

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. ๒๕๕๙- ๒๕๖๑)
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ ส่งเสริมพัฒนาการท่องเที่ยวสู่มาตรฐานสากล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดภูเก็ต ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม ๒๕๕๗

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อม คูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยในคลำ ๔ หมู่ที่ ๑	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกัน น้ำท่วมขัง	- ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓.๖๐ ม. ยาว ๙๗.๐๐ ม. พร้อมคูระบายน้ำคสล. กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ ม. ยาว ๑๘๗.๐๐ ม.	๑,๒๑๒,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม และสามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล.พร้อม คูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยยายนอบ หมู่ที่ ๑	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกัน น้ำท่วมขัง	- ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓.๔๐ ม. ระยะทาง ๕๕.๐๐ ม. หรือ พท.ไม่น้อยกว่า ๑๘๗.๐๐ ม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม. และ ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิดด้าน ซ้ายทางและขวาทางกว้าง๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม.ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๑๐.๐๐ม.	๖๖๔,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม และสามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑

แนวทางการดำเนินงานก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณสุขทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๓	โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. ๑.๐๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล.สำเร็จรูป บริเวณคลอง อินทนิลเชื่อมต่อกับถนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๑	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างวางท่อคสล.ขนาด ๑ เมตร.	-	๖๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดขอย ในคลำ ๑ หมู่ที่ ๑	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๓๐ ม. ขนาด ๐.๑๕ ม. ยาว ๑๓๔.๐๐ ม.พร้อม คูระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๕๗.๗๕ ม.	-	๑,๒๐๓,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิดขอยในคลำ ๓ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็วและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อม คูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร	-	๗๐๕,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝापิดชอยในคล้า ๔ (ขอยรวมญาติ) หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๖ เมตร ยาว ๙๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝापิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๙๗.๐๐ เมตร	-	๖๗๙,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ถนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวกรวดเร็วในการกรณีเกิดฝนตกหนัก	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.  ๑.๒๐ ม.ยาว ๒,๐๐๐ เมตร	-	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการระบายน้ำและเพิ่มช่องทางการเดินทาง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำขอยยายนอบเขาล้าน หมู่ที่ ๑	ราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วม	- ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร พร้อมคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร	-	๗๒๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๙	โครงการขยายเขตประปาสายริมถนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๑	ราษฎรได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PVC  ๔ นิ้ว ยาว ๒๐๐.๐๐ ม.	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑

แนวทางการดำเนินงานก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๑๐	โครงการก่อสร้างสนามกีฬาหนองน้ำ ในคล้า หมู่ที่ ๑	เพื่อก่อสร้างเป็นสนามกีฬาสำหรับ เล่นกีฬาในตำบลศรีสุนทร	ก่อสร้างสนามฟุตบอล ๗ คน	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	มีพื้นที่สำหรับทำกิจกรรม ของชุมชนและกลุ่ม To Be Number One	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๑๑	โครงการซ่อมแซมท่อประปา/ถัง สูบน้ำระบบกรองน้ำที่หนอง ในคล้า หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การผลิตน้ำมีคุณภาพที่ ดีขึ้นและรวดเร็วขึ้น	ระบบถังกรอง/ถังชุด / ถังน้ำใสระบบ ท่อ	-	-	๖,๐๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ซ่อมแซมแล้วเสร็จ	ประชาชนจะได้รับน้ำที่มี คุณภาพมากขึ้น และมี ปริมาณน้ำเพียงพอต่อ การอุปโภค - บริโภค	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๑๒	โครงการถนนลาดยางซอยในคล้า ซอย ๒ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลาดยางขนาดกว้าง ๔.๐๐เมตรยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๘๒๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑
๑๓	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยโรงขนมจีน หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	๑.ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ด้านขวาทาง(ช่วงที่ ๑) กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก เฉลี่ย๐.๕๐ม.ความยาวไม่น้อยกว่า๗๕.๐๐ม. ๒.ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ด้านขวาทาง(ช่วงที่ ๒) กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก เฉลี่ย๐.๕๐ม.ความยาวไม่น้อยกว่า๘๖.๐๐ม.	๑,๔๑๕,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒

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

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
			๓.ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ด้านซ้ายทาง(ช่วงที่ ๑) กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึก เฉลี่ย๐.๕๐ม.ความยาวไม่น้อยกว่า๑๒๔.๕๐ม. ๔.ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิดจุด เชื่อมต่อระหว่างด้านซ้ายทางและขวาทาง จำนวน ๒ จุดกว้าง๐.๔๕ม.ลึกเฉลี่ย๐.๕๐ ม. ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๓.๖๐ม.และจำนวน ๕.บ่อพักคสล. จำนวน ๕ บ่อ						
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ซอย บางขาม - ควนตาแทน (ช่วงที่๒) หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถระบายน้ำป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	๑.ก่อสร้างถนนคสล กว้าง ๒.๖๐ -๓.๕๐ ม. ระยะทาง ๑๙๐.๕๐ ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๕๑.๗๕ ตรม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม. ๒.ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม.ความยาว ไม่น้อยกว่า ๓๐๔.๕๐ ม. ๓.จำนวนบ่อพักคสล. จำนวน ๑ บ่อ	๑,๖๕๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๑๕	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนบ้านลิพอนเขาล้าน - บ้านลิพอนบางกอกหมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ขนาด ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐.๐๐ เมตร	-	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๑๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้าบ้านควนตา แทน หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และครอบคลุมทุกครัวเรือนตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่ซอยควนตา แทน หมู่ที่ ๒	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๑๗	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกซอยนาตรอก หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนหินคลุกกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๑,๔๓๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒
๑๘	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำควนตา แทน - บางขาม (จากสะพานไปบางขาม) หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และครอบคลุมทุกครัวเรือนตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่จากสะพานไปบางขาม) หมู่ที่ ๒	๑๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๒

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๑๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. ขอยบุญศรี ด้านซ้ายมือ หมู่ที่ ๓	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.ขนาดกว้าง ๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๐๘.๐๐ ม.	๔๘๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๒๐	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ขอยหลักเมือง ๑ ไปบรรจบ ขอยหลักเมือง ๒ หมู่ที่ ๓	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.กว้าง๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๔๒.๐๐ ม.	๗๗๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๒๑	โครงการติดตั้งสัญญาณไฟจราจรถนนเทพกระษัตรี ไกล้อนุสาวรีย์ หมู่ที่ ๓	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้แก่ประชาชนทั่วไป	ติดตั้งระบบสัญญาณไฟจราจรพร้อมเปิดช่องจราจร จำนวน ๑ ชุด	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการติดตั้งแล้วเสร็จ	มีความปลอดภัยและสะดวก ในการสัญจรแก่ประชาชน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๒๒	โครงการขุดลอกคลองภายในเขตพื้นที่หมู่ที่ ๓	เพื่อให้น้ำไหลได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วมบ้านเรือนราษฎร	ขุดลอกคลองภายในพื้นที่ หมู่ที่ ๓	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการขุดลอกคลองแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวก รวดเร็วป้องกันของ น้ำท่วมบ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๒๓	โครงการก่อสร้างระบายน้ำรูปตัว ยูปากเปิดริมถนนท่าเรือ-เกาะแก้ว หมู่ที่ ๓	- เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคสล. กว้าง ๑.๕๐ ม ลึกเฉลี่ย ๑.๘๑๐ ม. ยาว ๒๑๘.๐๐ ม.	-	๒,๐๗๑,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวก รวดเร็วไม่เกิดปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๒๔	โครงการบูรณะซ่อมแซมผิวจราจร ลาดยางถนนสายบ้านท่าเรือ - บ้านเกาะแก้ว (หลังศาลเจ้าท่าเรือ) หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา	บูรณะซ่อมแซมผิวจราจรลาดยางขนาด กว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทาง ๓,๘๕๔.๐๐ ม.	-	๑๖,๑๘๖,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๓
๒๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเข้ากุโบร บ้านบางโจ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่ว ถึงและครอบคลุมทุกครัวเรือน ตลอดจนสร้างความปลอดภัยใน การสัญจรไปมา	ขยายไฟฟ้ากำลังพร้อมแสงสว่าง	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ขยายเขต ไฟฟ้าแล้วเสร็จ	ประชาชนสะดวกสบาย ต่อการสัญจรไปมาและ เพิ่มความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมท่อ ระบายน้ำคสล. ซอยนพตาแก้ว ๓ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๑๒๗.๐๐ ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำคสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๓๐ ม. ยาว ๑๒๐.๐๐ ม.	๙๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนสะดวกสบาย ต่อการสัญจรไปมาและ การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔

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

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๒๗	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ซอยรอบบ้านบางโจ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. กว้าง๐.๔๕ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๘๕.๐๐ ม.	-	๓๘๓,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๒๘	โครงการปรับปรุงระบบผลิต ประปาและจำหน่าย บริเวณ ชุมชนบางมะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้การผลิตน้ำมีคุณภาพที่ ดีขึ้นและรวดเร็วขึ้น	ปรับปรุงระบบการผลิตและจำหน่ายทั้ง ระบบ	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงแล้วเสร็จ	ประชาชนจะได้รับน้ำที่มี คุณภาพมากขึ้น และมี ปริมาณน้ำเพียงพอต่อ การอุปโภค -บริโภค	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๒๙	โครงการก่อสร้างศูนย์อบรมจริยธรรม ประจำปีมัสยิด 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 ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๓๐	โครงการก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านบางโจ (บ้านออก)	เพื่อให้มีอาคารสำหรับใช้ในการประชุมประชาคมจัดกิจกรรมประจำหมู่บ้าน	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านบางโจ (บ้านนอก) ขนาด ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง	-	๑๒,๙๖๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ของหมู่บ้านและใช้เป็นที่พักประชุมประชาคมประจำหมู่บ้าน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๓๑	โครงการก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ชุมชนรพช. หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรในชุมชนมีอาคารสำหรับทำกิจกรรมของชุมชน	ก่อสร้างอาคาร คสล.ขนาด กว้าง ๑๐.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร	-	๒,๓๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนในการพื้นที่สามารถใช้อาคารเป็นสถานที่ทำกิจกรรมต่าง ๆ ในชุมชน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกสายบางโจ - บ้านยา หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓,๓๐๐ เมตร	-	๑๑,๘๘๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็ว	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	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๓๓	โครงการจัดตั้งสวนนวมินทร์ราชา ๘๗ พรรษา บริเวณชุมชนน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ และเพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ออก กำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจ	- ปรับปรุงบริเวณรอบชุมชนน้ำบางมะรวน ให้เป็นสวนสาธารณะศูนย์สุขภาพชุมชน, ศูนย์กีฬา - ก่อสร้างสะพานพร้อมจุดชมวิวกกลาง สะพาน - ติดตั้งเสาไฟฟ้าไอเมท - ก่อสร้างอาคารส่งเสริมสุขภาพ - ติดตั้งน้ำพุขนาดใหญ่ - ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณสวนเฉลิม พระเกียรติฯ	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐	- ถวายเป็นพระราชกุศล แก่พระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวฯ - ประชาชนมีสุขภาพดี เยาวชนมีสถานที่ออก กำลังกาย	กองช่าง สำนักปลัด กอง การศึกษา แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๓๔	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 ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๓๕	โครงการก่อสร้างอาคารคลุมเวที กลางแจ้งสวนนวมินทรราชู ๘๗ พระราช บริเวณชุมชนน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อป้องกันแดดฝนและอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนที่ใช้	เป็นอาคารเหล็ก ขนาดกว้าง ๑๑.๕๐ ม. ยาว ๑๘.๐๐ ม.	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐	ประชาชนได้รับความสะดวก ให้แก่ประชาชน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๔
๓๖	โครงการติดตั้งสัญญาณไฟจราจร ถนนเทพพระษัตรี บริเวณหน้าร้าน ศรีศุภลักษณ์ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้แก่ ประชาชนทั่วไป	ติดตั้งระบบสัญญาณไฟจราจร จำนวน ๑ ชุด	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ติดตั้งแล้วเสร็จ	มีความปลอดภัยและสะดวก ในการสัญจรแก่ประชาชน	สป. แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๓๗	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อม ท่อลอดเหลี่ยม ทางเลียบบคลอง หน้าโรงเรียนวัดศรีสุนทร หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๒.๕๐ -๘.๕๐ ม. ยาว ๗๑.๐๐ ม. พร้อมท่อลอดเหลี่ยมกว้าง ๑.๘๐ ม. สูง ๑.๕๐ ม. ยาว ๗๑.๐๐ ม.	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕



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

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๓๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล.พร้อม คูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยหลังโรงเรียนวัดศรีสุนทร หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	๑.ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทาง ๖๐.๕๐ ม. หรือมีพท.ไม่น้อยกว่า ๒๔๒.๐๐ ม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม. ๒.ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด (ช่วงที่ ๑) ขนาดกว้าง ๐.๓๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ ม. ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๑.๐๐ ม. ๓.ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด (ช่วงที่๒)ขนาดกว้าง ๐.๓๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ ม. ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๖.๕๐ ม.	๗๑๔,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๓๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ (ช่วงที่ ๒) บ้านลิพอนใต้ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยู กว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ (ช่วงที่ ๒)	๙๕๒,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕

แนวทางการดำเนินงานที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุขปโภค และระบบสาธารณสุขการทุรรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๔๐	โครงการก่อสร้างระบายน้ำรูปตัว ยูมีฝาปิดริมถนนซอยทุ่งนาเคียน๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.ขนาด กว้าง ๐.๕๐เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒๑๘.๐๐ เมตร	-	๗๕๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่ เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง ถนนและบ้านเรือน ราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๑	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล. เส้นผ่าน  ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อ พักขอยนาสาด ๑ (ช่วงต่อ) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรสามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล.  ๐.๖๐ เมตรพร้อมบ่อพัก ยาว ๑๐๘.๐๐ เมตร	-	๓๗๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวกรวดเร็ว ไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวาง ท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ขอยอุทิศ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว 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	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก ในการคมนาคมและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวาง ท่อคสล.  ๐.๖๐ เมตร พร้อม บ่อพักขอยพรหมมินทร์ห้วยกุกุทิศ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ เมตร พร้อมวางท่อคสล.  ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักระยะทาง ๗๐.๐๐ เมตร	-	-	๕๘๕,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วไม่เกิดปัญหาน้ำท่วม ขัง พร้อมทั้งสะดวกต่อการ คมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕

แนวทางการดำเนินงานที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุรรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๔๔	โครงการขยายเขตท่อเมนต้นประปา ซอยทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ pe ขนาด  ๖ นิ้ว	-	๒,๑๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรมีน้ำอุปโภค-บริโภค ที่เพียงพอ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๕	โครงการวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อม บ่อพักคสล. และปูทางเท้าตัวหนอน รูปคกริชนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วและเพิ่มช่วงทางเดินให้กับ ราษฎรได้มีความสะดวกและ ปลอดภัย	วางท่อคสล  ๑.๒๐ เมตร พร้อม บ่อพัก ยาว ๕๓๒.๐๐ เมตร และทางเท้า ปูตัวหนอนรูปคกริชนน ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๓๒.๐๐เมตร	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้รวดเร็ว แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และ ราษฎรมีความสะดวกใน การเดินทาง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๖	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูมีฝาปิดซอยทุ่งเงิน ๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การระบายน้ำได้รวดเร็ว ลดปัญหาน้ำขัง บริเวณถนนและ บ้านเรือนราษฎร	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยู มีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๕ เมตร ยาว	-	๒๓๒,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วม ขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๗	โครงการก่อสร้างบล็อกคอนเวิร์ส บริเวณบ้านสวนเนรมิต หมู่ที่ ๕	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมถนน และบ้านเรือนราษฎร	บล็อกคอนเวิร์ส กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๐ เมตร ลึก ๑.๘๐ เมตร	-		๑,๕๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ลดปัญหาน้ำท่วมถนนและ บ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕

แนวทางการดำเนินงานก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุข และระบบสาธารณสุขการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ) (ผลผลิต	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๔๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด ๑.๕๐ ม. พร้อมบ่อพักทางเบี่ยงหน้าโรงเรียนมิตรภาพ หมู่ที่ ๕	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓.๐๐-๓.๕๐ ม. ระยะทางรวม ๖๔.๐๐ ม. วางท่อคสล.กว้าง ๑.๕๐ ม. พร้อมบ่อพักคสล. ระยะทาง ๖๔.๐๐ ม.	-	๖๘๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	เส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๔๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด ขอยตาแจ้ง หมู่ที่ ๕ (ข้างโรงไม้)	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๐๐ ม. ระยะทาง ๑๒๕.๐๐ เมตร คูระบายน้ำรูปตัวยู กว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๒๕ ม.	-	๙๕๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๕
๕๐	โครงการฝังท่อระบายน้ำต่อจากสายหัวข้างตอนใหญ่มายังทุ่งเสือข่วน (ต่อเนื่อง) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๘๐ ม. พร้อมบ่อพักคสล. ความยาว ๔๒๕.๐๐ ม.	-	๒,๑๒๕,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖

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

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ (ผลผลิต)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๕๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ซอย บ้านยา ๑ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	-ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๕.๐๐ ม. ระยะทาง ๑๓๕.๐๐ ม. หรือมีพท.ไม่น้อยกว่า ๖๗๕.๐๐ ตรม.. -ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทาง ๔๗๙.๐๐ ม. หรือมีพท.ไม่น้อยกว่า ๒๘๗๔.๐๐ ตรม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม. พร้อมบ่อพัก	๔,๒๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ซอย บ้านยาทุ่งเสือข่วน (ช่วงต่อ) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับการ คมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๗.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๗๘๘,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๓	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง ซอยพาพราง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนมีสภาพที่ดีสามารถสัญจร ไปมาได้สะดวกรวดเร็ว	ซ่อมผิวจราจรที่ชำรุดเสียหาย กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐.๐๐ เมตร	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การคมนาคมได้สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณสุขทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ) (ผลผลิต	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๕๔	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง ซอยสันติหมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนมีสภาพที่ดีสามารถสัญจร ไปมาได้สะดวกรวดเร็ว	ซ่อมผิวจราจรที่ชำรุดเสียหาย กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑,๕๔๐ เมตร	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถระบายน้ำได้อย่าง รวดเร็วและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังผิวจราจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๕	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล. ซอยรวมใจพัฒนา หมู่ที่ ๖	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วและป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตรลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถระบายน้ำได้อย่าง รวดเร็วและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังผิวจราจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๖	โครงการก่อสร้างสะพานคสล.สาย เลียบบคลองซอยรวมใจพัฒนา หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรสามารถคมนาคมได้ รวดเร็วและสะดวกยิ่งขึ้น	ก่อสร้างสะพานคสล.ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๕.๐๐ เมตร	-	-	๒,๔๐๙,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถถ่วงระยะการเดินทาง และสะดวกต่อการ คมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๗	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ซอยบ้านยา ๒ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้การคมนาคมได้อย่าง ปลอดภัยสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง ๕.๐๐เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร	-	-	๔๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	การคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๖
๕๘	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยเงินผืน ๑/๑ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรสามารถคมนาคมได้ รวดเร็วและสะดวกยิ่งขึ้น	-ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิดด้าน ซ้ายทางขนาดกว้าง๐.๔๕ม.ลึกเฉลี่ย๐.๕๐ ม. ความยาวไม่น้อยกว่า๑๕๓.๐๐ ม.และระบาย น้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิดด้านขวาทางและจุด เชื่อมต่อขนาดกว้าง ๐.๔๕ ม.ลึกเฉลี่ย๐.๕๐ม. ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๓.๕๐ ม.	๗๖๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ (ผลผลิต)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๕๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ขอยเงินผัน ๑/๒ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรสามารถคมนาคมได้ รวดเร็วและสะดวกยิ่งขึ้น	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๕.๐๐ ม.ระยะ ทาง ๒๑๐.๐๐ ม. หรือมีพท.ไม่น้อยกว่า ๑,๐๕๐.๐๐ ตรม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม.	๙๒๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๖๐	โครงการปรับปรุงศาลาเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ การทำกิจกรรมสาธารณะต่าง ๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้เป็นที่เก็บของ หมู่บ้านให้มีความปลอดภัย	ปรับปรุงอาคารภายในโดยการปูพื้น กระเบื้องฝ้าเพดาน , กั้นห้อง	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ใน การทำกิจกรรมสาธารณะ ต่างๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้ เป็นที่เก็บของหมู่บ้านให้ มีความปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๖๑	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูป ตัวยูมีฝาปิด ขอยเงินพटाแก้ว หมู่ที่ ๗	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและ ปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ยาว ๓๖๕.๐๐ เมตร	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๖๒	โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ น้ำตกโตนไธเฮ หมู่ที่ ๗	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ในบริเวณน้ำตก น้ำตกโตนไธเฮ	- ปรับปรุงคูระบายน้ำคสล. - ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณน้ำตก	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ปรับปรุงแล้วเสร็จ	เป็นการระบายน้ำได้ รวดเร็วขึ้นและเป็น ที่พักผ่อนของประชาชน	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗

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

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ) (ผลผลิต	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๖๓	โครงการก่อสร้างซ่อมแซมระบายน้ำคลอง. หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ระบายน้ำมีสภาพที่ดีแข็งแรงและปลอดภัย แก่ผู้สัญจร	ซ่อมแซมระบายน้ำและมีฝापิดระบายน้ำในหมู่ที่ ๗	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการซ่อมแซมแล้วเสร็จ	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๖๔	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคลอง. บริเวณถนนศรีสุนทร ช่วงบึงน้ำมันโรงเรียนมาหานิก หมู่ที่ ๗	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและปลอดภัยแก่ผู้สัญจร	ก่อสร้างระบายน้ำคลอง.ขนาดกว้าง๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ยาว ๒๐๐. เมตร	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการสัญจร และแก้ปัญหาเรื่องการระบายน้ำ	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๖๕	โครงการบูรณะซ่อมแซมผิวจราจรลาดยางถนนสายบ้านมาหานิก หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา	บูรณะซ่อมแซมผิวจราจรลาดยางขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม.ระยะทาง ๒,๕๐๐ ม.	-	๑๐,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๗
๖๖	โครงการก่อสร้างศาลาอเนกประสงค์หลังใหม่ (บ้านหัวหาร) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ การทำกิจกรรมสาธารณะต่าง ๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้เป็นที่พักของหมู่บ้านให้มีความปลอดภัย	ก่อสร้างอาคารขนาดกว้าง ๘.๐๐ ม. ยาว ๑๐.๐๐ ม.	๙๖๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการทำกิจกรรมสาธารณะต่างๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้เป็นที่พักของหมู่บ้านให้มีความปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๗	โครงการต่อเติมอาคารอเนกประสงค์บ้านลิพอน- ป่อแร่ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ การทำกิจกรรมสาธารณะต่าง ๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้เป็นที่พักของหมู่บ้านให้มีความปลอดภัย	ก่อสร้างอาคารขนาดกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๑๑.๕๐ ม.	๖๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการทำกิจกรรมสาธารณะต่างๆ ของหมู่บ้าน เพื่อใช้เป็นที่พักของหมู่บ้านให้มีความปลอดภัย	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

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

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๖๘	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ ซอย หัวหารสายใน ช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและเพิ่ม ประสิทธิภาพในการระบายน้ำ	ก่อสร้างระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๕๐ ม ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๔๓.๐๐ ม.	-	๖๘๖,๐๐๐	-	สามารถบรรเทาปัญหา น้ำท่วมขังในพื้นที่ได้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๖๙	โครงการจ้างเหมาออกแบบอาคาร สำนักงานหลังใหม่	เพื่อออกแบบอาคารสำนักงานได้ อย่างมีประสิทธิภาพแลเหมาะสม กับการใช้งาน	ออกแบบอาคารสำนักงาน ขนาด ๔ ชั้น จำนวน ๑ หลัง	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	แบบอาคารที่เหมาะสม กับการใช้งาน	มีแบบอาคารที่มีมาตรฐาน เหมาะแก่การใช้งาน	กองช่าง
๗๐	โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงาน หลังใหม่ ๔ ชั้น	เพื่อมีอาคารสำหรับให้บริการ ประชาชน	ก่อสร้างอาคารสำนักงาน ขนาด ๔ ชั้น ๑ หลัง	-	๘๐,๐๐๐,๐๐๐	-	สมารถให้บริการตาม ภาระหน้าที่ได้ไม่น้อย กว่าร้อยละ ๘๐	มีอาคารสำหรับให้บริการ แก่ประชาชน	กองช่าง
๗๑	โครงการซ่อมแซมและปรับปรุง อาคารสำนักงานเทศบาลฯ	เพื่อซ่อมแซมและปรับปรุงอาคาร สำนักงานเทศบาลฯ	ซ่อมแซมหลังคา ฝ้าเพดานและอื่น ๆ พร้อมทาสีอาคารทั้งหลัง	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ความพึงพอใจของ พนักงานและผู้มาใช้ บริการจากเทศบาลฯ	เทศบาลฯมีอาคารสำนักงาน ที่สามารถให้บริการประชาชน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ (ผลผลิต)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๗๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล. พร้อมคูระบายน้ำคสล.ขอยลพอนเขตหัวหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๖.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม. พร้อมคูระบายน้ำคสล.ขนาดกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม.	-	๒,๒๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การคมนาคมสะดวก รวดเร็วและสามารถระบายน้ำได้ดี	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บริเวณหัวหารนอก - หัวหารใน หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปและเพิ่มความรวดเร็วในการเดินทาง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ยาว ๑๒๐.๐๐ ม.	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและเพิ่มความปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดและวางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด ๐.๔๐ ม. ขอยตรีสสุข หมู่ที่ ๘	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๑.๘๐-๒.๔๐ ม. ยาว ๙๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พร้อมคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๕๐.๐๐ ม. และวางท่อคสล. ๐.๔๐ ม. ยาว ๔๗.๐๐ ม.	-	๙๒๕,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	เส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๕	โครงการก่อสร้างอาคารพ่อบ้านบ่อแร่ หมู่ที่ ๘	เพื่อเป็นสถานที่สักการะบูชารูปพ่อบ้านบ่อแร่	ก่อสร้างอาคารคสล.ขนาดกว้าง๖.๐๐ ม. ยาว ๖.๐๐ ม.	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนมีสถานที่ทำพิธีและเป็นที่ยสักการะบูชาพ่อบ้านบ่อแร่	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

แนวทางการดำเนินงานที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ) (ผลผลิต	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๗๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำบริเวณซอยเสียมบุตร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๘๒๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๗	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. ซอยลิพอนหัวหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อราษฎรมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๔๑๘.๐๐ เมตร	-	-	๑,๘๘๑,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำบริเวณซอยอินทรีศึกษา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๘.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๗๙	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินพัง หมู่ที่ ๘	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคารพังทลายของหน้าดิน และปัญหาน้ำท่วมขัง และเพิ่มการระบายน้ำ	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดินระยะทาง ๑๐๐ ม.	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ไม่เกิดปัญหาการพังทลายของหน้าดินและปัญหาน้ำท่วมขังและระบายน้ำได้ดี	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

แนวทางที่ ๑ คำเนิการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ) (ผลผลิต	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๘๐	ขุดลอกคลองบริเวณข้างหมู่บ้านสวนเนรมิตร ๓ ไปจดหมู่ที่ ๘	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ขุดลอกคลองกว้าง ๔ ม. ระยะทาง ๒,๐๐๐ ม.	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๘๑	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ ซอยก้านัน ซอย ๑,๒,๓ หมู่ที่ ๘ (ช่วงที่ ๒)	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำ ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	คูกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๖๐ ม. ระยะทาง ๓๐๓ ม.	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎร	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๘๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอยพัฒนา ๑ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๒,๘๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๘๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอยพัฒนา ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๔๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘
๘๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคู ระบายน้ำบริเวณซอย พัฒนา ๓ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไข	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๘

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ ระบบการจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการทุกรูปแบบ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย ของโครงการ (ผลผลิต)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๙ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๐ (บาท) เทศบาล	๒๕๖๑ (บาท) เทศบาล			
๘๕	โครงการติดตั้งป้ายชื่อซอยต่าง ๆ ถนนในบริเวณหมู่ที่ ๑-๘	เพื่อให้สะดวกต่อผู้ที่สัญจรไปมาได้ ทราบชื่อถนน - ซอยต่างๆ และ สะดวกต่อการติดต่อ	ติดตั้งป้ายชื่อ ซอยต่าง ๆ / ถนน จำนวน หมู่ละ ๒๐ ป้าย (๑๖๐ ป้าย)	-	-	๘๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาที่ดำเนินการ ติดตั้งป้ายแล้วเสร็จ	ราษฎรสามารถติดต่อ ประสานงานได้สะดวก มากขึ้น	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑-๘
๘๖	โครงการผาติกรรมที่ธรณีสงฆ์ของ วัดมงคลนิมิตร (พระอารามหลวง) เพื่อสร้างถนนสาธารณะ หมู่ที่ ๕	เพื่อสร้างถนนและเพื่อประโยชน์ ของผู้สัญจรไป - มา บริเวณดังกล่าว	ผาติกรรมที่ธรณีสงฆ์ของวัดมงคลนิมิตร (พระอารามหลวง) ถนนสายทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕	๔๐๐,๐๐๐	-	-	มีผาติกรรมที่ธรณีสงฆ์ จำนวน ๑ แปลง เพื่อ สร้างถนนสาธารณะ	ประชาชนเกิดความพึงพอใจ	สำนักปลัด กองช่าง
๘๗	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมฝาคู ระบายน้ำ ทั้งตำบล	เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน และป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น	ซ่อมแซมฝาคูระบายน้ำน้ำท่วมทั้งตำบล	๕๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนฝาคูระบายน้ำ ที่ได้รับการซ่อมแซม ทั้งตำบล	เกิดความเป็นระเบียบ เรียบร้อยสวยงามและไม่เกิด อุบัติแก่ประชาชนทั่วไป	กองช่าง แผนชุมชน หมู่ที่ ๑-๘

