏิบัติงาน เพิ่มขึ้น สามารถเพิ่ม ประสิทธิภาพในการ ทำงาน	กองช่าง

