

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕)
องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสุข

แบบ ผ.๐๒

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑.ปรับโครงสร้างการผลิตด้านการเกษตรให้เอื้อต่อการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารคุณภาพ
 ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒.ส่งเสริมการค้าการลงทุนและการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ยุทธศาสตร์ที่ ๑. การพัฒนาโครงสร้างด้านการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ
 ยุทธศาสตร์ที่ ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนลาดยาง	เพื่อการคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	ลาดยางทางเข้าหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ ,หมู่ที่ ๑๙	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
๒			ลาดยางจากบ้านลาดพัฒนาหมู่ที่ ๑๗ ถึงบ่อน้ำมันบ้านน้ำเที้ยระยะทาง ๒๕๐๐ เมตร	-	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐			
๓	ซ่อมแซมลาดยาง	เพื่อการคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๗ จากศรีสุข – หอนงหว้า หมู่ที่ ๒๑	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	ก่อสร้าง ถนนลาดยาง	เพื่อการ คมนาคมสัญจร ไปมาสะดวก	ถนนลาดยางหมู่ที่ ๒๓ ระยะทาง ๒ กิโลเมตร	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๕			ถนนลาดยางจาก บ้านดอนบาก ถึง นาดี	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๖			ถนนลาดยาง เชื่อมบ.ดอนแดง ต. ศรีสุข ถึง บ. หนองอุ่ม ต.นาสีน วน ม.๒	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๗			ถนนลาดยางหมู่ที่. ๑๔	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๘			ถนนลาดยางหมู่ที่. ๒๒	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	คสล.หมู่ที่ ๑	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	
๑๐			คสล.หมู่ที่ ๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๑๑			คสล.หมู่ที่ ๓	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๑๒			คสล.หมู่ที่ ๔	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๑๓			คสล.หมู่ที่ ๕	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อการคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	คสล.หมู่ที่ ๖	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๕			คสล.หมู่ที่ ๗	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๖			คสล.หมู่ที่ ๘	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๗			คสล.หมู่ที่ ๙	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๘			คสล.หมู่ที่ ๑๐	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	คสล.หมู่ที่ ๑๑	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๐			คสล.หมู่ที่ ๑๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๑			คสล.หมู่ที่ ๑๓ หน้าบ้านนายสิงห์ เหล่าเทิบ - หน้า บ้านนายพลอย จันทเริง	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๒			คสล.หมู่ที่ ๑๔ จำนวน ๒ สาย	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๓			คสล.หมู่ที่ ๑๕	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	คสล.หมู่ที่ ๑๖	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๕			คสล.หมู่ที่ ๑๗	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๖			คสล.หมู่ที่ ๑๘	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๗			คสล.หมู่ที่ ๑๙	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๒๘			คสล.หมู่ที่ ๒๐	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	คสล.หมู่ที่ ๒๑	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๓๐			คสล.หมู่ที่ ๒๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๓๑			คสล.หมู่ที่ ๒๓	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๓๒			คสล.หมู่ที่ ๒๔	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๓๓	ก่อสร้างลานตากข้าว คอนกรีต	เพื่อให้มีลานตากข้าว ใช้งานร่วมกัน	หมู่ ๑๐ หมู่ ๒๔ หมู่ ๔ หมู่ ๓ หมู่ ๗ หมู่ ๑๙ หมู่ ๑๕ หมู่ ๒๒	-	๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐ ๑๕๐,๐๐๐	ประชาชนที่ใช้ บริการ	มีลานตาก ข้าวที่ได้ มาตรฐาน	กองช่าง	

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๔	ก่อสร้างยกระดับไหล่ ทางคอนกรีต	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๗	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๓๕	ก่อสร้างยกระดับไหล่ ทางคอนกรีต	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๒	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	
๓๖	ขยายไหล่ทางคอนกรีต รอบหมู่บ้าน	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๙	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๓๗	ขยายไหล่ทางคอนกรีต รอบหมู่บ้าน	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๑๒	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	
๓๘	ปรับปรุงผิวถนน คอนกรีต	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๑๔	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๓๙	ซ่อมแซมถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๑๙	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๔๐	เสริมผิวจราจรถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๒๔	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง

*

งานก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม อาคารสิ่งปลูกสร้าง ถนนลูกรัง ถนนยกร่องพูนดิน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๑	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	ทั้ง ๒๔ หมู่บ้าน	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ประชาชนที่ใช้บริการ/ครัวเรือน	ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	กองช่าง
๔๒	ก่อสร้างซุ้มประตูทางเข้าหมู่บ้าน	มีซุ้มประตูที่ได้มาตรฐาน	หมู่ที่ ๑๖	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ซุ้มประตู	ได้ซุ้มประตูที่ได้มาตรฐานและแข็งแรง	กองช่าง
๔๓	ลงลูกรังเสริมไหล่ทางเข้าหมู่บ้าน	เพื่อการคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๑๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
๔๔	ซ่อมแซมถนนลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร	เพื่อการคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๒๔ หมู่ที่ ๙ หมู่ที่ ๖ หมู่ที่ ๗ หมู่ที่ ๑๑ หมู่ที่ ๑๐ หมู่ที่ ๒๓ หมู่ที่ ๒๑ หมู่ที่ ๑๙ หมู่ที่ ๑๗	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคมสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๕	ซ่อมแซมถนนลงหิน ลูกรัง	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	หมู่ที่ ๑๒ หมู่ที่ ๑๑ หมู่ที่ ๒๒	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง
๔๖	ก่อสร้างถนนยกร่อง พูนดินพร้อมลงหิน ลูกรัง	เพื่อการคมนาคม สัญจรไปมาสะดวก	๑.หมู่ที่ ๒ ๒.หมู่ที่ ๓ ๓.หมู่ที่ ๖ ๔.หมู่ที่ ๑๑ ๕.หมู่ที่ ๑๓ ๖.หมู่ที่ ๑๕ ๗.หมู่ที่ ๑๘ ๘.หมู่ที่ ๑๙ ๙.หมู่ที่ ๒๐ ๑๐.หมู่ที่ ๒๓ ๑๑.หมู่ที่ ๒๔	-	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	ระยะทางถนน	การคมนาคม สัญจรไปมา สะดวก	กองช่าง	
วางท่อระบายน้ำ						-					
๔๗	วางท่อระบายน้ำ	เพื่อระบายน้ำได้ สะดวก	หมู่ที่ ๑	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๔๘			หมู่ที่ ๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๙			หมู่ที่ ๓	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๐			หมู่ที่ ๔	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๑	วางท่อระบายน้ำฝาชัก พร้อมฝาปิด	เพื่อระบายน้ำได้ สะดวก	หมู่ที่ ๑๐	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๒			หมู่ที่ ๘	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๓	วางท่อกลมระบายน้ำ	เพื่อระบายน้ำได้ สะดวก	หมู่ที่ ๗	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๔	ก่อสร้างรางระบายน้ำ	เพื่อระบายน้ำได้ สะดวก	หมู่ที่ ๒๔	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวราง ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๕			หมู่ที่ ๕	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวราง ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๖			หมู่ที่ ๗	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวราง ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๗			หมู่ที่ ๒๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวราง ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก		
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)					
๕๘	วางท่อระบายน้ำฝาชัก	เพื่อให้การระบายน้ำ ได้สะดวก	หมู่ที่ ๑๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง	
๕๙			หมู่ที่ ๑๔	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง	
๖๐			หมู่ที่ ๑๘	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง	
๖๑			หมู่ที่ ๒๑	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง	
๖๒	ก่อสร้างร่องระบายน้ำ แบบตัวยู	เพื่อให้การระบายน้ำ ได้สะดวก	หมู่ที่ ๑๔ หมู่ที่ ๑๒ หมู่ที่ ๒๑ หมู่ที่ ๑๙	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวร่อง ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง
๖๓	วางท่อระบายน้ำกลม พร้อมบ่อพักมีฝาปิด	เพื่อให้การระบายน้ำ ได้สะดวก	หมู่ที่ ๑๑	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง	
๖๔			หมู่ที่ ๑๕	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง	
๖๕			หมู่ที่ ๒๔	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาวท่อ ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง	

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖๖	วางท่อ/วางระบายน้ำ	เพื่อให้การระบายน้ำ ได้สะดวก	หมู่ที่ ๑๘	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาว ท่อ/วาง ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๖๗	วางท่อส่งน้ำ PVC	เพื่อให้การระบายน้ำ ได้สะดวก	หมู่ที่ ๗	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาว ท่อส่งน้ำ	ไม่ทำให้เกิด น้ำท่วมขัง	กองช่าง
๖๘	วางท่อส่งน้ำจากห้วย เซียงส่งมากระจายใน หนองน้ำภายในตำบล ศรีสุข	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อ อุปโภคบริโภค	หนองพารัน, หนองคู, หนอง สองสองห้อง	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ความยาว ท่อส่งน้ำ	ประชาชนมี น้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง
๖๙	ก่อสร้างท่อส่งน้ำเพื่อ การเกษตร	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อ อุปโภคบริโภค	หมู่ที่ ๑๐ หมู่ที่ ๑๕ หมู่ที่ ๙	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ความยาว ท่อส่งน้ำ	ประชาชนมี น้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง
๗๐	ก่อสร้างท่อส่งน้ำใต้ดิน เพื่อการเกษตร	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อ อุปโภคบริโภค	หมู่ที่ ๑๑	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ความยาว ท่อส่งน้ำ	ประชาชนมี น้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๑	ก่อสร้างท่อส่งน้ำจาก หนองบัวถึงหนองน้ำใน ตำบลศรีสุข	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อ อุปโภคบริโภค	หนองน้ำ ภายในตำบล ศรีสุข	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ความยาว ท่อส่งน้ำ	ประชาชนมีน้ำ ใช้เพียงพอ	กองช่าง
๗๒	ก่อสร้างสวนสุขภาพ และปรับปรุงภูมิทัศน์	เพื่อให้ประชาชน มีสถานที่พักผ่อน และออกกำลังกาย	หมู่ที่ ๓ หมู่ที่ ๑๑ หมู่ที่ ๑๒ หมู่ที่ ๑๕ หมู่ที่ ๑๙ หมู่ที่ ๒๐ หมู่ที่ ๒๑	-	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	สวน สุขภาพ/ ภูมิทัศน์	ประชาชนมี สถานที่ พักผ่อนและ ออกกำลังกาย	กองช่าง
๗๓	โครงการก่อสร้างทาง ระบายน้ำพร้อมบ่อกัก	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวก	หมู่ที่ ๒๐	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ความยาว ทาง ระบายน้ำ	ไม่ทำให้เกิดน้ำ ท่วมขัง	กองช่าง
	ปรับปรุงร่องระบายน้ำ พร้อมบ่อกัก	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวก	หมู่ที่ ๘	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐			
	รวม ๗๓ โครงการ			-	๑๕๐,๗๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๗๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๗๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๗๕๐,๐๐๐			

*

๑.๒ แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำ

ประเภทขุดลอกหนองสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ขุดลอกหนองพาน	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในฤดูแล้ง	หนองพาน หมู่ที่ ๑๙	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ	ประชาชนมี น้ำเพียงพอ เพื่อ การเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง และแก้ไข ปัญหาน้ำแล้ง น้ำท่วม	กองช่าง
๒	ขุดลอกหนองน้ำสร้าง	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในฤดูแล้ง	ม.๔	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง
๓	ขุดลอกหนองพร้อมท่อ ส่งน้ำบ้าน ดอนอินทร์	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	ขุดลอกหนอง พร้อมท่อส่งน้ำ หมู่ที่ ๖	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง
๔	ขุดลอกหนอง อิโจน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	หมู่ที่ ๗	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง
๕	คลองส่งน้ำเพื่อ การเกษตร	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อ อุปโภคบริโภค	หมู่ที่ ๓,๑๙,๕,๑๐, ๑๑,๑๓,๑๘,๒๔	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ความยาวคลอง ส่งน้ำ		ประชาชนมี น้ำใช้เพียงพอ

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
๖	ขุดลอกหนองหัว	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	หมู่ที่ ๙ ,๒๑	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ	ประชาชนมี น้ำเพียงพอ เพื่อ การเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง และแก้ไข ปัญหา น้ำแล้ง น้ำ ท่วม	กองช่าง
๗	ขุดลอกร่องน้ำ สาธารณประโยชน์	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	หมู่ที่ ๒๒	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง
๘	ขุดลอกบึงหนองแซ่	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	หมู่ที่ ๑๑	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง
๙	ขุดลอกหนองต้นยูง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	หมู่ที่ ๑๑	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง
๑๐	ขุดลอกหนองหัว บ้าน ดอนขม้น	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	หนองหัว หมู่ที่ ๑๒	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง
๑๑	ขุดสระกักเก็บน้ำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในฤดูแล้ง	สระกักเก็บน้ำ หมู่ที่ ๒๑	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จของ พื้นที่ที่ ดำเนินการ		กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒	ขุดลอกหนองสองห้อง	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในฤดูแล้ง	หนองสองห้อง หมู่ที่ ๒๓	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ผลสำเร็จ ของพื้นที่ที่ ดำเนินการ	กองช่าง	
๑๓	จัดซื้อถังน้ำภายในตำบล ศรีสุข	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในฤดูแล้ง	ภายในตำบลศรีสุข	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	จำนวนผู้ใช้น้ำ/ ครัวเรือน	ประชาชนมี น้ำเพียงพอ เพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภค ในช่วงฤดู แล้งและ แก้ไขปัญหา น้ำแล้ง น้ำ ท่วม	กองช่าง
๑๔	ถังเก็บน้ำดื่ม ขนาด ๑๐๐๐ ลิตร	เพื่อให้มีที่เก็บน้ำ อุปโภค บริโภค	ถังเก็บน้ำดื่ม หมู่ที่ ๑๗	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	จำนวนผู้ใช้น้ำ/ ครัวเรือน		กองช่าง
๑๕	ถังเก็บน้ำดื่ม ขนาด ๑๕๐๐ ลิตร	เพื่อให้มีที่เก็บน้ำ อุปโภค บริโภค	ถังเก็บน้ำดื่ม หมู่ที่ ๒๒	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	จำนวนผู้ใช้น้ำ/ ครัวเรือน		กองช่าง
๑๖	ถังเก็บน้ำดื่ม ขนาด ๑๒๐๐ ลิตร	เพื่อให้มีที่เก็บน้ำ อุปโภค บริโภค	ถังเก็บน้ำดื่ม หมู่ที่ ๒๔	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	จำนวนผู้ใช้น้ำ/ ครัวเรือน		กองช่าง
รวม ๑๖ โครงการ				-	๔๗,๓๕๐,๐๐๐	๔๗,๓๕๐,๐๐๐	๔๗,๓๕๐,๐๐๐	๔๗,๓๕๐,๐๐๐			

*

๑.๓ แผนงานเคหะและชุมชน

งานติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะและขยายเขตไฟฟ้า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
๑	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างภายในหมู่บ้าน	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไป-มา	ม.๙ ม.๒ ม.๓ ม.๑๔ ม.๑๑ ม.๒๓ ม.๑๙ ม. ๑๗ ม.๑๕	-	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	จุดที่ติดตั้ง	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง	
๒	ปรับปรุงซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างภายในตำบลศรีสุข	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไป-มา	ภายในตำบลศรีสุข	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จุดที่ติดตั้ง	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง	
๓	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพียงพอและทั่วถึง	หมู่ที่ ๒ หมู่ที่ ๓ หมู่ที่ ๔ หมู่ที่ ๖ หมู่ที่ ๗ หมู่ที่ ๘ หมู่ที่ ๙ หมู่ที่ ๑๑ หมู่ที่ ๑๒ หมู่ที่ ๑๓ หมู่ที่ ๑๔ หมู่ที่ ๑๕ หมู่ที่ ๑๘ หมู่ที่ ๑๙	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวนเสา/สายไฟฟ้า	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ เพียงพอและทั่วถึง	หมู่ที่ ๒๑	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวนเสา/ สายไฟฟ้า	ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้ทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง
			หมู่ที่ ๒๒		๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐			
			หมู่ที่ ๒๓		๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐			
			หมู่ที่ ๒๔		๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐			
	รวม ๔ โครงการ			-	๑๐,๔๐๐,๐๐๐	๑๐,๔๐๐,๐๐๐	๑๐,๔๐๐,๐๐๐				

งานหอกระจายข่าว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างหอกระจาย ข่าวพร้อมเสียงตามสาย	เพื่อเป็นช่องทางใน การกระจายข่าวและ รับรู้ข่าวสารของ ประชาชน	หมู่ที่ ๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนผู้รับ ข้อมูลข่าวสาร	ประชาชน ได้รับข้อมูล ข่าวสารทั่วถึง	กองช่าง
			หมู่ที่ ๗		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐			
			หมู่ที่ ๙		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐			
			หมู่ที่ ๑๒		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐			
			หมู่ที่ ๒๐		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐			
๒	ซ่อมแซมหอกระจาย ข่าว	เพื่อเป็นช่องทางใน การรับรู้ข่าวสาร	ภายในตำบลศรีสุข	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนผู้รับ ข้อมูลข่าวสาร	ประชาชน ได้รับข้อมูล ข่าวสารทั่วถึง	กองช่าง
	รวม ๒ โครงการ				๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐			

งานขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมท่อถึงสูง และวางระบบประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมท่อถึงสูงและวางระบบประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอทั่วถึง	หมู่ที่ ๑๔ หมู่ที่ ๑๖ หมู่ที่ ๑๘ หมู่ที่ ๑๙ หมู่ที่ ๒๐ หมู่ที่ ๒๑ หมู่ที่ ๒๔	-	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนผู้ใช้น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างหอประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอทั่วถึง	หมู่ที่ ๑๙ หมู่ที่ ๒๔ หมู่ที่ ๖ หมู่ที่ ๒๒	-	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนผู้ใช้น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓	ขยายท่อเมนและวางระบบประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอทั่วถึง	หมู่ที่ ๙ หมู่ที่ ๑๓	-	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนผู้ใช้น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๔	ติดตั้งเครื่องกรองน้ำและวางระบบประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้	หมู่ที่ ๙ หมู่ที่ ๑๑	-	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐ ๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนผู้ใช้น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๕	ซ่อมแซมรางส่งน้ำประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้	หมู่ที่ ๑๓	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนผู้ใช้น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	กองช่าง

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	เจาะบ่อบาดาลพร้อม หอดึงสูงและติดตั้ง ระบบกรองน้ำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอทั่วถึง	หมู่ที่ ๒๐	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	บ่อบาดาล/ หอดึงสูง/ ระบบ ประปา	ประชาชนมี น้ำอุปโภค บริโภค	กองช่าง
๗	ก่อสร้างระบบประปา พร้อมหอดึงสูงและ ขยายท่อเมนประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอทั่วถึง	หมู่ที่ ๒๒	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	บ่อบาดาล/ หอดึงสูง/ ระบบ ประปา	ประชาชนมี น้ำอุปโภค บริโภค	กองช่าง
๘	โครงการเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอทั่วถึง	หมู่ที่ ๒๐,๒๓,๕	-	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	บ่อบาดาล	ประชาชนมี น้ำอุปโภค บริโภค	กองช่าง
๙	เจาะบ่อบาดาลพร้อม เครื่องกรองน้ำในตำบล ศรีสุข	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอทั่วถึง	ภายในตำบลศรี สุข	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	บ่อบาดาล/ เครื่อง กรองน้ำ	ประชาชนมี น้ำอุปโภค บริโภค	กองช่าง

*

*

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐	ขยายท่อเมนประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอทั่วถึง	ม.๑๔, ม.๑๒	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ระยะทางท่อประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๑	ปรับปรุง/ซ่อมแซมระบบประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอทั่วถึง	หมู่ที่ ๓ หมู่ที่ ๑๐ หมู่ที่ ๑๒ หมู่ที่ ๑๓ หมู่ที่ ๑๕ หมู่ที่ ๑๗ หมู่ที่ ๑๙ หมู่ที่ ๒๒ หมู่ที่ ๒๓	-	๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐	ระบบประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	กองช่าง
รวม ๑๑ โครงการ				-	๑๑,๘๐๐,๐๐๐	๑๑,๘๐๐,๐๐๐	๑๑,๘๐๐,๐๐๐	๑๑,๘๐๐,๐๐๐			