


รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๙ - ๒๕๖๑) เพิ่มเติมฉบับที่ ๓  
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

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

และระบบสาธารณสุขการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๑	โครงการต่อเติมศาลาอเนกประสงค์ ตำบลศรีสุนทร อำเภอกลาง จังหวัดภูเก็ต หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการทำกิจกรรมสาธารณะต่าง ๆ ของหมู่บ้าน	- ต่อเติมโครงหลังคา พร้อมเวที	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรได้ใช้ประโยชน์ในการทำกิจกรรมสาธารณะต่างๆ ของหมู่บ้าน	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู มีฝาปิด ซอยบ้านกล้วย ตำบลศรีสุนทร หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การระบายน้ำได้รวดเร็วลดปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณถนนและบ้านเรือนราษฎร	- ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๗.๕๐ เมตร	๖๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๓	โครงการวางท่อ คสล. พร้อมบ่อพัก ซอยตาพรหม (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๒	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	- ขนาดท่อ คสล.  ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ระยะทางรวม ๑๗.๐๐ เมตร	๕๕,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	การระบายน้ำได้สะดวกรวดเร็วมากขึ้นและสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู มีฝาปิด ถนนลิพอนใต้ - ลิพอนบางกอก หมู่ที่ ๒	เพื่อให้การระบายน้ำได้รวดเร็วลดปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณถนนและบ้านเรือนราษฎร	- ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๔๔.๐๐ เมตร	๑,๕๑๒,๘๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง

## ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

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

และระบบสาธารณสุขรูปแบบต่างๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล. พร้อมระบายน้ำคสล. ชนิดรางเปิด ขอยเลียบคลองท่าเรือ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้การระบายน้ำได้รวดเร็วลดปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณถนนและบ้านเรือนราษฎร	- ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๑๐.๐๐ เมตร พร้อมระบายน้ำคสล. กว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร ระยะทาง ๒๑๐.๐๐ เมตร	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยบางโจ - ควนตาแทน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้การระบายน้ำได้รวดเร็วลดปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณถนนและบ้านเรือนราษฎร	- ก่อสร้างระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๓๐.๐๐ เมตร	๘๐๖,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคมและปลอดภัยในการสัญจรและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๗	โครงการต่อเติมอาคารศูนย์สุขภาพชุมชนตำบลศรีสุนทร หมู่ที่ ๔	เพื่อให้อาคารศูนย์สุขภาพชุมชนอยู่ในสภาพที่ดีได้ประโยชน์ในการทำกิจกรรมของชุมชน	กว้าง ๗ เมตร ยาว ๑๕ เมตร	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ประชาชนมีสถานที่ในการจัดทำกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน	กองสาธารณสุขฯ

ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

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


และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยร่วมใจ ๖ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจร ไปมาและสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	- ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๓.๑๐ เมตร ระยะทาง ๑๒๓.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๘๑.๐๐ เมตร ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ เมตร - ก่อสร้างระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๔๐.๐๐ เมตร - ก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๓๖.๐๐ เมตร	๑,๑๔๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคม และปลอดภัยในการสัญจรและ และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล.รูปตัวยู มีฝาปิด ซอยบ้านดอน - บ้านใหญ่ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจร ไปมาและสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	- ก่อสร้างระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๙๐ เมตร ความยาวรวม ๒๕๕.๐๐ เมตร	๑,๕๘๑,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคม และปลอดภัยในการสัญจรและ และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างระบายน้ำคสล. ซอย บางเหนียวดำ ๑ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจร ไปมาและสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	- ขนาดกว้าง๐.๔๕ เมตรลึกเฉลี่ย ๐.๕๐เมตร ความยาว ๔๒๐.๐๐ เมตร	๑,๕๙๖,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคม และปลอดภัยในการสัญจรและ และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ซอย ดุสิตาดี หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	- ขนาดกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย๐.๕๐ เมตร ความยาวรวม ๓๖๖.๐๐ เมตร	๑,๓๙๐,๘๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้าง แล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคม และปลอดภัยในการสัญจรและ และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

## ยุทธศาสตร์ที่ ๗ การพัฒนาด้านการคมนาคม

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

และระบบสาธารณูปการต่าง ๆ ทุกรูปแบบ

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู มีฝาปิด ซอยศรีลิพอนเขต หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ราษฎรมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	- ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาด กว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาว ๔๒๘.๐๐ เมตร พร้อมวางท่อคสล.  ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักความยาว ไม่น้อยกว่า ๒๔.๐๐ เมตร	๑,๗๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ	ราษฎรสะดวกในการคมนาคม และปลอดภัยในการสัญจรและ และแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง