

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๓	โครงการก่อสร้างสะพาน คสล.บริเวณโครงการอนุภาฯ) หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑๐.๐๐ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๖๔	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดิน ขอยทำเรือ เกาะแก้ว หมู่ที่ ๓	เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกรวดเร็ว ยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเชื่อมกันดิน สูง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑.๒๐๐ เมตร	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ คลองทั่วและป้องกันการ พังทลายของพนังกั้น	กองช่าง
๖๕	โครงการขุดลอกคลองภายในเขต พื้นที่หมู่ที่ ๓	เพื่อให้มีน้ำไหลได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วม บ้านเรือนประชาชน	ขุดลอกคลองภายในพื้นที่ หมู่ที่ ๓	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาทั่วหมู่บ้าน	กองช่าง
๖๖	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัว ยูปากเปิดริมถนนท่าเรือ-เกาะแก้ว หมู่ที่ ๓	- เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมซึ่ง สัญจรไปมา	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. กว้าง ๑.๕๐ ม ลึกเฉลี่ย ๑.๕๐๐ ม. ยาว ๒๑๘.๐๐ ม.	-	๒,๐๗๑,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาทั่วหมู่บ้าน	กองช่าง
๖๗	โครงการปรับปรุงทางเท้าถนนเคยบ้านท่าเรือ บ้านเกาะแก้ว (หลังศาลเจ้าท่าเรือ) หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา	ปรับปรุงทางเท้าถนนเคยบ้านท่าเรือ - บ้านเกาะแก้ว (หลังศาลเจ้าท่าเรือ) ขนาด กว้าง ๑.๕๐ เมตร ระยะทาง ๓.๕๕๕ เมตร	๑๖,๑๕๖,๐๐๐	๑๖,๑๕๖,๐๐๐	๑๖,๑๕๖,๐๐๐	๑๖,๑๕๖,๐๐๐	๑๖,๑๕๖,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนสะดวกในการ คมนาคมและปลอดภัยใน การสัญจร	กองช่าง
๖๘	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลอง ท่าเรือ - ถนนเคยบ้านท่าเรือ - บ้าน เกาะแก้ว (ด้านหลังศาลเจ้าท่าเรือ) ทดแทนของเดิมที่ชำรุด หมู่ที่ ๓	เพื่อแก้ไขปัญหาอุบัติเหตุด้านการ จราจร เพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ผู้สัญจร	ก่อสร้างสะพานขนาดกว้าง ๑๐.๐๐ เมตร ยาว ๒๕.๐๐ เมตร	๕,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๕	โครงการตุ่ดออกคลองวังฮ่อง หมู่ที่ ๓	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ รวดเร็วยิ่งขึ้น และยังป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมซ้ำซาก	ชุดออกคลองบริเวณวังฮ่อง หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๑ กิโลเมตร	๔๐๐,๐๐๐					ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๖๖	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินบริเวณคลอง ท่าเรือ- เกาะแก้ว หมู่ที่ ๓	เพื่อป้องกันดินพังและเพิ่มการระบายน้ำ รวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดิน สูง ๔.๗๕ เมตร ระยะทาง ๒๔.๐๐ เมตร	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ และป้องกันการพังทลาย ของหน้าดิน	กองช่าง
๖๗	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินคลองวังฮ่อง หมู่ที่ ๓	เพื่อป้องกันดินพังและเพิ่มการระบาย น้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดิน สูง ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๐๐.๐๐ เมตร	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ และป้องกันการพังทลาย หน้าดิน	กองช่าง
๖๘	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินคลองวังฮ่อง ช่วงหมู่บ้านไทรหมอส หมู่ที่ ๓	เพื่อป้องกันดินพังและเพิ่มการ ระบายน้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดิน สูง ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๕๐.๐๐ เมตร	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	๓,๓๒๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ คงตัวและป้องกันการ พังทลายของหน้าดิน	กองช่าง
๖๙	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินคลองหลังศาลเจ้า ท่าเรือ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้เขื่อนกั้นดินมีสภาพคงทนและ เพิ่มการระบายน้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดิน สูง ๔.๗๕ เมตร ระยะทาง ๕๖.๐๐ เมตร	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ คงตัวและป้องกันการพังทลาย ของหน้าดิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินที่คลองหลังมัสยิดบางโจ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดินที่สูง ๓.๓๕ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๑.๕๖๐ เมตร	-	๓๕,๖๖๖,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เข้าไปตามรูปแบบ และรายการ	เห็นว่าการขุดลอกได้ คล่องตัวและป้องกันการ พังทลายของหน้าดิน	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยก้านเสา ขอย ๒ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทั้งทางที่ และไม่ให้ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ถนนคสล.กว้าง ๓.๕๐ เมตร ระยะทาง ๑.๕๕ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๓๖๕ เมตร	-	-	๑,๕๕๕,๗๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๑๖	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด ขอยโรงขมจีน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	คูระบายน้ำรูปตัวยูปากเปิดกว้าง ๑.๕๐ ๓.๐๐ เมตร ลึก ๑.๕๐ เมตร ระยะทาง ๑.๓๖ เมตร	-	-	๑,๓๑๕,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๑๗	โครงการทางท่อคสล.พร้อมบ่อพักหน้าบ้าน ที่ตำบลรอบางโจ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	วางท่อคสล. ๑ ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก คสล.ระยะทาง ๑๕๕ เมตร บริเวณหน้าบ้านพัก ตำรวจบางโจ	-	-	-	๔๓๕,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง		
๑๘	โครงการก่อสร้างถังบำบัดบวมจริยธรรม ประจำบึงสียัด หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ผู้ดูแลบวมจริยธรรมประจำปี นัสยิดบ้านออก หมู่ที่ ๔	ก่อสร้างอาคารบวมจริยดี ขนาด ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง	๑๒,๕๖๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ได้และเอกชนได้รับการ อบรมจริยธรรมคุณธรรม และเติบโตเป็นคนดีของ สังคม	กองช่าง	
๑๙	โครงการก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านบางโจ (บ้านออก)	เพื่อให้อาคารสำหรับใช้ในการ ประชุมประชาชนจัดกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านบางโจ (บ้านออก) ขนาด ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง	-	-	๑๒,๕๖๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีสถานที่ในการ จัดกิจกรรมต่าง ๆ ของ หมู่บ้านและใช้เป็นประชุม ประชาชนประจำหมู่บ้าน	กองช่าง	
๒๐	โครงการก่อสร้างศาลาเอนก ประสงค์ชุมชนรพช. หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีอาคาร สำหรับทำกิจกรรมชุมชน	ก่อสร้างอาคาร คสล.ขนาด กว้าง ๑๐.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร	๒,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนในการพื้นที่ สามารถใช้อาคารเป็น สถานที่ทำกิจกรรมต่าง ๆ ในชุมชน	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๑	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกสายบางโจ - บ้านยา หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓.๓๐๐ เมตร	-	-	-	๑๑,๘๘๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จเป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๕๒	โครงการจัดตั้งสวนรมิณทรราชา ๘๗ พรรษา บริเวณเขื่อนน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ และเพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ออกกำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจ	ปรับปรุงบริเวณรอบเขื่อนน้ำบางมะรวน ให้เป็นสวนสาธารณะศูนย์สุขภาพชุมชน, ศูนย์กีฬา ก่อสร้างสะพานพร้อมจุดชมวิวกว้างสะพาน ติดตั้งเสาไฟฟ้าไฮเนท ก่อสร้างอาคารส่งเสริมสุขภาพ ติดตั้งน้ำพุขนาดใหญ่ ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณสวนเฉลิมพระเกียรติฯ	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ถวายเป็นพระกุศล แก่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ประชาชนมีสุขภาพดี เยาวชนมีสถานที่ออกกำลังกาย	กองช่าง/ สำนักปลัด/ กอง การศึกษา
๕๓	โครงการก่อสร้างอาคารคลุมเวทีกลางแจ้งส่วนราชการ ๘๗ พรรษา บริเวณเขื่อนน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อป้องกันแดดฝนและอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนที่ใช้	ก่อสร้างอาคารคลุมเวทีกลางแจ้งส่วนราชการ เป็นอาคารเหล็ก ขนาดกว้าง ๑๕.๕๐ ม. ยาว ๑๘.๐๐ ม.	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จเป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกให้แก่ประชาชน	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างสระว่ายน้ำ ตำบลศรีสุนทร อำเภอกลาง จังหวัดภูเก็ต หมู่ที่ ๔	เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนหันมาออกกำลังกายและสนใจสุขภาพ	ขนาดกว้าง ๑๘ เมตร ยาว ๒๕ เมตร หรือตามแบบมาตรฐานที่อบจ.ภูเก็ตกำหนด	๑๖,๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จเป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนสนใจการออกกำลังกายและสุขภาพที่ดีขึ้น	กองช่าง
๕๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำ บริเวณเส้นทางจัดตากุ้งยิง ๒ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถระบายน้ำได้ทั้งทางที่และไม่ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๖.๐๐ เมตร พร้อมคูระบายน้ำ กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	๑,๒๒๒,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จเป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตหรือลูกระบายน้ำ ในซอยประตูชะ ซอย ๑ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร - ระบายน้ำคอนกรีต. รูปตัวยูเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	๑,๒๒๒,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตหรือลูกระบายน้ำ ในซอยประตูชะ ซอย ๒ - สายในจรดหมู่ที่ ๗ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตหรือลูกระบายน้ำ ระยะทางประมาณ ๑๕๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร - ระบายน้ำคอนกรีต. รูปตัวยูเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	๑,๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๔๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตหรือลูกระบายน้ำ ในซอยประตูชะ ซอย ๑ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตหรือลูกระบายน้ำ ระยะทางประมาณ ๑๕๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร ลูกระบายน้ำกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	-	๑,๖๕๒,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๔๙	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดินทั้งในลำ คลองสนามแยงสาธิมี ซอย ๑ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกรวดเร็ว ยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเชื่อมกันดินทั้งระยะทาง ๓๐ เมตร สูง ๓.๐๐ เมตร	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ ลดองตัวและป้องกันการ พังทลายของหน้าดิน	กองช่าง	
๕๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตหรือลูกระบายน้ำ ในซอยประตูชะ ซอย ๒ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนกว้าง ๖ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร ลูกระบายน้ำคอนกรีต กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	-	-	๑,๒๒๒,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๕๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตหรือลูกระบายน้ำ บริเวณในเส้นทางจิตตคามริมย์ ซอย ๑ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร ลูกระบายน้ำคอนกรีต กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	-	-	๑,๒๒๒,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๒	โครงการก่อสร้างถนน คลล.ขอยผู้ใหญ่ตัน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา	ก่อสร้างถนนคลล. กว้าง ๘ เมตร ยาว ๑๔๕ เมตร	-	-	-	-	๑,๔๐๔,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๕๓	โครงการก่อสร้างถนนคลล.พร้อมคูระบายน้ำ คลล. รุบด้วยไม้ไผ่ปิด ขอบโต๊ะหินขัด ช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคลล. กว้าง ๕.๐๐ เมตร พม่า ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๒๑๔.๐๐ หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคลล. รุบด้วยไม้ไผ่ปิด กว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาว ๙๐.๐๐ เมตร - ก่อสร้างกำแพงกันดินสูง ๓.๐๐ เมตร ความยาวรวม ๒๔.๐๐ เมตร	๑,๕๗๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างถนนคลล. พร้อมคูระบายน้ำ คลล. รุบด้วยไม้ไผ่ปิด ขอบโต๊ะหินขัด ขอบหน้าเรือนจำ ขอย ๓ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคลล. กว้าง ๕.๐๐ เมตร พม่า ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๑๕๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๗๐.๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคลล. รุบด้วยไม้ไผ่ปิด กว้าง ๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร	๑,๕๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๕๕	โครงการปรับปรุงถนนเอสพีที่คอคอนกรีต พร้อมคูระบายน้ำคลล. รุบด้วยไม้ไผ่ปิด ส่วนบริเวณพรราชา ๘๗ พรราชา หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการ ออกกำลังกายและสัญจรได้อย่างสะดวก และสามารถระบายน้ำไม่ก่อให้เกิดน้ำท่วมขัง	ปรับปรุงถนนเอสพีที่คอคอนกรีตสวนรมิน พรราชา ๘๗ พรราชา กว้าง ๔.๐๐ เมตร พม่า ๐.๐๕ เมตร ระยะทาง ๘๕๙.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคลล. รุบด้วยไม้ไผ่ปิด กว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	๒,๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๕๖	โครงการก่อสร้างถนนคลล. บริเวณซอยแยก บ้านออก หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคลล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร พม่า ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๑๖๗.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๖๘.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	-	๕๖๗,๕๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ		
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณซอยใต้แม่หมึก (ซอยแสงหล้า ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๑๖๕.๐๐ เมตร	-	-	๕๒๘,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๕๕	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมสำเร็จรูปพร้อมวางท่อคสล. ๑.๖๐ เมตร บริเวณซอยพ้าทางหลวงชนบท หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา เพื่อลดการกระแสน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล. ๑.๖๐ เมตร พร้อมป้องกันความยาวรวม ๖๘.๐๐ เมตร วางท่อเหลี่ยมสำเร็จรูปขนาด ๑.๘๐ x ๑.๘๐ เมตร ยาว ๗.๐๐ เมตร - ช่องแถมถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๗.๐๐ เมตร	-	-	๕๗๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๕๕	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขอบขนาดแก้ว ๓ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๑๒๕.๐๐ เมตร	-	๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๐๐	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดิน ขอย โตะหมัด (ช่วงที่ ๑) หมู่ที่ ๔	เพื่อป้องกันดินพังและการระบายน้ำ รวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกันดิน สูง ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๒๕.๐๐ เมตร	-	-	๓,๗๑๕,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ และป้องกันการทำลาย หน้าดิน	กองช่าง
๑๐๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณคูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยจิตตดาภิรมย์ ๒ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกเร็วในการสัญจรไปมา เพื่อลดการกระแสน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๔.๖๐ เมตร ยาว ๑๕๖.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาด ๑.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวม ๓๑๒.๐๐ เมตร	-	-	๑,๗๕๕,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๐๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณคูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยจิตตดาภิรมย์ ๓ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกเร็วในการสัญจรไปมา - เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๔.๖๐ เมตร ยาว ๑๓๒.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวม ๒๖๕.๐๐ เมตร	-	-	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ย่อยเม้า หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ความยาวรวม ๒๐๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๘๕๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๑๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ คล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยได้เสา ๓ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจรไปมา - เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร วางท่อประปา ๑.๒ นิ้ว จำนวน ๖ ช่างทาง	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๑๑๕	โครงการติดตั้งประตูเหล็กกันอาคารศูนย์สุขภาพชุมชนตำบลศรีสุนทร หมู่ที่ ๔	เพื่อติดตั้งประตูเหล็กกันอาคารศูนย์สุขภาพชุมชนตำบลศรีสุนทรให้เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	ติดตั้งประตูเหล็กกันอาคารศูนย์สุขภาพชุมชนตำบลศรีสุนทร จำนวน ๖ บาน หมู่ที่ ๔	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	อาคารศูนย์การเรือนชุมชน ระเบียบเรียบร้อยมากขึ้น	กองช่าง / กอง	
๑๑๖	โครงการปรับปรุงอาคารศูนย์การเรือนชุมชนตำบลศรีสุนทร หมู่ที่ ๔	เพื่อปรับปรุงอาคารศูนย์การเรือนชุมชนภาคใต้ฉบับดั้งเดิมซึ่งชำรุดไม่เกิด ความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	ปรับปรุงอาคารศูนย์การเรือนชุมชนภาคใต้ฉบับดั้งเดิมซึ่งชำรุดไม่เกิด จำนวน ๑ แห่ง จัดทำปูนล่อน้ำพร้อมมีหลังคาคลุม จำนวน ๑ ชุด	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	อาคารศูนย์การเรือนชุมชน ระเบียบเรียบร้อยมากขึ้น	กองช่าง	
๑๑๗	โครงการจัดทำปูนล่อน้ำพร้อมมีหลังคาคลุม จำนวน ๑ ชุด หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	จัดทำปูนล่อน้ำพร้อมมีหลังคาคลุม จำนวน ๑ ชุด	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วกว่าขึ้น	กองช่าง	
๑๑๘	โครงการซ่อมแซมอาคารเฉลิมพระเกียรติ ๘๔ พรรษา หมู่ที่ ๔	เพื่อซ่อมแซมอาคารที่ชำรุดของอาคารเฉลิมพระเกียรติ ๘๔ พรรษา ให้เกิดใช้งานได้ตามปกติ	ซ่อมแซมอาคารเฉลิมพระเกียรติ ๘๔ พรรษา จำนวน ๑ แห่ง	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ซ่อมแซมอาคารเฉลิมพระเกียรติ๘๔พรรษา ให้เกิดใช้งานได้ตามปกติ	กองช่าง	
๑๑๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำ คล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยได้เสา (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๖.๓๐ เมตร ระยะทาง ๖๖.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมีฝาปิด ระยะทางรวม ๒๐๖.๐๐ เมตร	-	-	-	๘๘๗,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	รวม			
๑๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอบบางใจป่าสัก ซอย ๒ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๓๖๖.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๗๒๒.๐๐ เมตร	๔,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด สายบางใจ - ป่าสัก ซอย ๑ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๗.๐๐-๘.๐๐ เมตร ระยะทาง ๗๔๗.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๕,๖๐๒.๕๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๑,๔๙๔ เมตร	๑๑,๐๕๔,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยสี่เตี๋ย ๒ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐-๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๒๓.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๔๔๐.๐๐ เมตร	๒,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ซอยโตะหมัด - บ้านนอก สายใน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๙๐๐.๐๐ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑๔	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยู มีฝาปิด ขอบบางใจป่าสักบางใจ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งที่ และไม่ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๔๒๒.๐๐ เมตร	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

รหัสนี้	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	รวม (บาท)			
๑๑๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล. พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ประเภทภูมิภาคบางไฉน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๑๑.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๒๑๑.๐๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑๖	โครงการก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ ชุมชนรพช. หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนในชุมชนมีอาคาร สำหรับกิจกรรมของชุมชน	ก่อสร้างอาคารคสล. ขนาดกว้าง ๖x๘ เมตร	-	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนในการพื้นที่ สามารถใช้อาคารเป็น สถานที่ทำกิจกรรมต่างๆ ในชุมชน	กองช่าง
๑๑๗	โครงการก่อสร้างถนนคสล. หรือคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยื่นเฉลี่ย หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.ผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๘๔.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๑,๑๗๔ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๕๖๘.๐๐ เมตร	-	-	-	๓,๕๖๓,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ขอยื่นบางไฉน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๓๑๑.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๒,๕๖๖.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๑๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ขอยื่นบางไฉน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๖๘๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๒,๗๕๐.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	๒,๒๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๒๐	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยู มีฝาปิด ขอยื่นบางไฉน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๔๕๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๑,๙๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๒๑	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมี ฝาปิด ขอยื่นบางไฉน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้ง และไม่ให้ เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๖๕๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๑,๕๕๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖๖	โครงการก่อสร้างห้องระบายน้ำคสล.จากแยกอนานิ-หน้าโรงเรียนวัดศรีสุนทร หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังและสะดวกในการสัญจรไปมา	วงท่อคสล. Ø ๑.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก คสล.ระยะทาง ๕๘๕ เมตร บริเวณหน้าโรงเรียนวัดศรีสุนทร	๒,๑๕๗,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๗	โครงการผัดกรวมที่อิมฝั่งซ้ายของวัดมคธ. (พระอารามหลวง) เพื่อสร้างถนนสาธารณะ หมู่ที่ ๕	เพื่อสร้างถนนและเพื่อประโยชน์ของผู้สัญจรไป - มา บริเวณดังกล่าว	ผัดกรวมที่อิมฝั่งซ้ายของวัดมคธ.มีมิตร (พระอารามหลวง) ถนนสายทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ผัดกรวมที่อิมฝั่งซ้าย จำนวน ๑ แปลง	ประชาชนเกิดความพึงพอใจ	สำนักปลัด กองช่าง
๑๖๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล. ขยายพื้นที่ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ถนนคสล.กว้าง ๓.๕๐ เมตร ระยะทาง ๓๘ เมตร คูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีขนาดกว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๕ เมตร ระยะทาง ๗๖ เมตร	๕๗๕,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมท่อลอดเหลี่ยม ทางเลียบบลองหน้าโรงเรียนวัดศรีสุนทร หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๒.๕๐ - ๔.๕๐ ม. ยาว ๓๑.๐๐ ม. พร้อมท่อลอดเหลี่ยมกว้าง ๑.๕๐ ม. สูง ๑.๕๐ ม. ยาว ๓๑.๐๐ ม.	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๗๐	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัว U มีฝาปิดริมถนนของทุ่งนาเคียน ๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.ขนาด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒๑๕.๐๐ เมตร	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๗๑	โครงการก่อสร้างห้องระบายน้ำคสล. เส้นผ่าน ๑.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักขออนุเสาต.๑ (ข้างตอ) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนสามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างห้องระบายน้ำ คสล. Ø ๑.๖๐ เมตรพร้อมบ่อพัก ยาว ๑๐๘.๐๐ เมตร	๓๗๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๗๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมทางพระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ขอยุฑิต หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร พร้อมทางท่อคสล. Ø ๑.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ระยะทาง ๑๖๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางท่อคสล. ๑ ๐.๒๐ เมตร พร้อมบ่อพักขอยพรหมินทร์พหุกิจอุตสาหกรรม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนลำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็วและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างถนนคสล.ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ เมตร พร้อมวางท่อคสล ๑ ๐.๒๐ เมตร พร้อมบ่อพักระยะทาง ๗๐.๐๐ เมตร	-	-	๕๕๕,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๓๐	โครงการวางท่อระบายน้ำคสล.พร้อมบ่อพักคสล. และปูทางเท้าด้วยหินอบรูปคสล.หรือหินทรายชนิดพิเศษ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วและเพิ่มช่องทางการระบายน้ำกับประชาชนที่มีความสะดวกและปลอดภัย	วางท่อคสล ๑ ๑.๒๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ยาว ๕๓๒.๐๐ เมตร และทางเท้าปูด้วยหินอบรูปคสล.หรือหินทรายชนิดพิเศษ ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๓๒.๐๐ เมตร	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๓๑	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูมีฝาปิดขอยทุ่งจิน ๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การระบายน้ำได้รวดเร็ว ลดปัญหาน้ำท่วมขัง บริเวณถนนและบ้านเรือนประชาชน	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยู มีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๕ เมตร	-	๒๓๒,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	การระบายน้ำสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๓๒	โครงการก่อสร้างบ่อคอนกรีตบริเวณบ้านสวนรมิต หมู่ที่ ๕	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมถนนและบ้านเรือนประชาชน	บ่อคอนกรีต กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๐ เมตร ลึก ๑.๕๐ เมตร	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๓๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด ๑ ๑.๕๐ ม. พร้อมบ่อพักทางบึงย้งหน้าโรงเรียนมิตรภาพ หมู่ที่ ๕	เพื่อประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓.๐๐-๓.๕๐ ม. ระยะทางรวม ๖๔.๐๐ ม. วางท่อคสล.กว้าง ๑.๕๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล.ระยะทาง ๖๔.๐๐ ม.	-	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๓๔	โครงการวางท่อคสล. ขอยทุ่งจิน ๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การระบายน้ำได้สะดวก รวดเร็วและเพิ่มช่องทางการระบายน้ำกับประชาชนที่มีความสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างวางท่อคสล. ๑ ๐.๘๐ ม. ระยะทางไม่น้อยกว่า ๑๓๕.๐๐ ม.	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลสัมฤทธิ์คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำ ซอยอุทิศ ๑ ถนนบนชั้น หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีเงินใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร คูระบายน้ำคอนกรีต รูปตัวยูมีเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๓๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำ ซอยร่วมใจ ๔ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีเงินใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร คูระบายน้ำคอนกรีต รูปตัวยูมีเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	-	๑,๕๑๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๓๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำ ซอยอุทิศ - นาทิพย์ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีเงินใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร คูระบายน้ำคอนกรีต รูปตัวยูมีเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	๒,๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๓๘	โครงการขุดลอกคลองบางสาต ระยะทาง ๓๐๐ เมตร หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ไม่ไหลได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร	๑๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๓๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ซอย เฉลิมพระเกียรติบ้านใหญ่ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีเงินใช้ในการคมนาคม และไม่ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	คูระบายน้ำคอนกรีต รูปตัวยูมีเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำ ซอยบ้านใหญ่ ๒ บ้านสันติ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีเงินใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๘๐ เมตร คูระบายน้ำคอนกรีต กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	-	๗๕๒,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ ขอยร่วมใจ ๖ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓.๑๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ระยะทาง ๑๒๓.๐๐ ม. หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๘๑.๐๐ ตร.ม. คูระบายน้ำกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ ม. ระยะทาง ๓๕.๐๐ ม. คูระบายน้ำกว้าง ๐.๕๕ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ระยะทาง ๑๓๖.๐๐ ม.	๕๐๗,๕๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยหน่วงอุทิศ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถ ระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓.๓๕ เมตร ระยะทาง ๗๗๐.๐๐ เมตรหรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๕๗๙.๕๕ ตร.ม. ผิวจราจรหนา ๐.๑๕ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๗๗.๐๐ เมตร	๕๐๗,๕๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๓	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ที่สี่สี่สี่ คอนกรีต ขอยชวนช่างตลาดเปะก๊วย หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ที่สี่สี่สี่คอนกรีต กว้าง ๕.๑๐ เมตร ยาว ๒๒๖.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๑๔๔ ตารางเมตร	๕๓๗,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๔๔	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ที่สี่สี่สี่ คอนกรีต ขอยปรังคุดี หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ที่สี่สี่สี่คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๗.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๖๘.๐๐ เมตร	๓๕๔,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๔๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยร่วมใจอุทิศ (ขงที่ ๑) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำคสล. คสล. รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๕.๐๐ เมตร	๑,๓๑๖,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔๖	โครงการก่อสร้างทางเท้าหน้าโรงเรียน วัดศรีสุนทร (มีตรากว ๑๕) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา	ก่อสร้างทางเท้าคอนกรีต กว้าง ๑.๒๐ เมตร ยาว ๘๐.๐๐ เมตร สูง ๐.๒๐ หรือพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๙๖.๐๐ ตารางเมตร	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๔๗	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตขอยพุงนาเคียน หมู่ที่ ๕	- เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๕.๕๐ เมตร ระยะทางรวม ๘๗๗.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔,๘๒๓.๕๐ ตารางเมตร	๔,๒๐๔,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๘	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมี ฝาปิด บริเวณขอยนาเคียน ๒ หมู่ที่ ๕	- เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๒๑๐.๐๐ เมตร	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๙	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ บริเวณขอยบ้านใหม่ (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกเร็ว	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๖๖.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๒,๑๓๐.๐๐ ตารางเมตร	๘๕๒,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๕๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำ คอนกรีตรูปตัวยูมีฝาปิด ขอยร่วมใจ ๕ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกเร็ว - เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๓.๒๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๑๕๙.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๑๖.๓๕ ตารางเมตร - ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๕๙.๐๐ เมตร	๑,๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๕๑	โครงการก่อสร้างสนามกีฬาหมู่ที่ ๕ บริเวณข้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก หมู่ที่ ๕	เพื่อให้เป็นสถานที่ออกกำลังกาย และเป็นศูนย์ที่กึ่งกีฬาฟุตบอลของ ชุมชนและใช้เวลาวางให้เกิดประโยชน์ ในการออกกำลังกายและสุขภาพ	ก่อสร้างสนามกีฬา ขนาดกว้าง ๖๐.๐๐ เมตร x ๔๐.๐๐ เมตร จำนวน ๑ สนาม	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนได้รับสนาม กีฬาที่มีมาตรฐานและมี กำลังและเล่นกีฬา ประชาชนได้หันมาสนใจ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕๖	โครงการก่อสร้างประตูเปิด - ปิด น้ำ บริเวณคลองทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕	- เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างประตูเปิด - ปิด บริเวณคลองทุ่งนาเคียน จำนวน ๑ จุด	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๕๗	โครงการวางท่อระบายน้ำคลองพร้อมอັก คลล.สำหรับท่อขนาด ๑๐.๕๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๕๑๐.๐๐ เมตร	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	- วางท่อระบายน้ำคลล. ๑ ๐.๕๐ เมตร พร้อมอັกคลล.สำหรับท่อขนาด ๑ ๐.๕๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๕๑๐.๐๐ เมตร	๒๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๕๘	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำถนนลพอินใต้ - ลพอินบางกอก (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	- ก่อสร้างคูระบายน้ำคลล. กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๕ เมตร ยาว ๒๕๖.๐๐ เมตร ๕๑๐.๐๐ เมตร	๙๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๕๙	โครงการปรับระดับผิวจราจร ขยายพุ่มนาเคียน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ปรับระดับผิวจราจร คลล. กว้าง ๖.๑๕ เมตร ยาว ๑๕๗.๕๐ เมตร พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๙๐๗.๑๒๕ ตรม.	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๖๐	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีฝเปิด ถนนลพอินใต้ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำคลล. รูปตัวยูมีฝเปิด ขนาด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ยาว ๖๓.๐๐ เมตร	๑,๕๖๗,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๑	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลติกส์คอนกรีต ขยายหัวรั้วถ้ำขันธ์ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกส์คอนกรีต กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๕๒๗.๐๐ เมตร	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕๕	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินโคลนบางลาด หมู่ที่ ๕	เพื่อป้องกันการบุกรุกแนวลำคลองสาธารณะและเพิ่มการระบายน้ำให้รวดเร็ว	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดินโคลนทั้งระยะทางไม่น้อยกว่า ๗๒๕.๐๐ เมตร	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ไม่ให้น้ำดินบริเวณริมคลองเกิดการพังทลายและเพิ่มการระบายน้ำรวดเร็ว	กองช่าง
๑๕๖	โครงการปรับปรุงถนนทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้ทันช่วงที่และเมื่อเกิดปัญหาน้ำท่วม	ปรับปรุงถนนถนนทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕ ระยะทางไม่น้อยกว่า ๖๕๐.๐๐ เมตร	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนได้รับความสะดวกเร็วในการคมนาคม	กองช่าง
๑๖๐	โครงการก่อสร้างทางเท้าจากปากซอยแฟมแมรี (สีทองใต้) ถึง หน้ากำแพงโรงเรียนวัดศรีสุนทร (มิตรภาพ ๑๕) (ฝั่งซ้ายมือจากปากทางเข้า) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในกรณีขนาดมดได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างทางเท้าถล. กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๗๕.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร รวมทั้งพื้นที่ทางเท้าไม่น้อยกว่า ๑๕๖๐๐ ตรม.	-	-	๕๕๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๖๑	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคลองคลองบางลาด หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๒๐๓.๐๐ เมตร	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีเปิด ขอนนาเคียน ๓ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในกรณีขนาดมดได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๒๐ - ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๕๕.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีเปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๑๕๕.๐๐ เมตร	-	-	๓,๑๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๓	โครงการปรับปรุงผิว/ซ่อมแซม ถนน ขอนนาเคียน ๑ ตลอดจน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในกรณีขนาดมดได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ลาดยางแอสฟัลติกคอกกรีต กว้างเฉลี่ย ๕.๕๐ เมตร ยาว ๕๕๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๕๗๐ ตรม. และเสริมผิวคูระบายน้ำเหล็ก จำนวน ๗๓ ฝ้า	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบและรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบาย น้ำคสล.รูปตัวยูเปิด ขอยร่วมใจ ๕ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓๗๐ - ๔๕๐ เมตร ระยะทาง ๑๖๑.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูเปิด กว้าง ๑.๕๐ เมตร ลึกไม่น้อยกว่า ๐.๘๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๑๒๕.๐๐ เมตร	-	-	๑,๑๐๑,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๕	โครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ขอยปรกติ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	เสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๗.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๖๕.๐๐ เมตร	-	-	-	๓๗๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูเปิด ขอยนสาต ๑/๔ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถระบายน้ำได้ ทันต่วงที่ไม่ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๒.๗๐ เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร ความหนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๗๕.๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยู กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมสองข้าง ๒๕๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๑,๕๖๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖๔	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝักปิด (ฝาดนม คสล.) ซอยศิริ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	คูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝักปิดกว้าง ๑.๕๕ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ยาว ๓๕๕.๐๐ เมตร	๘๘๕,๖๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๕	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมคูระบายน้ำ บริเวณสายแม่ในกลางพร้อมสะพานข้ามคลองตอของหนอง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลาดยางกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๖๐๐ เมตร คูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝักปิดกว้าง ๑.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร ก่อสร้างสะพานข้ามคลองกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑๐.๐๐ เมตร	-	๙,๕๑๑,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๖๕	โครงการวางท่อคสล.พร้อมบ่อพักหน้า เจริญทรัพย์ หมู่ที่ ๖	เพื่อประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	วางท่อคสล. ๑ ๑.๕๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวรวม ๕๐๐.๐๐ เมตร	-	๓,๖๕๖,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๗๐	โครงการฝั่งท่อระบายน้ำต่อจาก สายหัวช้างตอนใหญ่มาฝั่งทุ่งเสือ ชวน (ต่อเมือง) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑ ๑.๕๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล.ความยาว ๕๖๕.๐๐ ม.	๒,๑๒๕,๐๐๐	-	-	๒,๑๒๕,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๗๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ซอย บ้านยาทุ่งเสือชวน (ช่วงต่อ) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๗.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร	-	๗๘๘,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๗๒	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง ซอยตาพร้า หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนมีสภาพที่ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกรวดเร็ว	ซ่อมผิวจราจรที่ชำรุดเสียหาย กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓๓	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง ซอยสันติ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนมีสภาพที่ดีสามารถสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ซ่อมผิวจราจรที่ชำรุดเสียหาย กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑.๔๕๐ เมตร	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๓๔	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ซอยบ้านยา ๒ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้การคมนาคมได้อย่าง ปลอดภัยสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑.๕๐๐ เมตร	-	-	๕๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
๑๓๕	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมคูระบายน้ำ บ้านยาสายใน ๑/๑ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนแอส. กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร คูระบายน้ำแอส. รูปตัวยูมีฟุต กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	-	-	๑,๒๗๕,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๑๓๖	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมคูระบายน้ำ คลองรูปตัวยูมีฟุต บ้านยาสายใน ๑/๒ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนแอส. กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร คูระบายน้ำแอส. รูปตัวยูมีฟุต กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	๗๖๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๑๓๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อม คูระบายน้ำแอส.รูปตัวยูมีฟุต ซอยตาฟ้า ๑ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต. กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร คูระบายน้ำแอส. รูปตัวยูมีฟุต กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร	-	๑,๑๕๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๑๓๘	โครงการซ่อมแซมสะพานสายเสียบคลอง ทุ่งเดือนบ้านยา หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา	ซ่อมแซมสะพานสายเสียบคลอง ยาว ๑๕ เมตร กว้าง ๕.๖๐ เมตร	๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
๑๓๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัว ยูมีฟุตซอยทุ่งเดือนตอนใหญ่ ต่อเนื่อง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้การระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำแอส.พร้อมฝุตรูปตัวยู กว้าง ๐.๕๕ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๕ เมตร จำนวน ๑ ข้าง	๑,๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๔๖	โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำบริเวณบ่อปลาหัวช้าง - คลองใหญ่ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำบริเวณหัวช้าง คลองใหญ่ หมู่ที่ ๖ จำนวน ๑ แห่ง	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคใช้เพียงพอ	กองช่าง
๑๔๗	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดินบริเวณคลองบ้านยา (ต่อเมือง) หมู่ที่ ๖	เพื่อป้องกันดินพังและเพิ่มการระบายน้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกันดินสูง ๓.๐๐ เมตร ยาว รวม ๓๐๐.๐๐ เมตร	-	๓,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ และป้องกันการพังทลายหน้าดิน	กองช่าง
๑๔๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด สอยตาพราง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๒.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๑๖๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๑๒.๕๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๓๓๐.๐๐ เมตร	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด บริเวณซอยตาพราง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๒๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐.๐๐ เมตร	๕๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๕๐	โครงการติดตั้งสถานีสูบน้ำ จำนวน ๑ ชุด หมู่ที่ ๖	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมซึ่ง	ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน ๑ ชุด หมู่ที่ ๖	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคใช้เพียงพอ	สำนักปลัด/ (งานป้องกัน)
๑๕๑	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดินบริเวณคลองบ้านยา หมู่ที่ ๖	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการพังทลายของหน้าดินและสามารถระบายน้ำได้ทันทั่วทั้ง	ก่อสร้างเขื่อนกันดินทั้ง ความสูง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางไม่น้อยกว่า ๔๖.๕๐ เมตร	-	๖๘๗,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ไม่ให้น้ำที่ติดบริเวณริมคลองเกิดอาการพังทลายและเพิ่มการระบายน้ำรวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒๖	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ผิวจราจร ขอบบ้านยา ๑/๑ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนหินคลุกผิวจราจร กว้าง ๖ เมตร ระยะทาง ๑๕๐.๐๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๒๗	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ขยายทาง (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๖	- เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔.๖ เมตร ระยะทาง ๓๒๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๒๘	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด ขอนทดแก้ว หมู่ที่ ๗	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ยาว ๓๖๕.๐๐ เมตร	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาท่วม	กองช่าง
๑๒๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. บริเวณถนนศรีสุนทร ช่วงบึงมันัน โรงเรียนแม่หมึก หมู่ที่ ๗	เพื่อสะดวกต่อการระบายน้ำและปลอดภัยต่อผู้สัญจร	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.ขนาดกว้าง ๐.๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาท่วม	กองช่าง
๑๓๐	โครงการบูรณะซ่อมแซมผิวจราจร ลาดยางถนนสายบ้านแม่หมึก หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา	บูรณะซ่อมแซมผิวจราจรลาดยางขนาด กว้าง ๖.๐๐ ม.ระยะทาง ๒,๕๐๐ ม.	๑๐,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๓๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ ขอบแฉะอีก หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกเร็ว และสามารถระบายน้ำ ได้ทันทั้งที่และไม่ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ถนนคอนกรีตพร้อมคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยู มีฝาปิด ๒ ช่วง กว้าง ๖ เมตร ยาว ๔๕๐.๐๐ เมตร	๓๒,๒๒๕,๐๐๐	-	๖,๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๓๒	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดินพังคลอง สามแยกสาธิตมีสายต่อ หมู่ที่ ๔ - หมู่ที่ ๗	เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกรวดเร็ว ยิ่งขึ้น	สูง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐.๐๐ เมตร	-	-	๔,๕๕๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ป้องกันกรพังทลายของท และสามารถระบายน้ำได้	กองช่าง
๑๓๓	โครงการก่อสร้างศาลาที่พักสาธารณะ บริเวณถนนศรีสุนทร บริเวณหน้าบึงมันัน PTT หมู่ที่ ๗	เพื่อให้มีสถานที่พักผ่อนโดยสาธารณสุข ความสะอาดแก่ประชาชนในการรอ รถประจำทางในเขตพื้นที่เทศบาล ตำบลศรีสุนทร	แบบมาตรฐานทั่วไป กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๐.๐๐ เมตร	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนได้รับความ อำนวยความสะดวก ในการรอรถประจำทาง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔๔	โครงการปรับปรุงถนนสายบุญเบิกหมัก ถึงกระชู้ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา	ช่วงที่ ๑ กว้าง ๘ เมตร ยาว ๒ กิโลเมตร ช่วงที่ ๒ กว้าง ๘ เมตร ยาว ๒๐๖ เมตร	-	-	-	-	๘๘,๐๐๐,๐๐๐ (บาท)	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๔๕	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนน สายขอบบางเหนือตัว ๒ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา	ซ่อมแซมถนนผิวแอสฟัลติกคอนกรีต สายขอบบางเหนือตัว ๒ กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๓๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๔๖	โครงการทำทางหน้าบ้านตลาด มาหนักหรือคูตัวหนอง ๒ ซ้ำ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา	ทำทางหน้าบ้านตลาดมาหนักพร้อม คูตัวหนอง ๒ ด้าน กว้างไม่ต่ำกว่า ๒๕๐.๐๐ เมตร ยาวไม่ต่ำกว่า ๑.๐๐ เมตร ๒.๐๐ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๔๗	โครงการก่อสร้างเขื่อนคอนกรีตบริเวณ เงินต้น ๑/๒ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	วางท่อหินแล้วเสร็จรูป กว้าง ๒.๐๐ เมตร แควความยาวรวม ๒๐๐.๐๐ เมตร จำนวน ๒ แคว	๑,๑๑๖,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๘	โครงการวางท่อชล.พร้อมบ่อพักบริเวณ จอมม่วงวัด - หมู่ที่ ๗	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	วางท่อ ชล.Ø ๐.๘๐ เมตร (มอก. ชั้น ๓) ระยะทางรวมบ่อพัก ๙๒๙.๐๐ เมตร	-	-	๓,๗๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๔๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำชล. รูปตัวยูมีฝักปิด บริเวณซอย เก้าวัดมาหนัก หมู่ ๗	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำชล.รูปตัวยูมีฝักปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๓๕๐.๐๐ เมตร	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๐๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตบริเวณ ซอยแมชชี หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๑๑๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๕๐๐ตารางเมตร	๓๕๖,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐๑	โครงการก่อสร้างสนามกีฬา บริเวณหน้า อ่างเก็บน้ำบางเหนียวดำ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้เป็นสถานที่ออกกำลังกาย และเป็นศูนย์ฝึกทักษะกีฬาฟุตบอลของ ประชาชน	ก่อสร้างสนามกีฬา บริเวณบางเหนียวดำ ๒๐.๐๐ เมตร x ๕๐.๐๐ เมตร จำนวน ๑ สนาม	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ กำลัง ภายใต้มาตรฐาน และ ทำให้เห็น มาสนใจออกกำลังกาย มากขึ้น	กองช่าง	
๒๐๒	โครงการปรับปรุงอาคารศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ศรีสุทร หมู่ที่ ๗	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	วางท่อคสล. ๑๕๐ เมตร พร้อมบ่อพักและทาง เท้า คสล. ริมถนนศรีสุทร ระยะทาง ๒๐๐.๐๐ เมตร	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๒๐๓	โครงการปรับปรุงอาคารศูนย์การเรียนรู้ชุมชน หมู่ที่ ๗	เพื่อปรับปรุงอาคารศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ให้เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบ เรียบร้อย	ปรับปรุงอาคารศูนย์การเรียนรู้ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ อาคารศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ระเบียบเรียบร้อยมากขึ้น	กองช่าง	
๒๐๔	โครงการก่อสร้างอาคารศูนย์เรียนรู้ชุมชน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้อาคารศูนย์เรียนรู้ชุมชน พร้อมห้องน้ำเกิดความสะดวกในการทำ กิจกรรมต่าง ๆ ของชุมชนหมู่บ้าน	ก่อสร้างอาคารศูนย์เรียนรู้ชุมชน พอยเพียง จำนวน ๑ หลัง พร้อมห้องน้ำ จำนวน ๑ ห้อง	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ มีอาคารศูนย์การเรียนรู้ พอยเพียงในการทำกิจกรรม ต่าง ๆ ของชุมชน	กองช่าง	
๒๐๕	โครงการปรับปรุงและต่อเติมที่เก็บของ อาคารโรงเรียนบ้านท่าหมึก หมู่ที่ ๗	ปรับปรุงและต่อเติมที่เก็บของให้คงเดิม และสามารถใช้อาคารไว้สำหรับเก็บสิ่งของ อุปกรณ์ของหมู่บ้าน	ปรับปรุงและต่อเติมที่เก็บของอาคาร ในโรงเรียนบ้านท่าหมึก หมู่ที่ ๗ จำนวน ๑ ห้อง	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ มีอาคารไว้เก็บ สิ่งของต่าง ๆ ไว้เก็บระเบียบ เรียบร้อย	กองช่าง	
๒๐๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อม คูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอย แมวี หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	- ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๒.๕๕ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร พร้อมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๕๖.๕ ตารางเมตร - ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๕ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๕๐.๐๐ เมตร	-	-	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	สิ่งที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐๗	โครงการก่อสร้างถนนคสล.หรือลูกรังระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอบเขยวีโรลูทิต หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓.๓๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๖๓.๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๕ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๐๐.๐๐ เมตร	-	-	๘๒๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๐๘	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยู มีฝาปิด ขอบเขยวีโรลูทิต หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิดขนาด กว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๖๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักระยะทาง ๔๕.๐๐ เมตร	๓,๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๐๙	โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๑๒๐ เมตร พร้อมทางเท้า คสล. ริมถนนเทพกระษัตรี ความยาว ๓๗๕.๐๐ เมตร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำรูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๔๕ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร	๔,๑๐๕,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๑๐	โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๑๒๐ เมตร พร้อมทางเท้า คสล. ริมถนนเทพกระษัตรี ความยาว ๓๗๕.๐๐ เมตร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	วางท่อคสล. Ø ๑๒๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ระยะทาง ๓๗๕.๐๐ เมตร ก่อสร้างทางเท้าคสล.ขนาดกว้าง ๒.๕๐ - ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๓๗๕.๐๐ เมตร	๘,๑๒๒,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๑๑	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (บุกเบิก) ขอยบ้านพยอมแร่ (บ้านแขก ๑ , บ้านแขก ๒) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนกว้าง ๔.๐๐เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร	-	๗๖๘,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๑๒	โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. บริเวณขอยวังห้อง หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนสามารถระบายน้ำ และยังป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	วางท่อคสล.ขนาด ๑.๒๐ เมตร ความยาว รวม ๒๐๐.๐๐ เมตร	๓,๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	มีการดำเนินการโครงการ แล้วเสร็จ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๑๓	โครงการปรับปรุงฝู้งออสที่ตัดคอกมกริต ขอยเป็นะห้องที่ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างผิวจราจรขนาดกว้าง ๕.๐๐ - ๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๑๔	โครงการก่อสร้างรั้วสวนทวนรอบ ชุมชนประปา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย และมีแนวเขตถูกต้องชัดเจน	ก่อสร้างรั้วลาดทวนกันชนไม้ไผ่รอบ ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ชุมชนประปา หมู่ที่ ๘ มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย และมีแนวเขตถูกต้องชัดเจน	กองช่าง
๒๑๕	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ขยาย หัวทวารสายใน ช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและเพิ่ม ประสิทธิภาพในการระบายน้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีต กว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๔๓.๐๐ ม.	๖๘๖,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๑๖	โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงาน หลังใหม่ ๓ ชั้น หมู่ที่ ๘	เพื่อมีอาคารสำหรับให้บริการ ประชาชน	ก่อสร้างอาคารสำนักงาน ขนาด ๓ ชั้น ๑ หลัง	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	มีอาคารสำหรับให้บริการ แก่ประชาชน	กองช่าง
๒๑๗	โครงการก่อสร้างอาคาร สำนักงาน เทศบาลตำบลคำบลศรีสุนทร (ใหม่)	เพื่อให้อาคารสำนักงานเทศบาล ตำบลศรีสุนทรเกิดความเป็นระเบียบ เรียบร้อย	ท.เสื่ออาคารสำนักงานเทศบาล ตำบลศรีสุนทร จำนวน ๑ แห่ง	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	อาคารสำนักงานเทศบาล ตำบลศรีสุนทรเกิดความ เป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๒๑๘	โครงการปรับเปลี่ยนหลังอาคาร สำนักงานเทศบาลตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้อาคารสำนักงานเทศบาล ตำบลศรีสุนทรเกิดความเป็นระเบียบ เรียบร้อย	ปรับเปลี่ยนหลังอาคารสำนักงาน ตำบลศรีสุนทร จำนวน ๑ แห่ง	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	อาคารสำนักงานเทศบาล ตำบลศรีสุนทรเกิดความ เป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๒๑๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต, พร้อมคู ระบายน้ำคอนกรีต, ขยายขอบเขตหัวทวาร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต, กว้าง ๖.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม. พร้อม คูระบายน้ำคอนกรีต, ขนาดกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม.	๒,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๒๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต, บริเวณ หัวทวารใน หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมาและเพิ่มความรวดเร็วใน การเดินทาง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต, ขนาดกว้าง ๒.๕ เมตร หน้า ๐.๑๕ ม. ยาว ๗๐.๐๐ ม.	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๒๑	โครงการก่อสร้างอาคารพ่อบ้านแม่ หมู่ที่ ๘	เพื่อเป็นสถานที่สักการะบูชารูปพ่อบ้าน แม่	ก่อสร้างอาคารคอนกรีต, ขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๖.๐๐ ม.	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีสถานที่ทำพิธี และเป็นที่สักการะบูชาพ่อบ้าน แม่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒๖	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคลอง ขอลือทอนหัวหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกเร็ว และป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำคลอง กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๕๕.๐๐ เมตร	-	๑,๘๘๑,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๒๓	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดินทั้ง ศาลาเออนกประสงค์หัวหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญห การพังทลายของหน้าดิน และ ปัญหาน้ำท่วมขัง และเพิ่มการ ระบายน้ำ	ก่อสร้างเขื่อนกันดิน ความสูง ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐ ม.	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ไม่เกิดปัญหาการพังทลาย ของหน้าดินและปัญหา น้ำท่วมขังและระบายน้ำ ได้ดี	กองช่าง
๒๒๔	ขุดลอกคลองบริเวณข้างหมู่บ้าน สวนแรมริต ๓ ไปตมหมู่ที่ ๘	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำป้องกัน และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ขุดลอกคลองกว้าง ๔ ม. ระยะทาง ๒,๐๐๐ ม.	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๒๕	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ขอยก้าน ขอย ๑,๒,๓ หมู่ที่ ๘ (ช่วงที่ ๒)	เพื่อเพิ่มการระบายน้ำ ป้องกัน และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	คูกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๖๐ ม. ระยะทาง ๓๐๓.๐๐ เมตร.	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมคู ระบายน้ำบริเวณขอย ทัศนมา ๓ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญห น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๒๗	โครงการทำป้ายชื่อขอยพร้อมติดตั้งภายใน ตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้สะดวกต่อผู้สัญจรไปได้ ทราบชื่อถนน - ขอยต่างๆ และ สะดวกต่อการติดต่อ	ติดตั้งป้ายชื่อ ขอยต่าง ๆ ถนน ในตำบลศรีสุนทร	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนสามารถติดต่อ ประสานงานได้สะดวก มากขึ้น	สำนักปลัด
๒๒๘	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมฝาย ระบายน้ำ ฟังตำบล	เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน และป้องกันอุบัติเหตุที่ยากเกิดขึ้น	ซ่อมแซมฝายคูระบายน้ำทั้งตำบล	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๒๙	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ศาลาเออนกประสงค์ หัวหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ในบริเวณศาลา เออนกประสงค์หัวหาร	ก่อสร้างรั้วรอบอาคารศาลาเออนกประสงค์ ความยาวรวม ๑๘๒.๐๐ เมตร	-	๑,๑๓๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ทำให้ภูมิทัศน์ศาลา เออนกประสงค์หัวหาร สวยงาม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๓๑	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินพังหลังศาลา เอมกประสงฆ์ (บ้านพอนหัวพร) หมู่ที่ ๘	- เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดิน และเพิ่มการระบายน้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดินพัง สูง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เขื่อนกั้นดินพัง ป้องกันและป้องกันการพังทลายของหน้าดิน	กองช่าง	
๒๓๒	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำและ บึงกอก - ลีพอนใต้เขต หมู่ที่ ๘	- เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	
๒๓๓	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดิน ขอยเปือยทองที่ หมู่ที่ ๘	เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดิน	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดินพัง สูงตามระดับ ยาว ๕๐ เมตร	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	กองช่าง	
๒๓๔	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมคูระบายน้ำ ขอยอนามัย หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำ กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒๕๐.๐๐ เมตร	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
๒๓๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ขอยเกร็ด พร้อมคูระบายน้ำ ช่วงที่ ๓ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถแก้ไขปัญหา น้ำท่วมซ้ำและเพิ่มการระบายน้ำ รวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างถนนพร้อมคูระบายน้ำ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๐.๐๐ เมตร	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
๒๓๕	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ขอยเกร็ด ช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๘	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำ และ เพิ่มการระบายน้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น	ก่อสร้างคูระบายน้ำ กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๓๐ - ๐.๔๐ เมตร ยาว ๕๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๓๖	โครงการก่อสร้างรังวัดแยกขยะ ของเทศบาลตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วม ในการจัดการขยะมูลฝอยในครัว เรือนและชุมชนของตนเอง	ก่อสร้างก่อสร้างรังวัดแยกขยะของ เทศบาลตำบลศรีสุนทร จำนวน ๑ โรง	-	-	-	-	๒๕๗๐ (บาท) ๑๑,๐๐๐,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีจิตสำนึก ในการจัดการขยะมูลฝอย ในครัวเรือนและของชุมชน ของตนเองให้สะอาด เรียบร้อย	กองช่าง
๒๓๗	โครงการก่อสร้างถังถนนพร้อม คูระบายน้ำ ซอยอุทิศ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และ สามารถระบายน้ำได้ทันทั่วทั้งที่ และ ไม่ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างทำถนนพร้อมคูระบายน้ำ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒ กิโลเมตร	๗,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๓๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอย บ่อแร่ ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. ซอยบ่อแร่ ๒ กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร	๕๘,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๓๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ ซอยบ่อแร่ ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ระบายน้ำได้ทั่วทั้งที่ และไม่ก่อให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างคูระบายน้ำ ซอยบ่อแร่ ๒ กว้าง ๐.๕๐๐ เมตร ยาว ๓๐.๐๐ เมตร	๑๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๔๐	โครงการก่อสร้างกำแพงศาลา เอนกประสงค์ หมู่ที่ ๘	เพื่อใช้ทำแพงศาลาเอนกประสงค์ของหมู่ที่ มีความแข็งแรงทนทานได้มาตรฐาน	ก่อสร้างกำแพงศาลาเอนกประสงค์ ระยะทาง ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	กำแพงศาลาเอนกประสงค์ ของหมู่ที่ ๘ ได้มาตรฐาน	กองช่าง
๒๔๑	โครงการปรับปรุงลานจอดรถหน้าบริเวณ สวนรมิณทรราชา ๘๗ พรรษา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงลานจอดรถหน้าบริเวณสวนรมิณทร ราชา ๘๗ พรรษา	๗๓๑,๘๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๔๒	โครงการปรับปรุงโรงจอดรถปะปาเป็นห้อง เก็บของ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้เป็นอาคารสำหรับใช้ในการ เก็บเอกสารและวัสดุต่างๆ ของกองช่าง	ปรับปรุงโรงจอดรถปะปาเป็นห้องเก็บของ จำนวน ๑ หลัง	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพื่อให้อาคารที่เก็บ อุปกรณ์ได้อย่างมีคุณภาพ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๔๓	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีเปิดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ระยะทาง ๒๓๗.๐๐ เมตร	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีเปิดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ระยะทาง ๒๓๗.๐๐ เมตร	๑,๑๒๕,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๔๔	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดินบริเวณคลองบางลาด (ช่วงที่ ๑) หมู่ที่ ๕ และ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างเขื่อนกันดิน สูง ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๔๓.๐๐ เมตร	-	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	เพิ่มการระบายน้ำได้ และป้องกันการพังทลายหน้าดิน	กองช่าง
๒๔๕	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีเปิดกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร ระยะทาง ๖๐๐.๐๐ เมตร	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีเปิดกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร ระยะทาง ๖๐๐.๐๐ เมตร	-	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๔๖	โครงการก่อสร้างทางเดินเท้าบริเวณสายห้วยหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา	ก่อสร้างทางเท้า กว้าง ๑.๕๐-๒.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๕.๐๐ เมตร	๓๑๕,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๔๗	โครงการสร้างท่อระบายน้ำบริเวณทางเดินเท้าห้วยหาร หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑.๒๐ เมตร ระยะทาง ๘๐.๐๐ เมตร วางท่อพร้อมบ่อพัก ๘.๐๐ เมตร	๗๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๔๘	โครงการก่อสร้างฝายลัดคลองเวฬุ ถนนเทพา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา เพื่อให้น้ำสามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	วางฝายลัดคลองเวฬุ ขนาด ๑.๕๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร	-	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒๔๙	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีเปิดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ระยะทาง ๕๕๐.๐๐ เมตร	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างคูระบายน้ำคลองรูปตัวยูมีเปิดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ระยะทาง ๕๕๐.๐๐ เมตร	๒,๕๕๘,๕๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕๐	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมยกระดับ ขอยหัวหาร - ถนนเทพฯ พร้อมเชื่อมคอนกรีต หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร เชื่อมคอนกรีต กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๑๐.๐๐ เมตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๕๑	โครงการก่อสร้างถนน คลส. พร้อมคูระบายน้ำ คลองรูปตัวยูมีฝักปิด ขอยบ่อแร่ ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๓๐.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมีฝักปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๑๒ เมตร ระยะทาง ๑๒๐.๐๐ เมตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๓.๐๐ เมตร	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
๒๕๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต.พร้อมคูระบายน้ำ คลองรูปตัวยูมีฝักปิด ขอยหัวหารสายใน ๒ (เสียมบุตรอุทิศ) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๔.๒๕-๔.๕๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๕๐ หน้า ๐.๑๕ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมีฝักปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๔๑๓.๐๐ เมตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๓.๗๐ เมตร	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
๒๕๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต.พร้อมคูระบายน้ำ คลองรูปตัวยูมีฝักปิด ขอยหัวหารสายใน ๓ (นิรมัยอุทิศ) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๓.๗๐ เมตร ยาว ๓๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร และ กว้าง ๔.๓๕ เมตร ยาว ๗๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ลดลง.ไม่น้อยกว่า ๔๕๓.๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคอนกรีตรูปตัวยูมีฝักปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๑๔๒.๐๐ เมตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง ๓.๗๐ เมตร	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
๒๕๔	โครงการขุดลอกคูคลองภายในพื้นที่เทศบาล ตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้ได้ไหลสะดวกและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ขุดลอกคูคลองภายในพื้นที่เทศบาลตำบล ศรีสุนทร	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ต้นทุน รับผิดชอบ หลัก		
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕๕	โครงการวางท่อชล. ขนาด ๑.๒๐ เมตร พร้อมบ่อพักชล. ข้างสถานีเขื่อนประจักษ์ (หัวทาร์) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	วางท่อชล. ๑.๒๐ เมตร ยาว ๕๖.๐๐ เมตร พร้อมบ่อพักชล.	-	๖๒๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาที่ท่วม	กองช่าง
๒๕๖	โครงการก่อสร้างฝายระบายน้ำ ขอย หัวทาร์สายใน หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	วางท่อชล. ๑.๕๐ เมตร ยาว ๕.๐๐ เมตร พร้อมบ่อพักชล.	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	สามารถระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาที่ท่วม	กองช่าง
๒๕๗	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายแยะ-หนองกั - บางขาม หมู่ที่ ๒ - ๘	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนหินคลุกกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๕๕๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่หินคลุกไม่น้อยกว่า ๘.๑๘๖ ตม.	-	-	-	๒,๓๕๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๕๘	โครงการติดตั้งจราจรทั้งตำบล	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- ติดตั้งจราจร ทั้งตำบล	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๕๙	โครงการก่อสร้างศาลพระภูมิ สำนักงานเทศบาลตำบลศรีสุนทร	- เพื่อให้ศาลพระภูมิมีความสวยงาม	ดำเนินการย้ายศาลพระภูมิสำนักงาน เทศบาลตำบลศรีสุนทร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ศาลพระภูมิสำนักงาน เทศบาลตำบลศรีสุนทรมี ความสวยงาม	กองช่าง
๒๖๐	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นดินบริเวณคลอง บ้านแขก หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างเขื่อนกั้นดิน สูง ๓.๕๐ เมตร ระยะทาง ๓๐๐.๐๐ เมตร	-	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ไม่ให้น้ำดินบริเวณริม คลองเกิดการพังทลายและ เพิ่มการระบายน้ำรวดเร็ว	กองช่าง
๒๖๑	โครงการปรับปรุงผิวจราจร ขอยแยะ-หนองกั พร้อมสถานีขอยแยะ-หนองกั - จรด ขอยนายาว - ตำบลป่าคลอก หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓,๕๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	-	๗,๒๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๖๒	โครงการก่อสร้างเขื่อนหินกันดินหลังเทศบาล ตำบลบ้านแตกบ่อแร่ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างเขื่อนกันดิน สูง ๓.๐๐ - ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๗๐.๐๐ เมตร	-	-	๗,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ไม่ให้เกิดน้ำท่วมบริเวณริม คลองเกิดการพังทลายและ เพิ่มการระบายน้ำรวดเร็ว	กองช่าง
๒๖๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยหัวทากรสายใน ๒ (เสียมบุตรอุทิศ) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการสัญจรไปมา และสามารถแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔.๒๕-๔.๕๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๕๐ หน้า ๐.๑๕ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๓๗๔.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๐.๘๐ เมตร ความยาวรวม ๔๗๐.๐๐ เมตร	-	๓,๑๓๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	กองช่าง	
๒๖๔	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมคูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูมีฝาปิด ขอยหัวทากรสายใน ช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการ สัญจรไปมา และสามารถระบายน้ำได้ ทันช่วงที่ไม่ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๕.๓๐ เมตร ระยะทาง ๘๘.๐๐ เมตร ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล.รูปตัวยูมีฝาปิด กว้าง ๐.๕๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ยาว ๘๘.๐๐ เมตร	-	-	๖๔๑,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีความปลอดภัย ในการใช้เส้นทางสัญจร สามารถระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมซ้ำ	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๖๖	โครงการติดตั้งหลอดไฟโซล่าเซลล์ บริเวณเขมือยหนองน้ำในคล้า หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และครอบครัวเรือนตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	- ติดตั้งหลอดไฟโซล่าเซลล์ บริเวณเขมือยหนองน้ำในคล้า หมู่ที่ ๑	๑,๕๕๕,๐๐๐	-	-	-	-	ติดตั้งหลอดไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๖๗	โครงการปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่าง หรืออุปกรณ์เป็นระบบ LED บริเวณถนน บ้านลิพอนใต้-ถนนลิพอนบางกอก หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และครอบครัวเรือนตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่างหรืออุปกรณ์ เป็นระบบ LED ขนาด ๑๒๐ วัตต์ บริเวณถนนลิพอนใต้ - ถนนลิพอนบางกอก หมู่ที่ ๒	๒,๐๕๑,๐๐๐	-	-	-	-	ปรับเปลี่ยนหลอดไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๖๘	โครงการติดตั้งสัญญาณไฟบริเวณ อนุสาวรีย์ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมา	ติดตั้งสัญญาณไฟบริเวณอนุสาวรีย์ หมู่ที่ ๓	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ติดตั้งสัญญาณไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๖๙	โครงการปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่าง หรืออุปกรณ์เป็นระบบ LED บริเวณ ซอยท่ากว่า หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และครอบครัวเรือนตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่างหรืออุปกรณ์ เป็นระบบ LED ขนาด ๑๒๐ วัตต์ , ซอยท่ากว่า หมู่ที่ ๓	๓๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	ปรับเปลี่ยนหลอดไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๗๐	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์สวนรมิทรราชา ๘๗ พรรษา บริเวณเขมือยน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔ ให้สวยงาม	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์สวนรมิทรราชา ๘๗ พรรษา บริเวณเขมือยน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔ ให้สวยงาม	ปรับปรุงภูมิทัศน์สวนรมิทรราชา ๘๗ พรรษา บริเวณเขมือยน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ให้แล้วเสร็จ	ทำให้ภูมิทัศน์สวนรมิทรราชา ๘๗ พรรษาบริเวณเขมือยน้ำบางมะรวนสวยงาม	กองช่าง
๒๗๑	โครงการติดตั้งหลอดไฟโซล่าเซลล์ บริเวณเขมือยน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และครอบครัวเรือนตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ติดตั้งหลอดไฟโซล่าเซลล์ บริเวณเขมือยน้ำบางมะรวน หมู่ที่ ๔	๒,๒๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ติดตั้งหลอดไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๗๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพิ่มเติมขนาดหม้อแปลง กิจการประจำตำบล ศรีสุนทร (บางมะรวน) หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าเพิ่มเติมขนาดหม้อแปลง การประจำตำบลศรีสุนทร	-	๑๖๖,๘๕๒	-	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๗๓	โครงการติดตั้งสัญญาณไฟจราจร ถนนเทพพระรังตรี บริเวณหน้าบ้านศรีฤกษ์ หมู่ที่ ๕	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้แก่ประชาชนทั่วไป	ติดตั้งระบบสัญญาณไฟจราจร จำนวน ๑ ชุด	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ติดตั้งสัญญาณไฟจราจรให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สป.

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๖๔	โครงการปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่างพร้อมอุปกรณ์เป็นระบบ LED บริเวณบ้านยา ๑ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึงและครอบคลุมทุกครัวเรือน ตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่างพร้อมอุปกรณ์เป็นระบบ LED ขนาด ๑๒๐ วัตต์ บริเวณบ้านยา ๑ หมู่ที่ ๖	๔๗๖,๐๐๐	-	-	-	-	ปรับปรุงเปลี่ยนหลอดไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๖๕	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ริมคลองบ้านยา หมู่ที่ ๖	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ริมคลองบ้านยาให้เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	ปรับปรุงภูมิทัศน์ริมคลองบ้านยา หมู่ที่ ๖	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ให้แล้วเสร็จ	ทำให้อุณหภูมิทัศน์ริมคลองบ้านยาเกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อยแล้ว	กองช่าง
๒๖๖	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณศาลาหน้าคอก โดนม้าย หมู่ที่ ๗	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณศาลาหน้าคอก โดนม้าย หมู่ที่ ๗ ให้สวยงาม	ถนน คสล. กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๘๐.๐๐ เมตร ลาน คสล. ขนาด ๔๘.๐๐ x ๑๗.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๑๖.๐๐ตารางเมตร ทำราวกันตก ระยะทาง ๔๘.๐๐ เมตร ทำบันไดทางขึ้น ๑ จุด ก่อสร้างห้องบังจำนวน ๑ แห่ง	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ให้แล้วเสร็จ	ทำให้อุณหภูมิทัศน์บริเวณศาลาหน้าคอก โดนม้าย หมู่ที่ ๗ สวยงามและเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว	กองช่าง
๒๖๗	โครงการติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบบริเวณเขตชุมชนทางแยกและบริเวณโรงเรียนบ้านท่าขี้ หมู่ที่ ๗	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้แก่ประชาชนทั่วไป	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ จำนวน ๒ ชุด	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ติดตั้งสัญญาณไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๖๘	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณศูนย์การเรือผู้ทรงศรัทธาเพียง หมู่ที่ ๗	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณศูนย์การเรือผู้ทรงศรัทธาเพื่อเพียง ให้เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณศูนย์การเรือผู้ทรงศรัทธาเพื่อให้เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ให้แล้วเสร็จ	ทำให้อุณหภูมิทัศน์บริเวณศูนย์การเรือผู้ทรงศรัทธาเพียงและเกิดความสวยงาม	กองช่าง
๒๖๙	โครงการปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่างพร้อมอุปกรณ์เป็นระบบ LED บริเวณซอยหัวทกร - ป้ายนมมินิพรรษา ๘๗ พรรษา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึงและครอบคลุมทุกครัวเรือน ตลอดจนสร้างความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	ปรับเปลี่ยนหลอดไฟส่องสว่างพร้อมอุปกรณ์เป็นระบบ LED ขนาด ๑๒๐ วัตต์ บริเวณซอยหัวทกร - ป้ายนมมินิพรรษา ๘๗ พรรษา หมู่ที่ ๘	๑๗๑,๐๐๐	-	-	-	-	ปรับเปลี่ยนหลอดไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕๑	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ห้องทำนบแอมร์ และศาลาอเนกประสงค์บ้านพอนบ่อแอมร์ หมู่ที่ ๘	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณห้องทำนบแอมร์ให้เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	- ปรับปรุงภูมิทัศน์ห้องทำนบแอมร์ และศาลาอเนกประสงค์บ้านพอนบ่อแอมร์ หมู่ที่ ๘	๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ให้แล้วเสร็จ	ทำให้ภูมิทัศน์บริเวณพอนบ่อแอมร์ให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๒๕๒	โครงการจ้างเหมาดูแลรักษาให้พื้นแสงสว่างภายในตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการสัญจรไปมาและเพิ่มความปลอดภัย	จ้างเหมาดูแลรักษาให้พื้นแสงสว่างภายในตำบลศรีสุนทร	-	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่กำหนดให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๕๓	โครงการจัดทำป้ายสวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก บริเวณสวนสาธารณะหนองน้ำในคล้า หมู่ที่ ๑	เพื่อให้สำหรับประชาชนสัมพันธ์เจ้าหน้าที่และกิจการของเทศบาลตำบลศรีสุนทร และปรับปรุงภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงาม	จัดทำป้ายชื่อสวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติฯ พร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	ระยะเวลาที่กำหนดให้แล้วเสร็จ	ประชาชนรับทราบข่าวสารและกิจการของเทศบาลตำบลศรีสุนทร และมีภูมิทัศน์ที่สวยงาม	กองช่าง
๒๕๔	โครงการปรับเปลี่ยนให้หลอด LED ในตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อย และปรับปรุงภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงาม	ปรับปรุงภูมิทัศน์สวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ให้แล้วเสร็จ	เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อย และเกิดความสวยงาม	กองช่าง
๒๕๕	โครงการปรับเปลี่ยนให้หลอด LED ในตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจร	ปรับเปลี่ยนให้หลอด LED ในตำบลศรีสุนทร จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐๐ โคมต่อปี	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ปรับเปลี่ยนให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๕๖	โครงการติดตั้งโคมไฟแสงสว่าง LED ภายในเขตเทศบาลตำบลศรีสุนทร (ระยะที่ ๒)	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจร	โคมไฟขนาด ๖๐ วัตต์ ๗๕๐ ดวง โคมไฟขนาด ๑๒๐ วัตต์ ๖๐ ดวง	-	-	๑๒,๑๕๐,๐๐๐	-	-	ติดตั้งโคมไฟให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๕๗	โครงการปรับปรุงให้พื้นแสงสว่างริมถนนภายในเขตเทศบาลตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจร	ปรับปรุงระบบให้พื้นเป็น LED จำนวนไม่ต่ำกว่า ๔๒ โคม	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	ขยายเขตให้พื้นให้แล้วเสร็จ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม	๒๕๖ โครงการ	-	-	๓๖๔,๕๓๓,๕๓๐	๒,๒๕๔,๒๕๔,๕๓๕	๒,๒๕๔,๒๕๔,๒๐๐	๒,๒๕๔,๒๕๔,๒๐๐	๒,๒๕๔,๒๕๔,๒๐๐	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลศรีสุนทร

๖.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

๗.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ภูมิพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่นำอยู่ ปลอดภัย เดิมได้ได้อย่างยั่งยืน

๘. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ สุขภาพและความปลอดภัย เป้าประสงค์ สร้างหลักประกันที่มีอยู่ที่ดี เป้าประสงค์ สร้างหลักประกันที่มีอยู่ที่ดี และส่งเสริมสุขภาพเป็นทุกช่วงวัย

เป้าหมายที่ ๑๕ ระบบนิเวศบก เป้าประสงค์ ปกป้องฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศแบบอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้ที่ยั่งยืน ต่อสู่การกลายสภาพเป็นทะเลทราย

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การพัฒนาสู่เมืองเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมและพัฒนากลับมาใหม่ และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

๑.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การพัฒนาสู่เมืองเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมและพัฒนากลับมาใหม่ และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ (Value based economy and high value service)

๒.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเขตจังหวัด ๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๗.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการคมนาคม

๗.๓ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะและเก็บกักน้ำฝนและเก็บกักน้ำเพื่อการเกษตร เพื่อการอุปโภคและบริโภค รวมทั้งวางโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมและน้ำแล้ง

(๓) แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขยายเขตประปาบริเวณ ซอยไคร้ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - อย่างเป็นสุขและทั่วถึง	วางท่อ PE ขนาด ๑๐๐ มม. ระยะทาง ๒๕๕ เมตร	๑๐๕,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒	โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน ไคร้ - บ้านเขาล้าน หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PE ขนาด ๑๖๐ มม. ระยะทาง ๔,๐๐๐ เมตร	-	๓,๑๖๖,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓	โครงการขยายเขตประปาสาขาริมถนนเทพกระษัตรี หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PVC Ø ๔ นิ้ว ยาว ๒๐๐.๐๐ ม.	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๔	โครงการซ่อมแซมท่อประปา/ถังสูบน้ำระบบกรองน้ำที่หนองไคร้ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การอุปโภค/ถังสูบน้ำมีคุณภาพที่ดีขึ้นและรวดเร็วขึ้น	ระบบถังกรอง/ถังสูบน้ำ	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการปรับปรุงระบบน้ำประปา หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การผลิตน้ำมีคุณภาพที่ดีขึ้น และรวดเร็วขึ้น	ปรับปรุงระบบน้ำประปา หมู่ที่ ๑	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๖	โครงการปรับปรุงระบบน้ำประปาของเทศบาลตำบลศรีสุนทร หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
๗	โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำขนาดเล็ก หมู่ที่ ๒	ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างฝายกั้นน้ำขนาดเล็ก จำนวน ๓ จุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
๘	โครงการปรับปรุงระบบที่กั้นน้ำประปา หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค - บริโภค	ปรับปรุงระบบที่กั้นน้ำประปา หมู่ที่ ๒ กว้าง ๔ เมตร	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
๙	โครงการปรับปรุงระบบผลิตประปาและจำหน่าย บริเวณหมู่บ้านงะวรรณ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้การผลิตน้ำมีคุณภาพที่ดีขึ้นและรวดเร็วขึ้น	ปรับปรุงระบบการผลิตและจำหน่ายทั้งระบบ	๖๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
๑๐	โครงการขยายเขตประปาในชุมชนบริเวณบ้านออกสารินี ซอย ๑ ถนนสายบ้านท่าหนัก สายบ้านออก -ท่าหนัก หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกในการใช้อุปโภคและบริโภค	ขยายเขตประปา ในชุมชน ยาว ๓๕๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
๑๑	โครงการปรับปรุงระบบน้ำประปา หมู่ที่ ๔	เพื่อให้การผลิตน้ำมีคุณภาพที่ดีขึ้นและรวดเร็วขึ้น	ปรับปรุงระบบน้ำประปา หมู่ที่ ๔	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
๑๒	โครงการขยายเขตประปาบริเวณริมถนนท่าหนัก - บางโจ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PE ๑๒ นิ้ว ความยาว ๒,๒๐๐ เมตร	-	๑,๕๔๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการขยายเขตประปาบริเวณ ซอย สุรศักดิ์ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ทางท่อ PE. Ø ๒ นิ้ว ความยาว ๔๕๐.๐๐ เมตร ข้างละ ๒๒๐.๐๐ เมตร	-	-	๓๐๘,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๔	โครงการขยายเขตประปาบริเวณ ซอย จิตตาคิรรมย์ ๑/๖ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ทางท่อ PE. Ø ๒ นิ้ว ความยาว ๕๕๐.๐๐ เมตร ข้างละ ๒๒๐.๐๐ เมตร	-	-	๘๘,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๕	โครงการขยายเขตท่อเมนประปา ซอยทุ่งนาเคียน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ทางท่อ pe ขนาด Ø ๖ นิ้ว	-	-	๒,๑๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๖	โครงการขยายเขตประปา ซอยบ้านใหญ่ หมู่ที่ ๕	ประชาชนที่มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ท่อ PE Ø ๓ นิ้ว ยาว ๘๐๐.๐๐ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๗	โครงการปรับปรุงระบบประปาบริเวณ ศาลาอนกประสงค์ หมู่ที่ ๕	ประชาชนที่มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ซ่อมแซมปรับปรุงท่อบริเวณ ศาลาอนกประสงค์ หมู่ที่ ๕	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๘	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การเสียน้ำคุณภาพดีขึ้น และรวดเร็วขึ้น	ปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๕	-	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๙	โครงการขยายเขตประปาบริเวณ ซอย นาสด หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ทางท่อ PE. Ø ๓ นิ้ว ความยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	โครงการขยายเขตประปาบริเวณ ซอย ประภคอนุทิศ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PE Ø ๓ นิ้ว ความยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๑	โครงการขยายท่อเมนประปา หมู่ที่ ๗	ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ท่อ PE ขนาด ๑๖๐ มม.ระยะทางรวม ไม่น้อยกว่า ๗๐๐.๐๐ เมตร	๕๖๒,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๒	โครงการปรับปรุงฝายกั้นน้ำโตนไย หมู่ที่ ๗	ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ทำแนวฝายกั้นน้ำ ยาวไม่น้อยกว่า ๑๕๐๐ เมตร สูง ๑.๕๐ เมตร	๓๖๐,๐๐๐	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำคลองบางเขยวัด้า หมู่ที่ ๗	ราษฎรได้มีน้ำอุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ฝายชล.ยาว ๑๕.๐๐เมตร สูง ๑๕.๐๐ เมตร จำนวน ๒ จุด	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๔	โครงการปรับปรุงท่อส่งสูง หมู่ที่ ๗	ราษฎรได้มีน้ำอุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ทำการปรับปรุงท่อส่งสูง - ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ - ปรับปรุงระบบรับน้ำ - ปรับปรุงระบบไฟฟ้า - ปรับปรุงระบบกรอง	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๕	โครงการปรับเปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่บ้าน หมู่บ้าน เป็นท่อ PE หมู่ที่ ๗	ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PE ขนาด Ø ๖ นิ้ว ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๖	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณถังเก็บน้ำ หมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณถังเก็บน้ำ ให้เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณถังเก็บน้ำ หมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ทำให้อุณหภูมิถังเก็บน้ำ เกิดความสวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ดัชนีชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๗	โครงการขยายเขตประปา ซอยหัวทาว (ตั้งแต่ถนนเทพกระษัตรี - สามแยกบ้าน สวนรมมวิท) หมู่ที่ ๘	ประชาชนได้น้ำอุปโภค - บริโภค อย่าง เพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PE ขนาด ๑๓๐ มม. ยาว ๑,๖๐๐ เมตร ๒ ข้างทาง	-	๑๑๐,๕๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น สอยแปะทองที่ หมู่ที่ ๘	ประชาชนได้น้ำอุปโภค - บริโภค อย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างฝายความยาว ๑๐.๐๐ เมตร สูง ๒.๐๐ เมตร	๒๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๙	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๑, หมู่ที่ ๔, หมู่ที่ ๘	ประชาชนได้น้ำอุปโภค - บริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ปรับปรุงระบบประปาหมู่ที่ ๑, ๑ แห่ง ปรับปรุงระบบประปาหมู่ที่ ๔, ๑ แห่ง ปรับปรุงระบบประปาหมู่ที่ ๘, ๑ แห่ง	๑๖,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓๐	โครงการปรับปรุงระบบน้ำประปา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้การผลิตน้ำมีคุณภาพที่ดีขึ้น และรวดเร็วขึ้น	ปรับปรุงระบบน้ำประปา หมู่ที่ ๘	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓๑	โครงการขยายเขตประปา ซอยทอนบ่อแร่ - บ้านแยก หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	- วางท่อ PE ๑ ๓ นิ้ว ความยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓๒	โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่ ตำบลศรีสุนทร	ประชาชนได้น้ำอุปโภค - บริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	- ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่ตำบลศรีสุนทร - ทดสอบด้านศรีสุนทร - ศูนย์อำนวยการ หมู่ที่ ๔ - มีสื่อบ้านออก หมู่ที่ ๔ - ศาลาอบกบประมง หมู่ที่ ๑, ๓, ๗, ๘, ๘ - โรงเรียนอนุบาลศรีสุนทร หมู่ที่ ๕ - ความต้าน หมู่ที่ ๒ รวม ๙ จุด	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓๓	โครงการจ้างเหมาช่าง (ระบบผลิตล้างประปา)	เพื่อที่ความสะอาดระบบผลิตล้างประปาให้มีน้ำสะอาดและมีคุณภาพ	ช่างเชื่อมระบบผลิตล้างประปา	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำสะอาดและมีคุณภาพเพื่อใช้ในการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง
๓๔	โครงการขยายเขตประปา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PE ๑.๕ นิ้ว ความยาวประมาณ ๖๘๐.๐๐ เมตร	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำสะอาดและมีคุณภาพเพื่อใช้ในการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง (การประปาส่วนภูมิภาค)
๓๕	โครงการขุดลอกเขื่อนน้ำประปาบ้านลิพอน หมู่ที่ ๘	เพื่อฟื้นฟูสภาพของแหล่งน้ำไม่ให้เกิดดินเลน	ขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาวัยแล้ง ขุดลอกเขื่อนน้ำประปาบ้านลิพอนไม่ให้เกิดดินเลน	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ไม่ให้เกิดน้ำท่วมซ้ำซากซ้ำในประชาชนได้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภคบริโภคได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๓๖	โครงการปรับปรุงระบบประปาทั้งตำบล	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ปรับปรุงระบบน้ำประปาทั้งหมด ให้เพียงพอ ต่อประชาชนและให้มีคุณภาพ	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีน้ำสะอาดและมีคุณภาพเพื่อใช้ในการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง
๓๗	โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่ตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลโดยประกอบด้วย ๑.ท่อขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด ๖ นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า ๙๐.๐๐ เมตร ๒.ท่อตั้งสูง ๑ ชุด ขนาด ๒๐ นิ้ว ๓.ถังกรอง ๔.ท่อเมนขนาด ๓ นิ้ว ไม่น้อยกว่า ๙ จุด	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาในการ ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓๘	โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมระบบประปาหมู่บ้าน (บ้านบางโจ) หมู่ที่ ๔ ตำบลศรีสุนทร อำเภอกลาง จังหวัดภูเก็ต	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมระบบประปา หมู่ที่บ้าน (บ้านบางโจ) หมู่ที่ ๔	-	-	-	-	ระยะเวลาในการ ดำเนินการแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๙	โครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมระบบ ประปา(บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบล ศรีสุนทร) หมู่ที่ ๘ ตำบลศรีสุนทร อำเภอกลาง จังหวัดภูเก็ต	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมระบบประปา หมู่ที่ ๘	๙๓๔,๓๔๒	-	-	-	-	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
รวม	๓๙ โครงการ	-	-	๖๐,๙๙๙,๙๘๖	๖๑,๖๓๖,๔๐๐	๔๓,๕๙๖,๐๐๐	๓๑,๐๖๐,๐๐๐	๒๙,๐๐๐,๐๐๐	-	-	

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลศรีสุพรรณ

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนากระบวนการบริหารจัดการภาครัฐ

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ งานที่มีคุณค่าและการเติบโตทางเศรษฐกิจ เป้าประสงค์ ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืน การจ้างงานเต็มทีและมีผลคุณภาพ

และการมีงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ ๑๐ ลดความเหลื่อมล้ำ

เป้าประสงค์ ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคน สังคม บริการรัฐ และการจัดการความมั่นคง ความปลอดภัยและความเรียบร้อย (Human resource Social Development and Security Management)

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๗ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร

๘. การพัฒนาการบริหารให้มีประสิทธิภาพ ทันสมัย โปร่งใส ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมภายใต้ หลักธรรมาภิบาล

๘.๑ กลยุทธ์ที่ ๗ ปรับปรุงโครงสร้างการบริหารงาน นำระบบสารสนเทศมาใช้ในการบริหารงานภายใต้การกำกับดูแลของสภา อบรบร การทำวิจัย เพิ่มพูนความรู้

(๑) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการผลิตสื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมของเทศบาล	เพื่อจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารกิจกรรมต่าง ๆ ของเทศบาลในรูปแบบที่หลากหลาย เพื่อให้เกิดการสื่อสารที่ดีระหว่างหน่วยงานภายในและภายนอก	ดำเนินการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ ทั้งในและนอกสถานที่ -จัดกิจกรรมเสนอผลการปฏิบัติงานของเทศบาล -จัดทำวารสาร แผ่นพับ จดหมายข่าวการ จัดนิทรรศการเผยแพร่กิจกรรม เป็นต้น -จัดทำสไลด์วิทยุ, โทรทัศน์ท้องถิ่น, เสียงตามสายและอื่น ๆ -จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ เพื่อเฉลิมพระเกียรติในรูปแบบต่าง ๆ	๑๐๐,๐๐๐ (บาท)	๑๐๐,๐๐๐ (บาท)	๓๐๐,๐๐๐ (บาท)	๓๐๐,๐๐๐ (บาท)	๓๐๐,๐๐๐ (บาท)	จำนวนครั้งที่ได้มีการผลิตสื่อประชาสัมพันธ์ในปีงบประมาณ	เพื่อให้ประชาชนสัมพันธ์รับทราบข้อมูลข่าวสารของราชการ	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการเทศบาลเคลื่อนที่พบประชาชน	เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อให้ประชาชนเข้าใจบทบาทหน้าที่ ของเทศบาลฯ เพื่อให้ประชาชนได้รับบริการจาก ภาครัฐ	จัดปฏิบัติการจากส่วนราชการในจังหวัด ภูเก็ต อบรมอาชีพการให้บริการให้คำปรึกษา ด้านกฎหมาย การซ่อมแซม เครื่องมืออุปกรณ์ ไฟฟ้าและถ่ายน้ำมันเครื่องรถจักรยานยนต์ และอื่น ๆ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของผู้เข้าร่วม กิจกรรมเมื่อเทียบกับ ปีงบประมาณที่ผ่านมา	ประชาชนได้รับบริการ จากภาครัฐ ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วม ประชาชนเข้าใจบทบาท หน้าที่ของเทศบาล	สำนักปลัด
๓	โครงการจัดกิจกรรมเนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร (๕ ธันวาคม)	เพื่อให้ประชาชนสำนึกในพระมหา กรุณาธิคุณขององค์พระมหากษัตริย์และพระ บรมวงศานุวงศ์	จัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนเกิดความ สำนึกถึงในพระมหากษัตริย์คุณ ปีละ ๑ ครั้ง จัดกิจกรรมทำบุญต่อกับตราพระสงฆ์ ตอนเช้า จัดกิจกรรมที่ีถึงนามถวายชยันตลา จัดกิจกรรมพิธีถวายเครื่องสักการะ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตใต้สำนึกจงรักภักดี	ประชาชนสำนึกในพระมหา กรุณาธิคุณขององค์ พระมหากษัตริย์ พระบรม วงศานุวงศ์	สำนักปลัด	
๔	โครงการจัดกิจกรรมเนื่องในโอกาสวันเฉลิม พระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง (๑๒ สิงหาคม)	เพื่อให้ประชาชนสำนึกในพระมหา กรุณาธิคุณของสมเด็จพระนางเจ้าฯ และพระบรมวงศานุวงศ์	จัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนเกิดความ สำนึกถึงในพระมหากษัตริย์คุณ ปีละ ๑ ครั้ง จัดกิจกรรมทำบุญต่อกับตราพระสงฆ์ ตอนเช้า จัดกิจกรรมพิธีถึงนามถวายชยันตลา จัดกิจกรรมพิธีถวายเครื่องสักการะและพิธี จุดเทียนถวายพระพรชัยมงคลฯ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตใต้สำนึกจงรักภักดี	ประชาชนสำนึกในพระมหา กรุณาธิคุณขององค์ พระมหากษัตริย์ พระบรม วงศานุวงศ์	สำนักปลัด	
๕	โครงการจัดกิจกรรมวันเทศบาล ๒๔ เม.ย ของทุกปี	เพื่อเป็นการรำลึกถึงความสำเร็จและความ เป็นมาของการก่อตั้งเทศบาล เพื่อให้บุคลากรมีความรัก ความผูกพัน ความสามัคคี ซึ่งก่อให้เกิดผลดีต่อการปฏิบัติ หน้าที่ราชการมากขึ้น	จัดกิจกรรมวันเทศบาลในวันที่ ๒๔ เม.ย - ทำบุญตักบาตร - จัดนิทรรศการวันเทศบาล - จัดแข่งขันกีฬาเชื่อมสัมพันธ์ - ทำกิจกรรมสาธารณะประโยชน์อื่น ๆ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ร้อยละของบุคลากรที่ เข้าร่วมกิจกรรม	ทำให้ทุกคนตระหนักถึง ประวัติความเป็นมาของ เทศบาล	สำนักปลัด	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการจัดกิจกรรมเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูรา (๖๘ กรกฎาคม)	เพื่อให้ประชาชนสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณขององค์พระมหากษัตริย์และพระบรมวงศานุวงศ์	จัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนเกิดความสำนึกถึงในพระมหากรุณาธิคุณ ปีละ ๑ ครั้ง จัดกิจกรรมที่บุญดีกับตราพระสงฆ์ ตอนเช้า จัดกิจกรรมพิธีสงฆทานถวายสังฆมณฑล จัดกิจกรรมพิธีถวายเครื่องสักการะและพิธีจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกจงรักภักดี	ประชาชนได้แสดงออกถึงความจงรักภักดี ต่อสถาบันพระมหากษัตริย์	สำนักปลัด
๗	โครงการจัดกิจกรรมเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินี (๓ มิถุนายน)	เพื่อให้ประชาชนสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณขององค์พระมหากษัตริย์และพระบรมวงศานุวงศ์	จัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนเกิดความสำนึกถึงในพระมหากรุณาธิคุณ ปีละ ๑ ครั้ง จัดกิจกรรมที่บุญดีกับตราพระสงฆ์ ตอนเช้า จัดกิจกรรมพิธีสงฆทานถวายสังฆมณฑล จัดกิจกรรมพิธีถวายเครื่องสักการะและพิธีจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกจงรักภักดี	ประชาชนได้แสดงออกถึงความจงรักภักดี ต่อสถาบันพระมหากษัตริย์	สำนักปลัด
๘	โครงการจัดกิจกรรมวันท้องถิ่นไทย	เพื่อเป็นการรำลึกถึงความสำคัญและความเป็นมาของท้องถิ่นไทย	จัดกิจกรรมวันท้องถิ่นไทยวันที่ ๑๘ มีนาคม ของทุกปี ดังนี้ - วางพวงมาลา รักษาสถที่ ๕ - จัดนิทรรศการวันท้องถิ่นไทย - จัดกิจกรรมสาธิตการประกอบโยชน์อื่นๆ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ร้อยละของบุคลากรในสังกัดที่เข้าร่วมกิจกรรม	ทำให้ทุกคนตระหนักถึงความสำคัญของการปกครองส่วนท้องถิ่น	สำนักปลัด
๙	โครงการประเมินผลการปฏิบัติงานประจำปี	เพื่อเป็นการสะท้อนผลการปฏิบัติงานของเทศบาลอย่างแท้จริงและได้รับข้อมูลย้อนกลับ เพื่อนำมาพัฒนาการปฏิบัติงานราชการ	สำรวจความพึงพอใจ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของความพึงพอใจในการปฏิบัติงาน	เทศบาลนำข้อมูลมาปรับปรุงบริการให้ดียิ่งขึ้น	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการจัดกิจกรรมของเทศบาลโดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่น	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดทำโครงการต่าง ๆ ของเทศบาลให้สามารถบริการประชาชนได้มากขึ้น	จัดกิจกรรมบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นอย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานกิจกรรม	ประชาชนได้รับบริการจากกิจกรรมที่เทศบาลจัดร่วมกับหน่วยงานอื่นมากขึ้น	สำนักปลัด
๑๑	โครงการทบทวนพื้นที่กระทำการใช้ระบบ e-LAAS	เพื่อเพิ่มทักษะการปฏิบัติงานให้กับเจ้าหน้าที่ของเทศบาลตำบลศรีสุนทร	เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานเทศบาลตำบลศรีสุนทร	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑๐๐% ของการปฏิบัติงานในระบบ e-LAAS ได้ถูกต้อง	สามารถปฏิบัติงานในระบบ e-LAAS ได้ถูกต้อง	กองคลัง
๑๒	โครงการพัฒนาระบบการควบคุมวัสดุด้วยระบบคอมพิวเตอร์	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบันทึกข้อมูลวัสดุของเทศบาลตำบลศรีสุนทร	โปรแกรมสำเร็จรูปในการควบคุมวัสดุ ๑ โปรแกรม	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของค่าใช้จ่ายในการวัสดุสิ้นเปลืองลดลง ระยะเวลาในการจัดทำทะเบียนควบคุมวัสดุลดลง	สามารถขึ้นตอนทำงาน ประมวลผลการทำงานได้รวดเร็ว	กองคลัง
๑๓	โครงการฝึกอบรมและศึกษาดูงานเพิ่มพูนความรู้และประสิทธิภาพการทำงานให้แก่คณะผู้บริหารท้องถิ่น สมาชิกสภา พนักงานเทศบาล ลูกจ้างประจำ พนักงานจ้างเทศบาลและผู้นำชุมชน	เพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้แก่คณะผู้บริหาร พนักงานเทศบาล ลูกจ้างประจำและพนักงานจ้างของเทศบาล	จัดอบรมและศึกษาดูงานอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของผู้บริหาร สมาชิกสภา พนักงานเทศบาล ลูกจ้างประจำ พนักงานจ้าง และผู้นำชุมชนที่เข้ารับการอบรม	ผู้เข้าอบรมมีความรู้และมีเพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
๑๔	โครงการจ้างเหมาบริการรักษาความปลอดภัย ส่วนมวินนทรรักษา ๘๗ พรรษา	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพสถานที่ราชการ มีความปลอดภัยในทรัพย์สิน	จัดจ้างเหมาบริการรักษาความปลอดภัย ๘๗ พรรษา อาสารักษาดูแลทรัพย์สิน ๘๕ พรรษา และอาคารศูนย์สุขภาพชุมชน มีพนักงานรักษาความปลอดภัย จำนวน ๑ คน	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	ร้อยละของความปลอดภัยในทรัพย์สิน	เกิดประโยชน์ต่อเทศบาล ครุภัณฑ์และมีประสิทธิภาพ ความปลอดภัยในทรัพย์สิน แก่สถานที่ราชการ	สำนักปลัด
๑๕	โครงการจัดทำฐานข้อมูลชุมชน	เพื่อทราบข้อมูลพื้นฐานที่เป็นปัจจุบันของชุมชนและใช้เป็นฐานข้อมูลในการพัฒนาชุมชน	ข้อมูลชุมชนทุกชุมชนในเขตตำบลศรีสุนทร จำนวน ๘ หมู่บ้าน	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของข้อมูลพื้นฐานที่เป็นปัจจุบันของชุมชน	เทศบาลฯ มีข้อมูลสำหรับใช้ประกอบการวางแผนพัฒนาในด้านต่างๆ	สำนักปลัด (งานแผนฯ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการสร้างความโปร่งใสและสมานฉันท์ ความสัมพันธ์ของงานในชุมชน ตำบลศรีสุนทร	เพื่อสร้างความรักความสามัคคีของงานใน ชุมชนตำบลศรีสุนทร	จัดกิจกรรมรณรงค์ความรักความสามัคคี ของงานในชุมชน จำนวน ๑ ครั้ง	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๖๐ ของ ประชาชนผู้ร่วม กิจกรรม	ชุมชนมีความเข้มแข็งมีส่วน ร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ ของ หมู่บ้าน	สำนักปลัด
๑๗	โครงการจัดกิจกรรมโครงการเฉลิมพระเกียรติ และสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	เพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีต่อ สถาบันพระมหากษัตริย์	จัดกิจกรรมโครงการเฉลิมพระเกียรติ และสนับสนุนโครงการอันเนื่องจาก พระราชดำริ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๖๐ ของ ประชาชนเข้า ร่วมโครงการ	ประชาชนมีส่วนร่วมกันทำ กิจกรรมต่าง ๆ	สำนักปลัด
๑๘	โครงการจ้างเหมาทำความสะอาดอาคาร สำนักงานเทศบาลศรีสุนทร	เพื่อให้อาคารสำนักงานเทศบาลตำบล ศรีสุนทรมีความสะอาดเรียบร้อย เหมาะสมกับการเป็นสถานที่ราชการ สำหรับใช้บริการประชาชน	จ้างเหมาแม่บ้านทำความสะอาด อาคารสำนักงานเทศบาลศรีสุนทร จำนวน ๑ คนต่อปี	๑๕๕,๐๐๐	๑๕๕,๐๐๐	๑๕๕,๐๐๐	๑๕๕,๐๐๐	๑๕๕,๐๐๐	ร้อยละ ๖๐ ของ ร้อยละ ๖๐ ของ มากยิ่งขึ้น	อาคารสำนักงานเทศบาลตำบล ศรีสุนทรมีความสะอาดมากยิ่งขึ้น	สำนักปลัด
๑๙	โครงการปรับปรุงระบบแผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สิน	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูล โรงเรียนและที่ดินป่าและการประมวลผล ไม่มีความรวดเร็วยิ่งขึ้น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การจัดเก็บรายได้	จัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อพัฒนางานแผนที่ภาษีและทะเบียน ทรัพย์สินให้ครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมด	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๖๐ ของ ครบถ้วน	เทศบาลตำบลศรีสุนทร สามารถนำข้อมูล LTAX GIS และ LTAX ๓๐๐ มา ใช้ในการจัดเก็บภาษีได้ อย่างมีประสิทธิภาพ	กองคลัง
๒๐	โครงการจัดทำข้อมูลเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้า อยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูรา เสด็จพระราชพิธีขึ้นเป็นพระมหากษัตริย์ รัชกาลที่ ๑๐ แห่งพระบรมราชจักรีวงศ์	เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูรา เสด็จพระราชพิธีขึ้นเป็นพระมหากษัตริย์ รัชกาลที่ ๑๐ แห่งพระบรมราชจักรีวงศ์	จัดทำข้อมูลเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้า อยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูรา เสด็จพระราชพิธีขึ้นเป็นพระมหากษัตริย์ รัชกาลที่ ๑๐ แห่งพระบรมราชจักรีวงศ์ จำนวน ๒ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๖๐ ของ แล้วเสร็จ	ประชาชนสำนึกใน พระมหากรุณาธิคุณและ แสดงความจงรักภักดี	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	รวม			
๒๑	โครงการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาและให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน	จัดประชุมประชาชนเพื่อรับปัญหาและความต้องการของประชาชนในแต่ละหมู่บ้านนำมาพัฒนาให้เกิดประสิทธิภาพในการพัฒนา	ร้อยละ ๖๐ ของผู้เข้า ร่วมโครงการ	ร้อยละ ๖๐ ของผู้เข้า ร่วมโครงการ	ร้อยละ ๖๐ ของผู้เข้า ร่วมโครงการ	ร้อยละ ๖๐ ของผู้เข้า ร่วมโครงการ	ร้อยละ ๖๐ ของผู้เข้า ร่วมโครงการ	ร้อยละ ๖๐ ของผู้เข้า ร่วมโครงการ	ร้อยละ ๖๐ ของผู้เข้า ร่วมโครงการ	ได้รับข้อมูลปัญหา นำมา พัฒนาแก้ไขให้เกิดประโยชน์ ต่อประชาชนให้มากที่สุด	สำนักปลัด (งานแผน)
๒๒	โครงการสำรวจและจัดทำข้อมูลแผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สินด้วยระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) เพื่อรองรับพระราชบัญญัติ ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ.๒๕๖๒	เพื่อสำรวจและจัดทำข้อมูลทะเบียน ทรัพย์สินครุภัณฑ์ที่เทศบาล เพื่อให้เทศบาลสามารถนำข้อมูล ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินที่จัดทำขึ้นไป ใช้ในการจัดเก็บภาษีอย่างมีประสิทธิภาพ	ดำเนินการสำรวจและจัดทำข้อมูลและ ทะเบียนทรัพย์สินครุภัณฑ์ที่เทศบาล ด้านคดีสุหนท และสามารถนำข้อมูล ที่จัดทำขึ้นไปเป็นข้อมูลพื้นฐานสำหรับ จัดเก็บภาษี	ร้อยละ ๘๐ ของการสำรวจ ข้อมูลแผนที่ภาษีและจัด ทำ	ร้อยละ ๘๐ ของการสำรวจ ข้อมูลแผนที่ภาษีและจัด ทำ	ร้อยละ ๘๐ ของการสำรวจ ข้อมูลแผนที่ภาษีและจัด ทำ	ร้อยละ ๘๐ ของการสำรวจ ข้อมูลแผนที่ภาษีและจัด ทำ	ร้อยละ ๘๐ ของการสำรวจ ข้อมูลแผนที่ภาษีและจัด ทำ	ร้อยละ ๘๐ ของการสำรวจ ข้อมูลแผนที่ภาษีและจัด ทำ	ร้อยละ ๘๐ ของการสำรวจ ข้อมูลแผนที่ภาษีและจัด ทำ	มีข้อมูลแผนที่ภาษีและทะเบียน ทรัพย์สินที่ครบถ้วน สามารถ นำไปใช้ในการจัดเก็บภาษี ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้องเป็นฐานกับผู้ใช้เสียภาษี	กองคลัง
๒๓	โครงการจัดกิจกรรมเนื่องในวันจักรี (๖ เมษายน)	เพื่อให้ประชาชนสำนึกในพระมหากรุณาธิ คุณขององค์พระมหากษัตริย์และพระบรม วงศานุวงศ์	จัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนเกิดความ สำนึกดีในพระมหากษัตริย์ ปีละ ๑ ครั้ง จัดกิจกรรมทำบุญตักบาตรพระสงฆ์ ตอนเช้า จัดกิจกรรมพิธีสงฆ์ถวายสังฆมณฑลา จัดกิจกรรมพิธีถวายเครื่องสักการะ	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ประชาชนสำนึกในพระมหา กรุณาธิคุณขององค์พระ มหากษัตริย์และ พระวงศานุวงศ์	สำนักปลัด
๒๔	โครงการจัดกิจกรรมเนื่องในโอกาสวันคล้าย วันพระราชสมภพ พระบาทสมเด็จพระ ปรมทรมหามงกุฎ พระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว (๑๘ ตุลาคม)	เพื่อให้ประชาชนสำนึกในพระมหากรุณาธิ คุณขององค์พระมหากษัตริย์และพระบรม วงศานุวงศ์	จัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนเกิดความ ปีละ ๑ ครั้ง จัดกิจกรรมทำบุญตักบาตรพระสงฆ์ ตอนเช้า จัดกิจกรรมพิธีสงฆ์ถวายสังฆมณฑลา จัดกิจกรรมพิธีถวายเครื่องสักการะ	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ประชาชนเข้าร่วมโครงการ สร้างจิตสำนึกถึงรักภักดี	ประชาชนสำนึกในพระมหา กรุณาธิคุณขององค์พระ มหากษัตริย์และ พระวงศานุวงศ์	สำนักปลัด
รวม	๒๔ โครงการ			๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐		

กลยุทธ์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
 ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
 ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนที่ยั่งยืน เป้าประสงค์ ทำให้เมืองและชุมชนมีความปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน
 ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคน สังคม บริการรัฐ และการจัดการความมั่นคง ความสำเร็จของชุมชนที่ยั่งยืน มีความครอบคลุมปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน
 จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเขตจังหวัด ๗ ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองและการบริหาร
 ๔. การพัฒนาการบริหารให้มีประสิทธิภาพ ทันสมัย โปร่งใส ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมภายใต้ หลักธรรมาภิบาล

๔.๒ กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาฟื้นฟูและส่งเสริมกิจกรรมด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรมและประเพณีของชุมชนท้องถิ่น โดยการอนุรักษ์สืบสานต่อและเชื่อมโยงกิจกรรมการท่องเที่ยว

(๒) แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยว	เพื่อให้ความรู้และสร้างเข้าใจในการจัดการท่องเที่ยวให้กับบุคลากรในชุมชน สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการส่งเสริมด้านการท่องเที่ยวให้เกิดบูรณาการด้านความรู้ในชุมชนระดับท้องถิ่น	จัดกิจกรรมให้ชุมชนมีส่วนร่วมในด้าน การท่องเที่ยว และเกิดบูรณาการด้าน การสร้างอาชีพให้กับคนในชุมชน ปีละ ๑ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมโครงการ	ประชาชนและชุมชนเกิดความรู้ ในด้านการท่องเที่ยว และ ส่งเสริมอาชีพให้กับคน และ ชุมชน	สำนักงานปลัด
๒	โครงการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ แผนที่แสดงเส้นทางท่องเที่ยว ตำบลศรีสุนทร	เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวตำบลศรีสุนทรให้เป็นรู้จัก และเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวได้มากขึ้น เพื่อเป็นการสร้างอัตลักษณ์ด้านการท่องเที่ยว ตำบลศรีสุนทร	จัดทำป้ายแผนที่แสดงเส้นทางไป สถานที่สำคัญตำบลศรีสุนทร จำนวน ๑ ป้าย	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	จำนวน ๑ ป้าย	รู้จักแหล่งท่องเที่ยวของตำบล ศรีสุนทร ได้ทราบเส้นทางและเข้าถึง ถึงแหล่งท่องเที่ยว การสร้างอัตลักษณ์ด้านการท่องเที่ยวตำบลศรีสุนทร	สำนักงานปลัด
รวม	๒ โครงการ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐			

กลยุทธ์ศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
 ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน
 ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑๗ ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าประสงค์ เสริมความแข็งแกร่งที่ยั่งยืน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
 ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคน สังคม บริการรัฐ และการจัดองค์ความรู้ ความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อย (Human resource Social Development and Security Management)
 จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๗ การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร
 ๔. การพัฒนาการบริหารที่มีประสิทธิภาพ ทันสมัย โปร่งใส ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมภายใต้ หลักธรรมาภิบาล

๔.๓ กลยุทธ์ที่ ๗ ปรับปรุงโครงสร้างการบริหารงาน นำระบบสารสนเทศมาใช้ในการบริหารงานภายใต้สังกัดให้ได้รับการศึกษาอบรม การทำวิจัย เพิ่มพูนความรู้

(๓) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการส่งเสริมสนับสนุนการจัดทำแผนชุมชน และสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนชุมชนแบบบูรณาการ	- เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปรับปรุงพัฒนาชุมชน	จัดประชุมประชาชนเพื่อรับทราบปัญหาและความต้องการของชุมชน หมู่ที่ ๑ - ๘ ปีละ ๑ ครั้ง	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละของปัญหาในชุมชนที่ได้รับการแก้ไข	ได้รับทราบข้อมูลปัญหา ความต้องการของคนในชุมชน ประชาชนได้มีส่วนร่วม การแก้ไขปรับปรุงพัฒนาชุมชน	กองสวัสดิการฯ ^๑
๒	โครงการจัดทำสำรอนด์ส่วนกลาง พร้อมงานระบบของราชการ	เพื่อใช้เป็นพื้นที่ในการทำความสะอาด บำรุงรักษาถนนทางเท้าส่วนกลางของราชการ	จัดทำที่สำรอนด์ส่วนกลาง พร้อมงานระบบ จำนวน ๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะเวลาในการดำเนินการแล้วเสร็จ	มีสถานที่/พื้นที่สำหรับทำความสะอาดบำรุงรักษา ยานพาหนะส่วนกลางของราชการ	สำนักปลัด
รวม	๒ โครงการ			๗๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐			

โครงการพัฒนาท้องถิ่น

(แบบ ผ.๐๒/๑)

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน/แผนชุมชน
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๖
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑๐ ลดความเหลื่อมล้ำ เป้าประสงค์ ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ
เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนที่ยั่งยืน เป้าประสงค์ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุมปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงยั่งยืน
ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคน สังคม บริการรัฐ และการจัดการความมั่นคง ความปลอดภัยและเตรียมพร้อม (Human resource Social Development and Security Management)
จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๖ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

๓.๑ กลยุทธ์ ๖ พัฒนาฟื้นฟูและส่งเสริมกิจกรรมด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรมและประเพณีของชุมชนท้องถิ่น โดยการอนุรักษ์สืบสานต่อและเชื่อมโยงกิจกรรมการท้องถิ่น
(๑) แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	โครงการอนุรักษ์สิ่งตระกูลปะดก	เพื่อไปประชาชนและเยาวชนลูกจิต สำนึกคนในท้องถิ่นให้ตระหนักถึงแหล่งตระกูล ไม่ให้สูญหาย	จัดกิจกรรมถ่ายทอดความรู้ความเข้ามา ในเรื่องแหล่งตระกูลปะดก โดยให้สืบสาน จากรุ่นสู่รุ่น	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของผู้เข้า ร่วมกิจกรรม	ประชาชนและเยาวชน ผู้ก่ออนุรักษ์วัฒนธรรมสืบ สานจากรุ่นสู่รุ่น	กองการศึกษา
รวม	๑ โครงการ	-	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความรู้ความสามารถในการแข่งขัน
ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมู่เป้าหมายที่ ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางสุขภาพมูลค่าสูง หมู่เป้าหมายที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิกันได้ยั่งยืน
ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ สุขภาพและความปลอดภัย เป้าประสงค์ สร้างพลังการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย
เป้าหมายที่ ๔ ความเท่าเทียมทางเพศ เป้าประสงค์ บรรลุความเสมอภาคระหว่างเพศ และเพิ่มบทบาทของสตรีและเด็กหญิงทุกคน
เป้าหมายที่ ๕ ความร่วมมือเพื่อการพัฒนที่ยั่งยืน เป้าประสงค์ เสริมความแข็งแกร่งให้แก่งlobalizationดำเนินงานในพื้นที่ความร่วมมือระดับโลก เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคน สังคม บริการรัฐ และการจัดการความมั่นคง ความปลอดภัยและเตรียมพร้อม (Human resource Social Development and Security Management)
จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาผู้นำชุมชน คณะกรรมการหมู่บ้าน และชุมชน ให้พัฒนาบทบาทและคุณภาพชีวิตของเด็ก เยาวชน สตรี ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส ประชาชน และผู้มีความ
๕.๑ กลยุทธ์ ๔ ส่งเสริมชุมชนให้เข้มแข็ง พัฒนาบทบาทของผู้นำชุมชน และกิจกรรมเด็ก เยาวชน

สิทธิเสรีภาพของประชาชน พัฒนาคุณภาพและศักยภาพตามความสามารถของแรงงานในท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	โครงการจัดกิจกรรมหมู่บ้าน ประจำตำบล	เพื่อดำรงรักษาไว้ซึ่งกิจกรรมทางศาสนา อิสลาม	จัดอบรมสนับสนุนประจำตำบล จำนวน ๑ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของโครงการที่ สามารถดำเนินการ สำเร็จได้ตามเป้าหมาย	ประชาชนร่วมกิจกรรม ทางศาสนา	กองการศึกษา
รวม	๑ โครงการ	-	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
 ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน
 ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ งานที่มีคุณค่าและการเติบโตทางเศรษฐกิจ เป้าประสงค์ ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจและยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่และ มีผลิตภาพ และการมีงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ ๑๐ ลดความเหลื่อมล้ำ เป้าประสงค์ ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาสังคม บริการรัฐ และการจัดการความมั่นคง ความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อย (Human resource Social Development and Security Management)

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๗ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหาร
 ๘. การพัฒนาการบริหารให้มีประสิทธิภาพ ทันสมัย โปร่งใส ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมภายใต้ หลักธรรมาภิบาล

๘.๑ กลยุทธ์ที่ ๗ ปรับปรุงโครงสร้างการบริหารงาน นำระบบสารสนเทศมาใช้ในการบริหารงานภายใต้หลักการในองค์กรสนับสนุนบุคลากรในสังกัดให้ได้รับการศึกษา อบรม การทำวิจัย เพิ่มพูนความรู้ (๑) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	รวม			
๑	โครงการสร้างความโปร่งใสและสมานฉันท์ความรักความสามัคคีของคนในชุมชนตำบลศรีสุนทร ตำบลศรีสุนทร	เพื่อสร้างความรักความสามัคคีของคนในชุมชนตำบลศรีสุนทร	จัดกิจกรรมณรงค์ความรักความสามัคคีของคนในชุมชน จำนวน ๑ ครั้ง	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ร่วมกิจกรรม	ชุมชนมีความเข้มแข็งมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ ของหมู่บ้าน	สำนักปลัด
รวม	๑ โครงการ	-	-	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-

โครงการพัฒนาท้องถิ่น

(แบบ ผ.๐๒/๒)

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

สำหรับ โครงการที่เกิณศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

เทศบาลตำบลศรีสุนทร

ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดภายใต้ ๖ ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ของอาเซียน

ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ โครงสร้างพื้นฐานนวัตกรรมและอุตสาหกรรม เป้าประสงค์ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุม และยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การพัฒนาสู่เมืองเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมและบริการมูลค่าสูงระดับนานาชาติ (Value based economy and high value service)

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๗.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการคมนาคม

กลยุทธ์ที่ ๕ ส่งเสริมสนับสนุนการวางระบบการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานให้สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน ก่อสร้างปรับปรุง เส้นทางคมนาคมอย่างทั่วถึง

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ บาท	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดินคลองท่าเรือ - เกาะแก้ว หมู่ที่ ๓	- เพื่อป้องกันดินพังและเพิ่มการระบายน้ำรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างเชื่อมกันดินสูง ๔.๗๕ เมตร ความยาว ๑ กิโลเมตร	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ	เพิ่มการระบายน้ำได้ คลองท่วมและป้องกัน การพังทลายของของหน้าดิน	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดินคลองนาถึก (ฝั่งซ้ายและขวา) หมู่ที่ ๓	- เพื่อป้องกันไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง และสามารถระบายน้ำได้ทั่วถึง -เพื่อป้องกันดินพังเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำได้รวดเร็ว	- ก่อสร้างเชื่อมกันดิน สูง ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร	๑๙,๕๐๐,๐๐๐	๑๙,๕๐๐,๐๐๐	๑๙,๕๐๐,๐๐๐	๑๙,๕๐๐,๐๐๐	๑๙,๕๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ	เพิ่มการระบายน้ำได้ คลองท่วมและป้องกัน การพังทลายของของหน้าดิน	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดินคลองท่าเรือ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	เชื่อมกันดินสูง ๔.๗๕ เมตร ความยาวรวม ๒,๘๐๐ เมตร	๖๔,๔๔๗,๐๐๐	๖๔,๔๔๗,๐๐๐	๖๔,๔๔๗,๐๐๐	๖๔,๔๔๗,๐๐๐	๖๔,๔๔๗,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ	เพิ่มการระบายน้ำได้คลองท่วม และป้องกัน การพังทลายของหน้าดิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	รวม			
๔	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดิน คลองมหาแก้ว หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วม	เชื่อมกันดินสูง ๓.๐๐ เมตร ความยาว รวม ๔.๖๐๐ เมตร	๔๔,๗๕๒,๐๐๐	๔๔,๗๕๒,๐๐๐	๔๔,๗๕๒,๐๐๐	๔๔,๗๕๒,๐๐๐	๔๔,๗๕๒,๐๐๐	๔๔,๗๕๒,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ หน้าดิน	เพิ่มการระบายน้ำได้ตลอดตัว และป้องกันน้ำท่วมหลายของ หน้าดิน	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดิน คลองบางสาต หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขัง	เชื่อมกันดินสูง ๓ เมตร ความยาว รวม ๒,๒๕๐ เมตร	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ หน้าดิน	เพิ่มการระบายน้ำได้ตลอดตัว และป้องกันน้ำท่วมหลายของ หน้าดิน	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างเชื่อมกันดิน คลองบ้านยา หมู่ที่ ๖	เพื่อให้สามารถระบายน้ำและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วม	กำแพงกันดินสูง ขนาด ๓.๐๐ เมตร ยาว ๔,๐๐๐ เมตร	๔๔,๐๐๐,๐๐๐	๔๔,๐๐๐,๐๐๐	๔๔,๐๐๐,๐๐๐	๔๔,๐๐๐,๐๐๐	๔๔,๐๐๐,๐๐๐	๔๔,๐๐๐,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ หน้าดิน	เพิ่มการระบายน้ำได้ตลอดตัว และป้องกันน้ำท่วมหลายของ หน้าดิน	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างโรงคัดแยกขยะ ของเทศบาลตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วม ในการจัดการขยะมูลฝอยในครัว เรือนและชุมชนของตนเอง	ก่อสร้างก่อสร้างโรงคัดแยกขยะของ เทศบาลตำบลศรีสุนทร จำนวน ๑ โรง	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	ดำเนินการแล้วเสร็จ เป็นไปตามรูปแบบ และรายการ	ประชาชนมีจิตสำนึก ในการจัดการขยะมูลฝอย ในครัวเรือนและของชุมชน ของตนเองให้สะอาด เรียบร้อย	กองช่าง
	รวม ๗ โครงการ		-	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐	๒๒๘,๕๐๘,๐๐๐			

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๓ ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก หมายเหตุที่ ๖ ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ของอาเซียน หมายเหตุที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพและตอบสนองประชาชน

ค.Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๗ พลังสะอาดที่เข้าถึงได้ เป้าประสงค์ สร้างหลักประกันว่าทุกคนเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ในราคาที่ที่สามารถจ่ายได้ เชื้อเพลิงสะอาดและยั่งยืน

เป้าหมายที่ ๙ โครงสร้างพื้นฐานนวัตกรรมและอุตสาหกรรม เป้าประสงค์ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การพัฒนาสู่เมืองเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมและบริการมูลค่าสูงระดับนานาชาติ (Value based economy and high value service)

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาในด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๗.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการคมนาคม

๗.๑ กลยุทธ์ที่ ๕ ส่งเสริมสนับสนุนการวางระบบการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานให้สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน ก่อสร้างปรับปรุง เส้นทางคมนาคมอย่างทั่วถึง

(๑) แผนงานและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างระบบผลิตประปาใหม่ทั้งตำบล	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ปรับปรุงระบบนำประปาทั้งหมด ให้ต่อประชาชนและให้มีความปลอดภัย	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	มีการดำเนินงานแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำสะอาดและมีคุณภาพเพื่อใช้ในการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง
๒	โครงการขุดเจาะบ่อบาดในพื้นที่ตำบลศรีสุนทร	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ขุดเจาะบ่อบาดโดยประกอบด้วย ๑.ท่อขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด ๖ นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า ๙๐.๐๐ เมตร ๒.ท่อถึงสูง ๑ ชุด ขนาด ๒๐ นิ้ว ๓.ถังกรอง ๔.ท่อเมนขนาด ๓ นิ้ว ไม่น้อยกว่า ๙ จุด	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ระยะเวลาในการดำเนินงานแล้วเสร็จ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
รวม ๒ โครงการ				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	

บัญชีครุภัณฑ์

(แบบ ผ.๐๓)

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลศรีสุนทร

๑. ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๘ เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

๑. แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	คอมพิวเตอร์	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล (จอขนาดไม่น้อยกว่า ๑๙ นิ้ว) จำนวน ๒ เครื่อง	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	เพื่อให้การปฏิบัติงานรวดเร็วเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล	กองคลัง
๒	คอมพิวเตอร์	จัดซื้อชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก จำนวน ๒ เครื่อง	๗,๖๐๐	๗,๖๐๐	๗,๖๐๐	๗,๖๐๐	๗,๖๐๐	เพื่อให้การปฏิบัติงานรวดเร็วเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล	กองคลัง
๓	คอมพิวเตอร์	จัดซื้อเครื่องพิมพ์ชนิด LED ขาว - ดำ จำนวน ๒ เครื่อง	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	เพื่อให้การปฏิบัติงานรวดเร็วเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล	กองคลัง
		รวม	๕๑,๖๐๐	๕๑,๖๐๐	๕๑,๖๐๐	๕๑,๖๐๐	๕๑,๖๐๐		

๒. ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน

๒.๑ กลุ่มที่ ๔ เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

๑. แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	สำนักงาน	จัดซื้อตู้เหล็กแบบ ๒ บาน จำนวน ๒ ตู้	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐	มีตู้เหล็กเก็บเอกสาร ใช้จัดเก็บ เก็บเอกสาร ที่สำคัญอย่างเพียงพอ สะดวก และเป็น ระเบียบเรียบร้อย	กองคลัง
รวม			๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐		

๑. ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๘ เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

๑. แผนงานงานบริการศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	สำนักงาน	จัดซื้อโต๊ะ ๓ ชั้นไม้ จำนวน ๗ ตัว	๓,๕๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๒	สำนักงาน	จัดซื้อโต๊ะญี่ปุ่น จำนวน ๙ ตัว	๖,๓๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๓	สำนักงาน	จัดซื้อพัดลมติดผนัง จำนวน ๘ ตัว	๑๒,๐๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๔	สำนักงาน	จัดซื้อตู้เอกสารประเภทตู้วางหนังสือ ๖ ของ ๓ ชั้น จำนวน ๔ ตู้	๔,๘๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๕	สำนักงาน	จัดซื้อตู้วางของเอกสารชั้นวางหนังสือ ๓ ประตู ๕ ของ จำนวน ๒ ตู้	๒,๕๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๖	สำนักงาน	จัดซื้อตู้ล็อกเกอร์ตู้เก็บของชั้นไม้แบบประตูสองชั้น ๑ ของ ๓ ชั้น จำนวน ๑ ตู้	๒,๒๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๗	สำนักงาน	จัดซื้อโต๊ะสแตนเลส จำนวน ๙ ตัว	๔๕,๐๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๘	สำนักงาน	จัดซื้อเครื่องดูดฝุ่น จำนวน ๑ ตัว	๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๙	สำนักงาน	จัดซื้อพัดลมติดฝาผนัง จำนวน ๑๐ ตัว	๑๕,๐๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (ศพด.)
๑๐	สำนักงาน	จัดซื้อเก้าอี้ไม้เรียน จำนวน ๑๒ ตัว	-	๖,๐๐๐	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (ศพด.)

ที่	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครูฝึก)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๑	ครูฝึก สำนักงาน	จัดซื้อโต๊ะนักเรียน จำนวน ๔ ตัว	-	๖,๐๐๐	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอ ในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (ศพด.)
๑๒	ครูฝึก สำนักงาน	จัดซื้อโต๊ะสำนักงาน จำนวน ๒ ตัว	-	๑๐,๐๐๐	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอ ในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (ศพด.)
๑๓	ครูฝึก สำนักงาน	จัดซื้อเก้าอี้สำนักงาน จำนวน ๒ ตัว	-	๕,๐๐๐	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอ ในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (ศพด.)
๑๔	ครูฝึก สำนักงาน	จัดซื้อตู้เหล็กเก็บเอกสาร จำนวน ๑ ตู้	-	๕,๐๐๐	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอ ในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (ศพด.)
		รวม	๑๑๑,๒๐๐	๒๑,๐๐๐	-	-	-		

๒. ประเภทครูฝึกการศึกษา

๒.๑ กลยุทธ์ที่ ๘ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารวิชาการ

๑. แผนงานบริหารศึกษา

ที่	ครูฝึก	เป้าหมาย (ผลผลิตของครูฝึก)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	การศึกษา	จัดซื้อเครื่องช่วยสอนแบบพกพา จำนวน ๙ เครื่อง	๔๕,๐๐๐	-	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอ ในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
๒	การศึกษา	จัดซื้อชุดเครื่องเล่นสนามกลางแจ้ง จำนวน ๑ ชุด	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	มีอุปกรณ์เพียงพอ ในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา (รร.)
		รวม	๔๕,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-		

๓ ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

๓.๑ กลยุทธ์ที่ ๘ เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

๑. แผนงานบริการศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	คอมพิวเตอร์	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล (จอขนาดไม่น้อยกว่า ๑๙ นิ้ว) จำนวน ๑ เครื่อง	๑๗,๐๐๐	-	-	-	-	เพื่อให้การปฏิบัติงาน รวดเร็วเกิดประสิทธิ- ภาพและประสิทธิผล	กองการศึกษา (ศพด.)
๒	คอมพิวเตอร์	จัดซื้อชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ และเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก จำนวน ๑ เครื่อง	๓,๘๐๐	-	-	-	-	เพื่อให้การปฏิบัติงาน รวดเร็วเกิดประสิทธิ- ภาพและประสิทธิผล	กองการศึกษา (ศพด.)
๓	คอมพิวเตอร์	จัดซื้อเครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์หรือ LED สี จำนวน ๑ เครื่อง	๑๕,๐๐๐	-	-	-	-	เพื่อให้การปฏิบัติงาน รวดเร็วเกิดประสิทธิ- ภาพและประสิทธิผล	กองการศึกษา (ศพด.)
๔	คอมพิวเตอร์	จัดซื้อเครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA จำนวน ๑ ตัว	๕,๘๐๐	-	-	-	-	เพื่อให้การปฏิบัติงาน รวดเร็วเกิดประสิทธิ- ภาพและประสิทธิผล	กองการศึกษา (ศพด.)
		รวม	๔๑,๖๐๐						

๑. ประเภทครุภัณฑ์กีฬา

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๘ เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

๑. แผนงานสาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	กีฬา	จัดซื้อเครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง จำนวน ๑๐ ชุด	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	เยาวชน ประชาชน ผู้สูงอายุ ได้ออกกำลังกาย มีสุขภาพแข็งแรง	กองสาธารณสุขฯ
รวม			๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-		