

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ.๐๑

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๔)
สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกะป๋ออำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑. การเสริมสร้างความมั่นคงสันติสุข และสังคมคุณภาพที่ยั่งยืนด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

๕. การพัฒนาเมืองการค้า การผลิต การบริการ และอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว ที่มีคุณภาพ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์ ๑. การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง (กลบหลุมบ่อ)	เพื่อให้ประชาชนในได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง หมู่ที่ ๑-๙ ต.หนองกะป๋อ หมู่ที่ ๑-๓ ต.ห้วยข้อง	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไป-มา	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๒	โครงการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ ไฟฟ้าสาธารณะ	เพื่อแก้ไขปัญหาไฟฟ้าสาธารณะในเขต อบต. และเพื่อปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะให้เกิดความสะดวปลอดภัย	จัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ ในการจัดการไฟฟ้า จำนวน ๒ ครั้ง/ปี	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ปัญหาไฟฟ้าสาธารณะในเขต อบต.ได้รับการปรับปรุง	ประชาชนมีความสะดวก ความปลอดภัย ในการสัญจรไป - มา	กองช่าง
๓	โครงการติดตั้งซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ	เพื่อปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจรไป- มา	ซ่อมแซม ปรับปรุง ไฟฟ้าสาธารณะถนนสายต่าง ๆ ในพื้นที่ตำบลหมู่ที่ ๑-๙ ต.หนองกะป๋อ หมู่ที่ ๑-๓ ต.ห้วยข้อง	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ไฟฟ้าสาธารณะที่ดำเนินการติดตั้งและซ่อมแซม	ประชาชนมีความสะดวก ความปลอดภัย ในการสัญจรไป - มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก(จากบ้านนายใจถึงบ้านนางรัตน์) หมู่ที่ ๑ บ้านบ่อหมัน	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ๗๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐ เมตร พร้อมบ่อพัก	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ท่อระบายน้ำที่ดำเนินการก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.สายคันคลองชลประทาน (บ้านนายรชต อำพันธ์) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๕๓๓,๖๐๐	-	-	-	ถนนคสล.ที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล.พร้อมรางระบายน้ำ (ซอยบ้านนายชิต นวมนิม) หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๒๒๖,๒๐๐	-	-	-	ถนนคสล.ที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เข้า ศพด.วัดโพธิ์ลอย หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนและเด็กเล็กได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๕๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๕๐๒,๒๐๐	-	-	-	ถนนคสล.ที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ (สายบ้านนายงงค์) หมู่ที่ ๔ บ้านโป่ง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและมีการระบายน้ำที่ดี#	ก่อสร้างรางระบายน้ำ กว้าง ๐.๓ เมตร ยาว ๔๐ เมตร ลึก ๐.๕ เมตร	๒๔๗,๕๐๐	-	-	-	รางระบายน้ำที่ดำเนินการก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายพันธ์และ บ้านนายชิง) หมู่ที่ ๕บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. บ้านนายพันธ์ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร บ้านนายชิง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๘๘๗,๔๐๐	-	-	-	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (ซอยบ้านนายฉ่ำ) หมู่ที่ ๖ บ้านโป่งสลอด	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๕๗๗,๕๐๐	๕๗๗,๕๐๐	-	-	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ถนนสายไร่ตะแคง (รพสด.) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างระบายน้ำ กว้าง ๐.๓ เมตร ยาว ๒๔๐ เมตร ลึก ๐.๕ เมตร	๔๓๒,๐๐๐	-	-	-	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๑๒	โครงการปรับปรุงถนน คสล. สายไร่ตะแคง (รพสด.) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนน คสล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๑๖๒,๔๐๐	-	-	-	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บ้านนางมน ยิ้มรอด) หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยแลง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	๗๘,๐๐๐	-	-	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมพร้อมคลองลาด คลองบางจาก หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง และมีการระบายน้ำ ที่ดี	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม กว้าง ๓ เมตร สูง ๒.๗๐ เมตร ยาว ๘ เมตร ลาดคอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๒ เมตร	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	ท่อลอดเหลี่ยม และลาด คอนกรีต ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๑๕	โครงการปรับปรุงรางระบาย น้ำ (บ้านนางยุพดี- บ้านนายสำเร็จ) หมู่ที่ ๑ บ้านห้วยซ้อง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขังและมีการระบายน้ำที่ดี	ปรับปรุงรางระบายน้ำ U ๐.๕๐x๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๕๐ เมตร พร้อมเสริมผิวถนนคสล.	๖๐,๐๐๐	-	-	-	รางระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๑๖	โครงการซ่อมแซมถนนคสล. พร้อมรางระบายน้ำ (บ้านนายนายเสาร์ คำสระ) หมู่ที่ ๒ บ้านเที่ยงค่อม	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ซ่อมแซมถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมรางระบายน้ำ	๗๑๒,๕๐๐	-	-	-	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ซ่อมแซม	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ท่อระบายน้ำ พร้อมก่อสร้าง ถนนลูกรัง หมู่ที่ ๓ บ้านหนองโสน	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ขัง และมีการระบายน้ำที่ ดีและประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	รางระบายน้ำ U ๐.๓๐x๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๓๐๐ เมตร วางท่อระบายน้ำ v ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๔๐๐ เมตร ถนนลูกรังกว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	รางระบายน้ำ ท่อระบายน้ำ ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น และประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๑๘	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง เลียบบคลองชลประทาน (ฝั่งทิศใต้) หมู่ที่ ๑ บ้านบ่อหมัน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	๔๘๐,๐๐๐	-	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๑๙	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนายรววย) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	๓๗,๕๐๐	-	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง (สายบ้านนางเนตร) หมู่ที่ ๑ บ้านบ่อหมัน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	๔๑๒,๕๐๐	-	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๒๑	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนายยงยุทธ) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	๕๒,๕๐๐	-	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำ (บ้านนายสน) หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างวางระบายน้ำ U ๐.๖๐x๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๑๕๐ เมตร	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	วางระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (บ้านนายชื่น-บ้านนางบุญถัน) หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ๗๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐ เมตร	-	๑๘๐,๐๐๐	-	-	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (บ้านนายสมชาย-บ้านนาง หลอด) หมู่ที่ ๓บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ วอ.๖๐ เมตร ระยะทาง ๕๐ เมตร	-	๙๐,๐๐๐	-	-	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๒๕	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายไรต์๐ - ถึงตำบลโรงเข้ หมู่ที่ ๔ บ้านโป่ง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	๒๒๕,๐๐๐	-	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (ตามลำห้วย หมู่เหนือ- หมู่กลาง) หมู่ที่ ๕บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนา๐.๑๕ เมตร	-	๘๒๕,๐๐๐	๘๒๕,๐๐๐	-	ถนนคสล ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ทิ้ง(สายถนนใหญ่) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ว ๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐เมตร	-	๗๕๐,๐๐๐	-	-	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายหลาย- บ้านนายสนั่น เพ็ญวิจิตร) หมู่ที่ ๖ บ้านโป่งตลอด	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๒๔๗,๕๐๐	-	-	ถนนคสล ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๒๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายทิพย์ ทองมาก) หมู่ที่ ๖ บ้านโป่งตลอด	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๔๙๕,๐๐๐	-	-	ถนนคสล ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (บ้านนายเถื่อน-บ้านนายวฤทธิ) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ว ๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐ เมตร	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	ท่อระบายน้ำที่ ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๓๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายสำราญ พิมพ์นาค) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๒๔๗,๕๐๐	-	-	ถนนคสล ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (สายประปา เชื่อมต่อ ก่อสร้าง ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีต หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๕๕๐,๐๐๐	-	-	ถนนคสล ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (สายบ้านนางจันทร์-บ้านนาย สัมฤทธิ์) หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยแลง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมรางระบายน้ำ	-	๘๒๕,๐๐๐	-	-	ถนนคสล ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ๒ ข้างทาง(บ้านนายเสริม คุ้มครอง)หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยแลง	เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ๐.๖๐x๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	๙๐๐,๐๐๐	-	-	รางระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาท่วมขัง ในพื้นที่และการ ระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ (สายบ้านนางจันทร์) หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยแลง	เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ๐.๔๐x๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐ เมตร	-	๑๒๐,๐๐๐	-	-	รางระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาท่วมขัง ในพื้นที่และการ ระบายน้ำในช่วง ฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (ตั้งแต่บ้านนายสัมฤทธิ์- ที่นายอำพล) หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยแลง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๘๒๕,๐๐๐	-	-	ถนนคสล ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๓๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำตั้งแต่คอกวัวนายอานถึงคลองบางจาก หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ๗ ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	๙๐๐,๐๐๐	-	-	ท่อระบายน้ำที่ดำเนินการก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๓๘	โครงการปรับปรุงท่อระบายน้ำ (บ้านนายแว) หมู่ที่ ๑ บ้านห้วยซ้อง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและมีการระบายน้ำที่ดี	ปรับปรุงท่อระบายน้ำ ๗ ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	-	๓๖๐,๐๐๐	-	-	ท่อระบายน้ำที่ดำเนินการปรับปรุง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๓๙	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำตั้งแต่สี่แยก - บ้านนางจ้อย) หมู่ที่ ๒ บ้านเหียงค่อม	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ๒ ๐.๖๐x๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๔๐๐ เมตร	-	๗๒๐,๐๐๐	-	-	รางระบายน้ำที่ดำเนินการก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (สายบ้านเนิน) หมู่ที่ ๓ บ้านหนองโสน	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ๗ ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	๔๕๐,๐๐๐#	๔๕๐,๐๐๐#	-#	ท่อระบายน้ำที่ดำเนินการก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๔๑	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง (ตรอกยายชี-ฝั่งสระ) หมู่ที่ ๑ บ้านบ่อหมัน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	ถนนลูกรังที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๔๒	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนายเป็รียว) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	-	๖๗,๕๐๐	-	ถนนลูกรังที่ดำเนินการปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง

			หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร							แบบ ผ.๐๑
--	--	--	--------------------	--	--	--	--	--	--	----------

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๔๓	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนางเจียน) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	๑๑๒,๕๐๐	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๔๔	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (ซอยบ้านนายสังข์) หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๖๘,๗๐๐	-	ทางเท้าคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทางเท้า สำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	กองช่าง
๔๕	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (บ้านนายประเสริฐ) หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา#	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๒๔๗,๕๐๐	-	ทางเท้าคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทางเท้า สำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	กองช่าง
๔๖	โครงการขุดลอกท่อระบายน้ำ ซอยบ้านนายชิต,นางขวัญเมือง หมู่ที่ ๔ บ้านโป่ง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ขุดลอกท่อระบายน้ำ ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๒๐,๐๐๐#	-#	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ขุดลอก	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๔๗	โครงการซ่อมแซมถนนคสล. บ้าน นายจอน พึ่งมี หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปูล	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ซ่อมแซมถนนคสล. กว้าง ๖ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๖๖๐,๐๐๐	-	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ซ่อมแซม	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๔๘	โครงการปรับปรุงท่อระบายน้ำ (คลองข้างดุด) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปูล	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ปรับปรุงท่อระบายน้ำ ๖๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๙๐๐,๐๐๐#	-#	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๔๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายเด่น-นายบัญญัติ) หมู่ที่ ๖ บ้านโป่งสลอด	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๗๗๐,๐๐๐	๗๗๐,๐๐๐	ถนน คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๕๐	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (บ้านนายชาญ) หมู่ที่ ๖ บ้านโป่งสลอด	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ว ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๒๐๐ เมตร พร้อมลอกท่อเดิม	-	-	๓๐๐,๐๐๐#	๒๐๐,๐๐๐#	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๕๑	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (บ้านนายบุญส่ง-นายสายชล) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ว ๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๑๕๐ เมตร	-	-	๒๒๕,๐๐๐#	-#	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๕๒	โครงการก่อสร้างสะพาน ข้ามคลองบ่อหนอง หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อให้ประชาชนได้มี สะพานสำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ตามแบบที่ อบต. กำหนด	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	สะพาน คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีสะพาน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๕๓	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง (บ้านนายจันทร์-ที่ดินนายพะ) หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยแลง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (บ้านนางสุกัญญา-บ้านนางสุด จิตต์) หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยแลง	เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ว ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐#	๔๕๐,๐๐๐#	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๕๕	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง สายหนองโพ หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง	กองช่าง

			หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร							แบบ ผ.๑๑
--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--	--	----------

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๕๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนางเขียร จันทร์จิตร) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๑๑๕,๕๐๐	-	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๕๗	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (คอแก้วนายจ่วน - สระนาย ชรินทร์)(เข้าพื้นที่ทำการเกษตร) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐#	๔๕๐,๐๐๐#	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๕๘	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม (บ้านนางจุฑามาศ) หมู่ที่ ๑ บ้านห้วยซ้อง	เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม กว้าง ๑.๕๐ เมตร สูง ๑.๕๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	ท่อลอดเหลี่ยม ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๕๙	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๒ บ้านเหยงค่อม	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ถนนลาดยางแอส ฟัลท์ติกคอนกรีต ที่ดำเนินการ ซ่อมแซม	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๖๐	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนายนาวิน- คันคลองหนุมหว่า) หมู่ที่ ๒ บ้านเหยงค่อม	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๖๑	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (สายคันคลองนางานจ้อย- นายนายเพื่อน) หมู่ที่ ๒ บ้านเหยงค่อม	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

			หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร							แบบ ผ.๐๑
--	--	--	--------------------	--	--	--	--	--	--	----------

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๖๒	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำ (สายบ้านนางยม นวมนิม) หมู่ที่ ๒ บ้านเชียงค่อม	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	ก่อสร้างวางระบายน้ำ Ø ๐.๖๐x๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	วางระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๖๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายสุทิน) หมู่ที่ ๓ บ้านหนองโสน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๓๓๐,๐๐๐	-	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๖๔	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง เลียบบคลองชลประทาน (ฝั่งทิศเหนือ) หมู่ที่ ๑ บ้านบ่อหมัน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๖๕	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (ไร่แค -ไร่มะนาว) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	-	๑๑๒,๕๐๐	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๖๖	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนายเฉลิม) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	-	๑๘๗,๕๐๐	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๖๗	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนางหมี) หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐ เมตร	-	-	-	๕๒,๕๐๐	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

			หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร							แบบ ผ.๐๑
--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--	--	----------

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๖๘	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (บ้านนายเสถียร) หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา#	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๖๘,๗๐๐	ทางเท้าคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการ สัญจรไปมา	กองช่าง
๖๙	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ สระเหนือ หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ v ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๔๐๐ เมตร	-	-	-	๗๒๐,๐๐๐#	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	แก้ไขปัญหา น้ำท่วม ขังในพื้นที่และการ ระบายน้ำในช่วงฤดู ฝนดีขึ้น	กองช่าง
๗๐	โครงการก่อสร้างทางเท้า คสล. (ซอยบ้านนางจวน) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา#	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๖๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๘๙,๓๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการ สัญจรไปมา	กองช่าง
๗๑	โครงการก่อสร้างทางเท้า คสล. (ซอยบ้านนายสังเวียน) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา#	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๖๘,๗๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการ สัญจรไปมา	กองช่าง
๗๒	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (บ้านนายสมนึก กลิ่นอุบล) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา#	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๙๖,๒๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง#	ประชาชน ได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการ สัญจรไปมา	กองช่าง
๗๓	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (ซอยบ้านนายเงิน) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา#	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๖๘,๗๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการ สัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก#
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๗๔	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (ซอยบ้านนายผ่าน) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๖๘,๗๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทางเท้า สำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	กองช่าง
๗๕	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (ซอยบ้านนางใจ) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา#	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๕๕,๐๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทางเท้า สำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	กองช่าง
๗๖	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านนางถาวร เทียนทอง หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐	ถนนลูกรังที่ ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๗๗	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนางพิน ยี่มรด) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓เมตร ยาว ๕๐เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๘๒,๕๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๗๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (นางเชื้อ เขียวคลี) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองกะปุ	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๕๗๗,๕๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๗๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายบุญส่ง) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค้น	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง๓ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๑๖๕,๐๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๘๐	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ (บ้านนายบุญยั้ง-บ้านนายถวิล) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง และมีการระบายน้ำที่ดี	วางท่อระบายน้ำ ว ๐.๔๐ เมตร ระยะทาง ๑๕๐ เมตร	-	-	-	๒๒๕,๐๐๐#	ท่อระบายน้ำ ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ในพื้นที่และการระบาย น้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น	กองช่าง
๘๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนายถวิล-นายทองพูล) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล.กว้าง ๓เมตร ยาว ๗๐เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๑๑๕,๕๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๘๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล. (บ้านนางสม) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ	-	-	-	๓๑๕,๐๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๘๓	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บ้านนายประเสริฐ ทินรอด) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคม ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	-	๒๖๒,๐๐๐	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนน สำหรับใช้ในการ คมนาคมได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๘๔	โครงการก่อสร้างทางเท้า คสล. (บ้านนางเย็น-บ้านนางชื่น) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๑๓๗,๕๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทางเท้า สำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	กองช่าง
๘๕	โครงการก่อสร้างทางเท้าคสล. (บ้านนายเชียว) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีทาง เท้าสำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	ก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๖๘,๗๐๐	ทางเท้า คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีทางเท้า สำหรับใช้ในการสัญจร ไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๘๖	โครงการก่อสร้างถนนคสล.(บ้านนางเกสร พูลเสม) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๒๔๗,๕๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๘๗	โครงการก่อสร้างถนนคสล.(บ้านนายแยม-คลองบางจาก) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๑๖๕,๐๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๘๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.(บ้านนานสะเทือน-คลองหนองกระตี่) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมรางระบายน้ำ	-	-	-	๘๒๕,๐๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๘๙	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง (บริเวณนายนายน-บ้านนายเลื่อน นายโชติ) หมู่ที่ ๒ บ้านเหียงค่อม	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง โดยลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย๐.๒๐ เมตร	-	-	-	๑๘๐,๐๐๐	ถนนลูกรัง ที่ดำเนินการปรับปรุง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง
๙๐	โครงการก่อสร้างถนนคสล.(บ้านนายเพ็ง) หมู่ที่ ๓ บ้านหนองโสน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว#	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๑๙๘,๐๐๐	ถนนคสล. ที่ดำเนินการก่อสร้าง	ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก	กองช่าง

๑.๒ แผนงานสร้างเสริมเข้มแข็งของชุมชน

แบบ ผ.๐๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๑	โครงการจัดทำป้ายบอกเขตพื้นที่ อบต.	เพื่อเป็นการจัดทำป้ายบอกพื้นที่ของ อบต.	จัดทำป้ายบอกเขตพื้นที่ของ อบต. จำนวน ๔ แห่ง	-	๒๐,๐๐๐#	๒๐,๐๐๐#	๔๐,๐๐๐#	จำนวนป้ายที่ดำเนินการติดตั้ง	จำนวนป้ายบอกเขตพื้นที่ของ อบต.	กองช่าง#
๒	โครงการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์สถานที่ต่าง ๆ	เพื่อเป็นการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์สถานที่สำคัญต่าง ๆ ของ อบต.	จัดทำป้ายสถานที่สำคัญของ อบต. จำนวน ๓ แห่ง	-	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐#	๕,๐๐๐#	จำนวนป้ายที่ดำเนินการติดตั้ง	จำนวนป้ายประชาสัมพันธ์สถานที่สำคัญเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง#
๓	โครงการจัดทำป้ายชอยภายในหมู่บ้าน	เพื่อเป็นการจัดทำป้ายชอยภายในหมู่บ้าน	จัดทำป้ายชอยภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑-๙ ต.หนองกะปูล หมู่ที่ ๑-๓ ต.ห้วยซ้อง	-	-	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	จำนวนป้ายที่ดำเนินการติดตั้ง	จำนวนป้ายชอยภายในหมู่บ้าน มีความชัดเจน	กองช่าง#