

ส่วนที่ ๔
รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๘ การพัฒนาการบริหารให้มีประสิทธิภาพทันสมัย โปร่งใส ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมภายใต้หลักธรรมาภิบาล

แนวทางที่ ๓ สนับสนุน ปรับปรุง จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ครุภัณฑ์ที่จำเป็นและทันสมัยไว้ใช้งาน

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๑	โครงการจัดซื้อเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนชนิดติดผนัง (มีระบบฟอกอากาศ) ขนาด ๒๔,๐๐๐บีทียู จำนวน ๑ เครื่อง	เพื่อทดแทนเครื่องปรับอากาศตัวเดิมที่ชำรุดห้องทำงานของนายกฯ	จัดเครื่องปรับอากาศ จำนวน ๑ เครื่อง	๒๘,๐๐๐	-	-	จำนวนเครื่องปรับอากาศ จำนวน ๑ เครื่อง	เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกแก่ผู้ปฏิบัติงานและผู้มาติดต่อทางราชการ	สำนักปลัด

ส่วนที่ ๔
รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าคูระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุขโรค และระบบสาธารณสุขการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๑	โครงการติดตั้งเสาไฮเมทต์บริเวณสี่แยกเขาล้าน จำนวน ๒ ต้น หมู่ที่ ๑	เพื่อเพิ่มแสงสว่างริมถนนให้แก่ผู้ไป-มาได้รับความสะดวกปลอดภัย	- พาดสายไฟฟ้าขนาด ๕๐ SAC ๑ W ระยะทาง ๑๐๐ เมตร	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะที่ติดตั้งเสาไฮเมทต์แล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับแสงสว่างอย่างเพียงพอในการสัญจรไปมา และเพิ่มความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งซุ้มประตูเมืองบริเวณสะพานลอยบ้านลิพอน หมู่ที่ ๑	เพื่อสร้างภูมิทัศน์ที่สวยงามเหมาะสมแห่งการเป็นเมืองการท่องเที่ยว	ติดตั้งซุ้มประตูเมือง จำนวน ๑ ซุ้ม	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ความพึงพอใจของคนในพื้นที่	ราษฎรเกิดความพึงพอใจและเกิดภูมิทัศน์ที่สวยงาม	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอยป่าละออ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรมีถนนใช้ในการได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	- ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง๕.๕๐ ม. ระยะทาง๒๒๓.๐๐ ม.หรือพท.ไม่น้อยกว่า๑,๒๒๖๐.๕๐ ตรม.ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม.	๑,๒๘๖,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอยโรงขนมจีน (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีความปลอดภัยในและทรัพย์สินในการคมนาคม	-ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทาง ๔๖.๐๐ ม. หรือพท.ไม่น้อยกว่า ๑๘๔.๐๐ ตรม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม.	๒๘๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คูคลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอยศาลาอเนกประสงค์ (เชื่อมถนนเดิม) หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีความปลอดภัยในและทรัพย์สินในการคมนาคม	-ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๒.๖๐ - ๔.๒๐ ม.ระยะทาง ๔๗.๐๐ ม.หรือพท.ไม่น้อยกว่า๑๒๐.๓๐ ตรม.ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม.	๖๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอยร่วมชื่อ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรมีความปลอดภัยในและทรัพย์สินในการคมนาคม	-ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ ม.ระยะทาง ๒๘.๐๐ ม. หรือพท.ไม่น้อยกว่า ๑๑๒.๐๐ ตรม.ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม.	๖๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดินพังหลังศาลเจ้าท่าเรือ หมู่ที่ ๓	เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดิน	- ก่อสร้างเขื่อนกันดิน คสล. สูง ๕.๐๐ - ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๕.๐๐เมตร	๑,๗๕๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ไม่ให้หน้าดินบริเวณริมคลองเกิดการพังทลาย	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมคูระบายน้ำคสล.ซอยสี่เลื้อย หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรมีความปลอดภัยในและทรัพย์สินในการคมนาคม และสามารถระบายน้ำและยังป้องกันน้ำท่วมขัง	-ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๘๐ - ๖.๓๐ ม. ระยะทาง ๑๔๐.๐๐ ม. หรือพท.ไม่น้อยกว่า ๘๔๓.๕๐ ตรม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม. -ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิดขนาดกว้าง๐.๔๕ ม ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๔๐.๐๐ ม.	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคมและยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๙	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูมีฝาปิดขอยรอบบ้านบางโจ หมู่ที่ ๔	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไข น้ำท่วมขัง	-ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย๐.๕๐ ม.ความ ยาวรวมไม่น้อยกว่า ๘๕.๐๐ ม.	๔๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ ขอย ไต๊ะหมัด หมู่ที่ ๔	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไข น้ำท่วมขัง	-ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๙๕.๐๐ ม.	๕๕๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด และปรับปรุง ผิวจราจรคสล. (ช่วงที่ ๑) ขอย นพตาแก้ว ช่วงสะพานนพตาแก้ว - สามแยกบางโจ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและ ปลอดภัย	ก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย๐.๕๐ม. ยาว ๗๓๐.๐๐ ม.และปรับปรุงผิวจราจร เป็นถนนคสล.	๒,๖๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๑๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้าติดตั้ง หม้อแปลงไฟฟ้าขนาด ๒๐๐ KVA พร้อมอุปกรณ์ (อาคารเฉลิม พระเกียรติ ฯ บริเวณขุมน้ำบาง มะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ขุมน้ำบางมะรวนมีปริมาณ ไฟฟ้าที่เพียงพอต่อการใช้งาน	ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าขนาด ๒๐๐ KVA พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการติดตั้ง แล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับแสงสว่างอย่าง เพียงพอในการสัญจรไปมา และเพิ่มความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าคูระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คูคลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๑๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้าย้ายหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด ๑๐๐ KVA พร้อมอุปกรณ์ (อาคารเฉลิมพระเกียรติ ฯ บริเวณชุมชนบางมะรวน)มาติดตั้งหลังเวที หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ชุมชนบางมะรวนมีปริมาณไฟฟ้าที่เพียงพอต่อการใช้งาน	เคลื่อนย้ายหม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน ๑ ชุด	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการติดตั้งแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับแสงสว่างอย่างเพียงพอในการสัญจรไปมา และเพิ่มความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะพร้อมติดตั้งหม้อแปลง ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ KVAบริเวณหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ หมู่ที่ ๔ จำนวน ๑ ชุด	เพื่อให้ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึงครอบคลุมทุกครัวเรือนตลอดจนความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ขยายไฟฟ้าสาธารณะพร้อมติดตั้งหม้อแปลงบริเวณหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ หมู่ที่ ๔	๗๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ขยายเขตไฟฟ้าแล้วจนเสร็จ	ราษฎรได้รับแสงสว่างอย่างเพียงพอในการสัญจรไปมา และเพิ่มความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๕	โครงการปรับปรุงผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีตพร้อมปรับปรุงฝาคูระบายน้ำ คสล. ซอยบ้านใหญ่ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไขน้ำท่วมขัง	-ปรับปรุงผิวแอสฟัลติกคอนกรีตหนา ๕.๐๐ เซนติเมตร พท.ไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๓.๖๐ ตรม. -ปรับปรุงฝาคูระบายน้ำคสล.ระยะทาง ๒๓๙.๙๐ ม.	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคมและเพิ่มการระบายน้ำไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขังถนนและบ้านเรือน	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๑๖	โครงการปรับปรุงระบายน้ำ ซอย ทุ่งจัน ๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไข น้ำท่วมขัง	-ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๖๓.๐๐ ม.	๓๓๖,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๑๗	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร อเนกประสงค์ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้อาคารอยู่ในอาคารที่ดีให้ ราษฎรได้ประโยชน์ร่วมกันอย่าง สะดวก	ซ่อมแซมในส่วนที่ชำรุดต่าง ๆ ทั้งหลัง	๓๕๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการปรับปรุง แล้วเสร็จ	ราษฎรในหมู่บ้านมีสถานที่ ประชุมและจัดกิจกรรมร่วมกัน อย่างเพียงพอเหมาะสมและยัง รักษาให้อาคารใช้งานได้ดี	กองช่าง
๑๘	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัล ติกส์คอนกรีต สายบ้านลิพอนใต้ - คลองบางสาด หมู่ที่ ๕ - หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและ ปลอดภัย	ปรับปรุงผิวจราจรถนนกว้าง ๖.๓๕ - ๘.๘๕ เมตร ระยะทาง ๓๗๕.๐๐เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า๒,๗๖๑.๒๒ ตรม. เป็นถนนแอสฟัลติกส์คอนกรีต	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด สายบ้านลิพอนใต้ คลองบางสาด หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไข น้ำท่วมขัง	-ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมี ฝาปิด กว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร	๙๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	การระบายน้ำสะดวกไม่เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าคูระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คูคลอง หนอง บึง ระบบสาธารณสุขโรค และระบบสาธารณสุขการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๒๐	โครงการขยายเขตระบบจำหน่าย เพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้าให้กับ(เพิ่มอุปกรณ์) ไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมไฟสาธารณะ ถนนเลียบบคลองบ้านยา และซอยสันติ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึงครอบคลุมทุกครัวเรือนตลอดจนความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	-ค่าพาดสาย ๕๐ SAC (AERIAL CABLE) ระยะทาง ๑๐๐ ม.	๑๑,๔๕๕	-	-	ระยะเวลาที่ขยายเขตไฟฟ้าแล้วจนเสร็จ	ราษฎรได้รับแสงสว่างอย่างเพียงพอในการสัญจรไปมา และเพิ่มความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๑	โครงการปรับปรุงอาคารอเนกประสงค์ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้อาคารอยู่ในอาคารที่ดีให้ได้ประโยชน์ร่วมกันอย่างสะดวก	ซ่อมแซมในส่วนที่ชำรุดต่าง ๆ ทั้งหลัง	๖๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกและยังเป็นการรักษาให้อาคารใช้งานได้ดี	กองช่าง
๒๒	โครงการปรับปรุงขยายปากทางเข้า - ออก ซอย เงินผืน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและปลอดภัย	- ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๓.๕๐ ม. - ๔.๕๐ ม. ระยะทาง ๑๓.๐๐ ม. หรือพท. ไม่น้อยกว่า ๕๒.๘๒ ตรม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ ม. - ก่อสร้างติดตั้งราวกันตกความยาวรวม ไม่น้อยกว่า ๑๔.๕๐ ม. - ก่อสร้างวางท่อลอดเหลี่ยมคสล.ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๔.๐๐ ม.	๕๐๐,๐๐๐			ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าคูระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๒๓	โครงการปรับปรุงทางเข้า - ออกบริเวณชอยนพตาแก้ว หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและปลอดภัย	-ก่อสร้างต่อปากคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๒๒.๕๐ ม. - ก่อสร้างกันหินคอนกรีตความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๔.๐๐ ม.	๒๒๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ขอยหัวหารสายใน (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๘	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.กว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๔๓.๐๐ ม.	๖๘๖,๐๐๐	-	-	สามารถบรรเทาปัญหาน้ำท่วมขังและเพิ่มการระบายน้ำไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขังถนนและบ้านเรือนในพื้นที่ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	กองช่าง
๒๕	โครงการปรับปรุงคุณภาพน้ำบริเวณสวนนวมินทร์ราชา ๘๗ พรรษา สำนักงานเทศบาลตำบลศรีสุนทร จังหวัดภูเก็ต (มูลนิธิชัยพัฒนา)	-เพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำบริเวณสวนสาธารณะเฉลิมเกียรติฯ	-ติดตั้งกังหันชัยพัฒนา จำนวน ๒ เครื่อง -ติดตั้งเครื่องกลเติมอากาศแบบจัดอากาศและคูน้ำ จำนวน ๘ เครื่อง - ค่าจัดสร้างรางพีช จำนวน ๑ ราง พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำ -เดินสายไฟฟ้าตามจุดต่าง ๆ -ค่าจัดหาอุปกรณ์ต่างๆ และค่าขนส่งเครื่องกลเติมอากาศ	๒,๐๐๐,๐๐๐			สามารถปรับปรุงคุณภาพน้ำบริเวณสวนเฉลิมพระเกียรติฯ ได้	คุณภาพน้ำดีขึ้นเหมาะแก่การอยู่อาศัยของสัตว์น้ำและเหมาะสมเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจของประชาชน	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

แนวทางที่ ๑ ดำเนินการก่อสร้างปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้าระบายน้ำ ระบบจราจร ระบบไฟฟ้า คู คลอง หนอง บึง ระบบสาธารณูปโภค

และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๒๖	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยางขาม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ราษฎรสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๓๘.๐๐ เมตร	๒๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวกรวดเร็ว มากขึ้น	กองช่าง