

# รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.๐๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.๐๒

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

อบต.โพนค้อ อำเภอเมืองศรีสะเกษ จังหวัดศรีสะเกษ

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานอย่างครบวงจร

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ พัฒนาและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้เชื่อมโยงกับการพัฒนาทุกมิติ

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและกาเรียชา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล.เส้นทองดี บ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล.เส้นทองดี บ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๑๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.เส้นสุรธานี - กาญจนนา ถึงชัย หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล.เส้นสุรธานี - กาญจนนา ถึงชัย หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.เส้นบัวหิม - ชาลี หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล.เส้นบัวหิม - ชาลี หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๕๕๘,๐๐๐	๕๕๘,๐๐๐	๕๕๘,๐๐๐	๕๕๘,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔	โครงการก่อสร้างถนน คลส.สายข้างโนนโพธิ์ - พุงนา หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.สายข้างโนนโพธิ์ - พุงนา หมู่ที่ ๑ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๓๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นมายด์ รีสอร์ท หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นมายด์ รีสอร์ท หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๓๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	
๖	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นโนนระเว เขื่อนห้วยสะทุง บ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นโนนระเว เขื่อนห้วยสะทุง บ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๖๗๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	๑,๔๔๐,๐๐๐	๑,๔๔๐,๐๐๐	๑,๔๔๐,๐๐๐	๑,๔๔๐,๐๐๐	๑,๔๔๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	
๗	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นอุดมยาชี หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นอุดมยาชี หมู่ที่ ๑ กว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขูปโภค สาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๘	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นเดียวแกมมณี หมู่ที่ ๑ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นเดียวแกมมณี หมู่ที่ ๑ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นบ้านโพนค้อ ม.๒ - ไปที่สาธารณะโนนชีเหล็ก	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นบ้านโพนค้อ ม.๒ - ไปที่สาธารณะโนนชีเหล็ก กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นบ้านโพนค้อ หมู่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นบ้านโพนค้อ หมู่ ๒ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๑๕ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นลำรางคุณมะโคตร เชื่อมคลองอีสานเขียว โนนชีเหล็ก หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นลำรางคุณมะโคตร เชื่อมคลองอีสานเขียว โนนชีเหล็ก หมู่ที่ ๒ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร ทน	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค การสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เส้นกู่เชื่อมศาลาประชาคม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล.เส้นกู่เชื่อมศาลาประชาคม หมู่ที่ ๒ กว้าง ๑.๕๐ เมตร ยาว ๔๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๔๗,๕๒๐	๔๗,๕๒๐	๔๗,๕๒๐	๔๗,๕๒๐	๔๗,๕๒๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เส้นบ้านยางไปกุดตาโมม หมู่ ๓	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล.เส้นบ้านยางไปกุดตาโมม หมู่ ๓ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เส้นสมรบันทะเลสน หมู่ ๓	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล.เส้นสมรบันทะเลสน หมู่ ๓ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เส้นจันทดลรัมี หมู่ ๓	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล.เส้นจันทดลรัมี หมู่ ๓ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑๒.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภูมิภาค สาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๖	โครงการก่อสร้างรั้วเหล็ก รอบสนามกีฬาพร้อม ประตู บ้านยานาง หมู่ที่ ๓	เพื่อจัดสร้างรั้วเหล็ก รอบสนามกีฬา มาตรฐานในระดับชุมชน และตำบล / เพื่อสร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการทางการ กีฬาและนันทนาการ ได้อย่างเสมอภาค และทั่วถึง	ก่อสร้างรั้วเหล็ก รอบ สนามกีฬาพร้อมประตู บ้านยานาง หมู่ที่ ๓ รั้วเหล็ก ช่องละ ๒.๔๐ ม. ความยาวรวม ๑๓๕.๐๐ ม. ประตู กว้าง ๕ ม.	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	รั้วสนามกีฬาที่ ได้มาตรฐาน	มีรั้วเหล็ก รอบ สนามกีฬาที่ แข็งแรงและได้ มาตรฐาน	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้น บ้านกลาง ม.๔ เชื่อม ตำบลท่าหมื่น	เพื่อให้ประชาชนได้มี ถนนในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้น บ้านกลาง ม.๔ เชื่อม ตำบลท่าหมื่น กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	๑๙๕,๐๐๐	ร้อยละของ ถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๘	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นวรรณมา บ้านโนน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนได้มี ถนนในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส. เส้นวรรณมา บ้านโนน หมู่ที่ ๕ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๑๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	ร้อยละของ ถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๙	โครงการก่อสร้างถนน คลส.ถนนสายสีเทา หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส. ถนนสายสีเทา หมู่ที่ ๕ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๙๗,๒๐๐	๙๗,๒๐๐	๙๗,๒๐๐	๙๗,๒๐๐	๙๗,๒๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างถนน คลส. เส้นแยกสวนธรรม มณีรินทร์ - วิสิทธิ์ สุวรรณเสาร์ หมู่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส. เส้นแยกสวนธรรม มณีรินทร์ - วิสิทธิ์ สุวรรณเสาร์ หมู่ ๖ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๒๕ เมตร หนา	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นปัดขารักชาติ - ทองวัน ศรีจันทร์ หมู่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นปัดขารักชาติ - ทองวัน ศรีจันทร์ หมู่ ๖ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๖๔๐,๐๐๐	๖๔๐,๐๐๐	๖๔๐,๐๐๐	๖๔๐,๐๐๐	๖๔๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างถนน คลส.เส้นพัฒนาเด็กเล็กวัดศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดโพ้นค้อ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คลส.เส้นพัฒนาเด็กเล็กวัดโพ้นค้อ หมู่ที่ ๖ กว้าง ๒.๓๐ เมตร ยาว ๓๔.๐๐ เมตร หนา	๔๖,๙๒๐	๔๖,๙๒๐	๔๖,๙๒๐	๔๖,๙๒๐	๔๖,๙๒๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภูมิภาค สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐				
๒๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เส้นสมิตร - สงกา อูราเลิศ หมู่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มี ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล. เส้นสมิตร - สงกา อูรา เลิศ หมู่ ๖ กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๘๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	ร้อยละของ ถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นวันชัยผางาน หมู่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มี ถนนในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล. เส้นวันชัยผางาน หมู่ ๖ กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	ร้อยละของ ถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนดิน พร้อมลงหินคลุกเส้นโฮ - เสนะ บ้านโพ้นคือ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มี ถนนในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อม ลงหินคลุกเส้นโฮ - เสนะ บ้านโพ้นคือ หมู่ ที่ ๑ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๔๔.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หนาสูงสุด ๐.๔๐ เมตร	๕๗,๖๐๐	๕๗,๖๐๐	๕๗,๖๐๐	๕๗,๖๐๐	๕๗,๖๐๐	๕๗,๖๐๐	ร้อยละของ ถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสุขภาพภูมิภาค สาธารณูปโภค สาธารณูปการ โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้น โน่นสำราญ - สมยศ หมู่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้น โน่นสำราญ - สมยศ หมู่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร ทนเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้น เหมือนสีทา หมู่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้น เหมือนสีทา หมู่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๖๐ เมตร ทนเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้น สมัย - ทนองสองห้อง หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้น สมัย - ทนองสองห้อง หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๔๒๐.๐๐ ม. ทนเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. ถมดินสูง ๐.๔๐ ม.	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อบรมที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๙	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นมายด์ รีสอร์ท หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นมายด์ รีสอร์ท หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๓๐๐.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. ถมดินสูง ๐.๔๐ ม.	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นเสน จันทิลา เชื่อมบุญเพ็ง คำฝู หมู่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นเสน จันทิลา เชื่อมบุญเพ็ง คำฝู ๒ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นรอบที่สาธารณะโนนชัยเหล็ก หมู่ ๒ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒.๕๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นรอบที่สาธารณะโนนชัยเหล็ก หมู่ ๒ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒.๕๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อพท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นแยกสมเพียร - เดช บ้าน โพนค้อ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นแยกสมเพียร - เดช บ้าน โพนค้อ หมู่ที่ ๒ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๖๕.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. ถมดินสูง ๐.๔๐ ม.	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้น อัจฉรา - วร หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นอัจฉรา - วร หมู่ที่ ๒ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๕๐.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. ถมดินสูง ๐.๔๐ ม.	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นหนองน้ำสาธารณณะ ม.๓ เชื่อมจรัส แก้วมณี หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นหนองน้ำสาธารณณะ ม.๓ เชื่อมจรัส แก้วมณี หมู่ที่ ๓ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๒๗๕,๐๐๐	๒๗๕,๐๐๐	๒๗๕,๐๐๐	๒๗๕,๐๐๐	๒๗๕,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภูมิภาค สาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๕	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นแยก คลองอีสานเขียว หมู่ที่ ๔ เชื่อมตำบลพุ่ม	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นแยก คลองอีสานเขียว หมู่ที่ ๔ เชื่อมตำบลพุ่ม กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นหนองแสงเชื่อมหนองปลาแดก หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นหนองแสงเชื่อมหนองปลาแดก หมู่ที่ ๕ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๗	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นบ้านโนนแยกฟาร์มโคนม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นบ้านโนนแยกฟาร์มโคนม หมู่ที่ ๕ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค การสร้างพื้นฐานและจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๘	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นมีบุญมานพ หมู่ที่ ๕ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถนนดินสูง ๐.๔๐ เมตร	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นมีบุญมานพ หมู่ที่ ๕ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถนนดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๙	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นถนนทางหลวง ๒๑๑ - สุจิตรามณีสมา หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นถนนทางหลวง ๒๑๑ - สุจิตรามณีสมา หมู่ที่ ๕ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถนนดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นถนนสายบ้านโนน -หนองแสง - สุริศักดิ์เงินทศิลา หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นถนนสายบ้านโนน - หนองแสง - สุริศักดิ์เงินทศิลา หมู่ที่ ๕ กว้าง ๓.๕ เมตร ยาว ๒๗๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถนนดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๑๐๘,๐๐๐	๑๐๘,๐๐๐	๑๐๘,๐๐๐	๑๐๘,๐๐๐	๑๐๘,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ งบประมาณระบบสาธารณสุขปี ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปฐมภูมิ สาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๑	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นวัน ยงค์-สุนีย์ บ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นวัน ยงค์-สุนีย์ บ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖ ช่วงที่ ๑ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๔ เมตร โดยลงหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓๔.๒๐ ลบ.ม. ช่วงที่ ๒ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๔ เมตร สูง ๐.๕๐ เมตร งานหินคลุกเกรดตัด โดยมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๐.๒๐ ลบ.ม.	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นสมศักดิ์ จันทนะ - ไพรีสุวรรณ์ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นสมศักดิ์ จันทนะ - ไพรีสุวรรณ์ หมู่ที่ ๖ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๕๐ เมตร	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปึก สภาสุขภาพการก่อสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐				
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นวิชัย นันทวงษ์ เชื่อม บ้านสามเม็ย หมู่ที่ ๖ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นวิชัย นันทวงษ์ เชื่อม บ้านสามเม็ย หมู่ที่ ๖ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๒๕ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๑๖๓,๐๐๐	๑๖๓,๐๐๐	๑๖๓,๐๐๐	๑๖๓,๐๐๐	๑๖๓,๐๐๐	๑๖๓,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔๔	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นบุษดี - จรกันหะบุตร หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นบุษดี - จรกันหะบุตร หมู่ที่ ๖ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๔๕	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นทางเข้าที่สาธารณชนของบึง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นทางเข้าที่สาธารณชนของบึง หมู่ที่ ๖ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	

ยุทธศาสตร์ อพท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปศุสัตว์ สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นทางเข้าที่สาธารณชนของเชียงใหม่ หมู่ที่ ๖ เชียงอุ่น หมู่ที่ ๖ และทรัพย์สัน	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นทางเข้าที่สาธารณชนของเชียงใหม่ หมู่ที่ ๖ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ถมดินสูง ๐.๔๐ เมตร	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔๗	โครงการปรับปรุงลานสนามเด็กเล่นศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดโพ้นค้อ	เพื่อให้เด็กมีสถานที่เหมาะสมในการจัดกิจกรรม การศึกษาของศูนย์ฯ และชุมชน เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสนามเด็กเล่นที่สะอาดปลอดภัย	ปรับปรุงลานสนามเด็กเล่นศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดโพ้นค้อ	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ร้อยละของลานสนามเด็กเล่นที่ได้รับการปรับปรุง/ซ่อมแซม	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสนามเด็กเล่นที่สะอาดปลอดภัย	กองช่าง
๔๘	โครงการก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก อเนกประสงค์ หมู่ที่ ๑ - ๖	เพื่อให้ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกาย และตากผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก อเนกประสงค์ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ตร.ม.	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของลานคสล. ที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกายและตากผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑๒ ปีที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขแบบภาค สาธารณูปโภค การก่อสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๙	โครงการก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๑ บ้านโนนโพ้น	เพื่อให้ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกายและตากผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๑ บ้านโนนโพ้น กว้าง ๒๒.๐๐ เมตร ยาว ๒๓ เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๐๖ ตร.ม.	๑๖๗,๐๐๐	๑๖๗,๐๐๐	๑๖๗,๐๐๐	๑๖๗,๐๐๐	๑๖๗,๐๐๐	ร้อยละของลานคอนกรีตเสริมเหล็กที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกายและตากผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๕๐	โครงการก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๑ ศาลาชุมชนโนนระเว	เพื่อให้ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกายและตากผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๑ ศาลาชุมชนโนนระเว มีพื้นที่ ๒๐๐ ตารางเมตร	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	ร้อยละของลานคอนกรีตเสริมเหล็กที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกายและตากผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๕๑	โครงการก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๕ บ้านโนน	เพื่อให้ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกายและตากผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็กหมู่บ้านโนน หมู่ที่ ๕ กว้าง ๑๑.๐๐ เมตร ยาว ๕๗ เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๒๗ ตร.ม.	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	ร้อยละของลานคอนกรีตเสริมเหล็กที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนใช้เป็นพื้นที่ออกกำลังกายและตากผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๕๒	โครงการซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ที่ ๑ - ๖	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ที่ ๑ - ๖ ระยะความยาว ๘๐๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับการซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขยุค สหกรณ์สุขภาพโครงการสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๓	โครงการซ่อมแซมถนน คลส.เส้นบ้านโพนคือ หมู่ ๑ - บ้านโนนระเว ต.โพนคือ	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ซ่อมแซมถนน คลส.เส้นบ้านโพนคือ หมู่ ๑ - บ้านโนนระเว ต.โพนคือ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๕๔	โครงการซ่อมแซมถนน คลส. บ้านยาง หมู่ ๓ ไป ประปา หมู่ ๓	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ซ่อมแซมถนน คลส. บ้านยาง หมู่ ๓ ไป ประปา หมู่ ๓ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๕๕	โครงการซ่อมแซมถนน คลส. เส้นข้างสถานีอนามัยเก่า ม.๔	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ซ่อมแซมถนน คลส.เส้นข้างสถานีอนามัยเก่า ม.๔ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๕ เมตร	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๕๖	โครงการซ่อมแซมถนน คลส.เส้นบ้านตะพานอก ม.๖ ไป โรงเรียนมัธยมโพนคือ	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ซ่อมแซมถนน คลส.เส้นบ้านตะพานอก ม.๖ ไป โรงเรียนมัธยมโพนคือ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๖๔ เมตร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๖ เมตร	๙๔๔,๐๐๐	๙๔๔,๐๐๐	๙๔๔,๐๐๐	๙๔๔,๐๐๐	๙๔๔,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐				
๕๗	โครงการซ่อมแซมถนน คสล. แยกโพนค้อ - บ้านแพง ตำบลชำ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ซ่อมแซมถนน คสล. แยกโพนค้อ - บ้านแพง ตำบลชำ หมู่ที่ ๖ กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๖๒ เมตร	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๕๘	โครงการปรับปรุงถนน คสล.บ้านโพนค้อ ไป บ้านโนนระเว หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนน คสล. บ้านโพนค้อ ไป บ้านโนนระเว หมู่ที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๕๙	โครงการปรับปรุงถนน คสล.เส้นสามแยก หมู่ที่ ๔ เชื่อม หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนน คสล. เส้นสามแยก หมู่ที่ ๔ เชื่อม หมู่ที่ ๖ กว้าง ๕.๕ เมตร ยาว ๔๘ เมตร	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนน ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภูมิภาค สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๐	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยปูแอสฟัลต์ติกคอนกรีตทับ เส้นโนนระเว	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยปูแอสฟัลต์ติกคอนกรีตทับ เส้นโนนระเว ช่วงที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๙๖.๐๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม. ช่วงที่ ๒ กว้าง ๓.๕๐ ม. ยาว ๑๗๑.๐๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม. ช่วงที่ ๓ กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๖๑.๐๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม. ช่วงที่ ๔ กว้าง ๓.๕๐ ม. ยาว ๑๖๑.๐๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม. ความยาวรวม ๕๘๙.๐๐ เมตร	๑,๓๕๐,๖๐๐	๑,๓๕๐,๖๐๐	๑,๓๕๐,๖๐๐	๑,๓๕๐,๖๐๐	๑,๓๕๐,๖๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การปรับปรุง	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	
๖๑	โครงการปรับปรุงถนนคสล. โดยปูแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เส้นกลางบ้านบ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนน คสล. โดยปูแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เส้นกลางบ้านบ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑ กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การปรับปรุง	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภูมิภาค สาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๒	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยปูแอสฟัลต์ติกคอนกรีตทับ เส้นสี่แยกบ้าน ตะวันออก หมู่ที่ ๖ - ถนนสาย ๒๒๑ (เมี่ยงปลา) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยปูแอสฟัลต์ติกคอนกรีตทับ เส้นสี่แยกบ้าน ตะวันออก หมู่ที่ ๖ - ถนนสาย ๒๒๑ (เมี่ยงปลา) หมู่ที่ ๖ กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๒๖๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๐ ม.	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การปรับปรุง	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๖๓	โครงการปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนหินคลุก ลูกรัง / ถนนดิน ม. ๑-๖	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุง / ซ่อมแซม ถนนหินคลุกลูกรัง / ถนนดิน ม. ๑-๖ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การ/ปรับปรุง/ ซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๖๔	โครงการปรับปรุงถนนพร้อมลงหินคลุก เส้นทองดี บ้านโพ้นคือ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นทองดี บ้านโพ้นคือ หมู่ที่ ๑ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การซ่อมแซม	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๕	โครงการปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุกขอย บัวทิม - ชาลี หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุกขอย บัวทิม - ชาลี หมู่ที่ ๑ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๓๗ เมตร	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	๑๕๓,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การปรับปรุง	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๖๖	โครงการปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นข้างโนนโพธิ์ - ฟุงนา หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ถนนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นข้างโนนโพธิ์ - ฟุงนา หมู่ที่ ๑ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การปรับปรุง	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๖๗	โครงการปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุก เส้นประปา หมู่ ๓ ไปบ้านจาน ตำบลจาน	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับการบรรทุกสินค้าเกษตร และคมนาคมที่ดียิ่งขึ้น	ปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุกเส้นประปา หมู่ ๓ ไป บ้านจาน ตำบลจาน กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๙๐๐ เมตร	๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การปรับปรุง	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๖๘	โครงการปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุก ถนนสายบ้านกลาง ม.๔ เชื่อมตำบลท่ม	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับการบรรทุกสินค้าเกษตร และคมนาคมที่ดียิ่งขึ้น	ปรับปรุงถนนดินพร้อมลงหินคลุกถนนสายบ้านกลาง ม.๔ เชื่อมตำบลท่ม กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๗๕๐ เมตร	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๕๖,๐๐๐	ร้อยละของถนนที่ได้รับ การปรับปรุง	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๙	โครงการถมดินบริเวณเมรุ บ้านโนน ม.๕	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ในหมู่บ้านให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์	ถมดินขนาดพื้นที่ ๑,๕๕๐ ตารางเมตร สูง ๑.๐๐ เมตร	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับการปรับปรุงเพิ่มขึ้น	พื้นที่ได้รับการปรับปรุงสามารถใช้งานได้ประโยชน์ได้อย่างคุ้มค่า	กองช่าง
๗๐	โครงการปรับปรุงพื้นที่ถมดิน	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ในหมู่บ้านให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์	ปรับปรุงพื้นที่ หมู่ที่ ๑ - ๖	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของพื้นที่ที่ได้รับการปรับปรุง	ปรับปรุงพื้นที่ในหมู่บ้านให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า	กองช่าง
๗๑	โครงการขยายผิวจราจร/ก่อสร้างไหล่ทาง คสล. ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้การคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	ขยายผิวจราจร/ก่อสร้างไหล่ทาง คสล. ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - ๖	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	ร้อยละของผิวจราจรที่ได้รับขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้มีถนนในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๗๒	โครงการก่อสร้างสะพานลอยหน้าโรงเรียนบ้านโพนค้อ (๒๒๑)	๑. เพื่อป้องกันอุบัติเหตุทางถนน ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ก่อสร้างสะพานลอยถนนหน้าโรงเรียนบ้านโพนค้อ (๒๒๑) จำนวน ๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของสะพานที่เพิ่มขึ้น	ครัวเรือนที่มีการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ร่วมกัน มีร้อยละ ๘๐ ของจำนวนครัวเรือนทั้งหมดในเขต อปท.	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐				
๗๓	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑-๖	เพื่อก่อสร้างท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำ / พร้อมบ่อพัก และศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดโพธิ์ค้อ	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑-๖ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วม ซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๗๔	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นถนนวันลูกเสือ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น และป้องกันปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักเส้นถนนวันลูกเสือ หมู่ที่ ๑ ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	ร้อยละของท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วม ซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๗๕	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นบึงอรัญคุ่มมะเกลือ บ้านโพธิ์ค้อ หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วม ซึ่งป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำซึ่งในช่วงน้ำหลาก	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักเส้นบึงอรัญคุ่มมะเกลือ บ้านโพธิ์ค้อ หมู่ที่ ๑ ระยะทาง ๑๑๙ เมตร	๒๓๘,๐๐๐	๒๓๘,๐๐๐	๒๓๘,๐๐๐	๒๓๘,๐๐๐	๒๓๘,๐๐๐	๒๓๘,๐๐๐	ร้อยละของท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วม ซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๗๖	โครงการก่อสร้างร่องระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นประนอม ตะวันออก หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วม ซึ่งป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำซึ่งในช่วงน้ำหลาก	ก่อสร้างร่องระบายน้ำ พร้อมบ่อพักเส้นประนอม ตะวันออก หมู่ที่ ๑ ระยะทาง ๑๐๐ เมตร	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของร่องระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วม ซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๗	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำเส้นคุ้มมะเกลือ หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วมซึ่งป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำทิ้งในช่องทางหลัก	ก่อสร้างรางระบายน้ำเส้นคุ้มมะเกลือ หมู่ที่ ๑ ช่วงที่ ๑ ระยะทาง ๙๐ เมตร ช่วงที่ ๒ ระยะทาง ๖๑ เมตร ช่วงที่ ๓ ระยะทาง ๘๒ เมตร ช่วงที่ ๔ ระยะทาง ๘๘ เมตร	๔๘๒,๐๐๐	๔๘๒,๐๐๐	๔๘๒,๐๐๐	๔๘๒,๐๐๐	๔๘๒,๐๐๐	ร้อยละของรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๓๘	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก หลังเมรุวัดโพ้นค้อ หมู่ที่ ๒	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วมซึ่งป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำทิ้งในช่องทางหลัก	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก หลังเมรุวัดโพ้นค้อ หมู่ที่ ๒ ระยะทาง ๑๐๙.๐๐ เมตร	๓๒๗,๐๐๐	๓๒๗,๐๐๐	๓๒๗,๐๐๐	๓๒๗,๐๐๐	๓๒๗,๐๐๐	ร้อยละของท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๓๙	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นประปาโนนชัยเหล็ก ม.๒ เชื่อมเส้นโพ้นค้อ-คูมพุก	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วมซึ่งป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำทิ้งในช่องทางหลัก	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักเส้นประปาโนนชัยเหล็ก ม.๒ เชื่อมเส้นโพ้นค้อ-คูมพุก ระยะทาง ๓๕ เมตร	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	ร้อยละของรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๘๐	โครงการขุดลอกท่อระบายน้ำบ้านโพ้นคือ หมู่ที่ ๒	เพื่อการระบายน้ำได้สะดวกและป้องกันน้ำท่วมขัง	ขุดลอกท่อระบายน้ำบ้านโพ้นคือ หมู่ที่ ๒ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางการขุดลอกท่อระบายน้ำ	การระบายน้ำได้สะดวกและป้องกันน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๘๑	โครงการก่อสร้างร่องระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นบุนยู่ หมู่ที่ ๓	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วมขัง ป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำทิ้งในช่วงน้ำหลาก	ก่อสร้างร่องระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นบุนยู่ เล็ง - แก้ว หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๖๗.๐๐ เมตร	๒๐๑,๐๐๐	๒๐๑,๐๐๐	๒๐๑,๐๐๐	๒๐๑,๐๐๐	๒๐๑,๐๐๐	ร้อยละของร่องระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมขังภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๘๒	โครงการขุดลอกท่อระบายน้ำบ้านยานาง หมู่ที่ ๓	เพื่อการระบายน้ำได้สะดวกและป้องกันน้ำท่วมขัง	ขุดลอกท่อระบายน้ำบ้านยานาง หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางการขุดลอกท่อระบายน้ำ	การระบายน้ำได้สะดวกและป้องกันน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๘๓	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. (Box Culvert) หมู่ ๔ เส้นคลองอิสาน คลองอิสานเขียว ตำบลโพ้นคือ	เพื่อใช้เป็นทางระบายน้ำ	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. (Box Culvert) หมู่ ๔ เส้นคลองอิสานเขียว ตำบลโพ้นคือ จำนวน ๑ แห่ง	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนท่อลอดเหลี่ยม คสล. ที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมขังระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อบท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๘๔	โครงการก่อสร้างร่องระบายน้ำเส้นกลางบ้าน เชื่อมขอยอนน้ายี่เก่า บ้านกลาง หมู่ที่ ๔	เพื่อแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วมซึ่งป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำซึ่งในช่องทาง	ก่อสร้างร่องระบายน้ำเส้นกลางบ้านเชื่อมขอยอนน้ายี่เก่า บ้านกลาง หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๖๖ เมตร	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	ร้อยละของร่องระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๘๕	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำเส้นกลางบ้าน หมู่ที่ ๔	เพื่อการระบายน้ำที่ท่วมซึ่งในเขตพื้นที่ชุมชนมีประสิทธิภาพรวดเร็วขึ้น	ขุดลอกคลองระบายน้ำเส้นกลางบ้าน หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่ได้รับบริการ	ชุมชนสามารถระบายน้ำได้อย่างรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งถนน	กองช่าง
๘๖	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักเส้นกลางบ้าน บ้านโนน หมู่ที่ ๕	เพื่อการระบายน้ำที่ท่วมซึ่งในเขตพื้นที่ชุมชนมีประสิทธิภาพรวดเร็วขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักเส้นกลางบ้าน บ้านโนน หมู่ที่ ๕ ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	ร้อยละของท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๘๗	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำภายในศูนย์พัฒนาเด็กวัดโพ้นคือ หมู่ ๖	เพื่อก่อสร้างท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำ / พร้อมบ่อพัก และศูนย์พัฒนาเด็กวัดโพ้นคือ	ก่อสร้างรางระบายน้ำภายในศูนย์พัฒนาเด็กวัดโพ้นคือ หมู่ ๖ ระยะทาง ๓๐ เมตร	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานงานอุตสาหกรรมและการโยธา

โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักเส้นกลางบ้านเชื่อมซอยทุ่งนา หมู่ที่ ๖	เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักเส้นกลางบ้านเชื่อมซอยทุ่งนา หมู่ที่ ๖ ระยะทาง ๑๐๙ เมตร	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาท่วมขังภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักเส้นบ้านตะวันออกเชื่อมโรงเรียนมัธยม หมู่ที่ ๖	เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นบ้านตะวันออกเชื่อมโรงเรียนมัธยม หมู่ที่ ๖ ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาท่วมขังภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักเส้นบ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากน้ำท่วมขัง ป้องกันน้ำท่วมและระบายน้ำซึ่งในช่องทาง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นบ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖ ระยะทาง ๒๐๕ เมตร	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	ร้อยละของท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาท่วมขังภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
โครงการขุดลอกร่องระบายน้ำ/ท่อระบายน้ำและรางระบายน้ำ หมู่ ๑-๖	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๑-๖ ได้รับความสะดวกรวดเร็วในช่วงฤดูน้ำหลาก	ขุดลอกร่องระบายน้ำ/ท่อระบายน้ำและรางระบายน้ำ ม. ๑-๖	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของร่องระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาท่วมขังภายในชุมชนการระบายน้ำสะดวกมากขึ้นและป้องกันปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อพท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๙๒	โครงการก่อสร้างท่อ ระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นกลางบ้านเชื่อมซอย ทุ่งนา หมู่ ๖	เพื่อป้องกันการระบาย น้ำและป้องกันน้ำท่วม ซึ่ง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักเส้น กลางบ้านเชื่อมซอย ทุ่งนา หมู่ ๖ ระยะทาง ๑๐๙ เมตร	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของท่อ ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วม ซึ่งภายในชุมชนการ ระบายน้ำสะดวก มากขึ้นและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๙๓	โครงการก่อสร้างท่อ ระบายน้ำพร้อมบ่อพัก เส้นบ้านตะวันออกเชื่อม โรงเรียนมัธยม หมู่ ๖	เพื่อป้องกันการระบาย น้ำและป้องกันน้ำท่วม ซึ่ง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก เส้นบ้าน ตะวันออกเชื่อม โรงเรียนมัธยม หมู่ ๖ ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของท่อ ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วม ซึ่งภายในชุมชนการ ระบายน้ำสะดวก มากขึ้นและป้องกัน ปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๙๔	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาองค์การบริหาร ส่วนตำบลโพนค้อ	๑. เพื่อให้ระบบประปา เดิมใช้งานได้ ๒. เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	ปรับปรุงระบบประปา องค์การบริหารส่วน ตำบลโพนค้อ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ ระบบประปาที่ ได้รับการ ปรับปรุง	ประชาชนใน หมู่บ้านมีน้ำใช้ใน การอุปโภค-บริโภค เพียงพอ	กองช่าง
๙๕	โครงการซ่อมแซมระบบ ประปาขนาดใหญ่โพน ชี้เหล็ก หมู่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ในการอุปโภค และ บริโภคเพียงพอ	ซ่อมแซมระบบประปา ขนาดใหญ่ โพนชี้เหล็ก หมู่ ๒	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ ระบบประปาที่ ได้รับการ ซ่อมแซม	ระบบประปาเดิมใช้ งานได้ดี ประชาชน มีน้ำอุปโภคบริโภค ที่เพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๙๖	โครงการก่อสร้างระบบประปาหอดึงสูงศาลาประชาคมหมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคและบริโภคเพียงพอ	ก่อสร้างระบบประปาหอดึงสูงศาลาประชาคมหมู่ที่ ๒	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๙๗	โครงการก่อสร้างระบบประปาหอดึงสูง บ้านนาง หมู่ที่ ๓	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคและบริโภค	ก่อสร้างระบบประปาหอดึงสูง บ้านนาง หมู่ที่ ๓	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๙๘	โครงการขยายท่อระบบจ่ายน้ำประปา บ้านโนนค้อ คือ ม.๑-๒ (โนนซีเหล็ก)	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคและบริโภค	ขยายท่อระบบจ่ายน้ำประปา บ้านโนนค้อ ม.๑-๒ (โนนซีเหล็ก) ท่อ PVC ขนาด ๒" ยาว ๓,๔๑๒ ม. ขนาด ๓" ยาว ๑,๐๔๐ ม. ขนาด ๔" ยาว ๓๒๔ ม. รวมความยาว ๔,๗๗๖ ม.	๔๘๔,๐๐๐	๔๘๔,๐๐๐	๔๘๔,๐๐๐	๔๘๔,๐๐๐	๔๘๔,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางที่ขยายท่อระบบประปา	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๙๙	โครงการขยายเขตรบบประปาประปาโนนซีเหล็ก - บ้านชนวน ต.โพนข่า หมู่ ๒	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคและบริโภค	ขยายเขตรบบประปาโนนซีเหล็ก - บ้านชนวน ต.โพนข่า หมู่ ๒ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางที่ขยายท่อระบบประปา	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภคเพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑๒.๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๐๐	โครงการปรับปรุงระบบประปา พร้อมเปลี่ยนท่อ PE หมู่ ๓	เพื่อพัฒนาระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ เพื่อปรับปรุงและปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ประปาให้มีสภาพพร้อมที่จะใช้งานอยู่ตลอดเวลา	ปรับปรุงระบบประปา พร้อมเปลี่ยนท่อ PE หมู่ ๓ ระยะทาง ๑,๒๖๓ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่ได้รับบริการปรับปรุง	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๐๑	โครงการเปลี่ยนท่อประปา ท่อ PE ม.๔	เพื่อพัฒนาระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ เพื่อปรับปรุงและปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ประปาให้มีสภาพพร้อมที่จะใช้งานอยู่ตลอดเวลา	เปลี่ยนท่อประปา ท่อ PE ม.๔ ระยะทาง ๒,๕๐๐ เมตร	๒๕๑,๐๐๐	๒๕๑,๐๐๐	๒๕๑,๐๐๐	๒๕๑,๐๐๐	๒๕๑,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่ได้รับบริการปรับปรุง	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๐๒	โครงการขยายเขตระบบประปาโนนชัยเหล็ก - บ้านกลาง หมู่ที่ ๔	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคและบริโภค	ขยายเขตระบบประปาโนนชัยเหล็ก - บ้านกลาง หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๔๐๐ เมตร	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางที่ขยายท่อระบบประปา	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภคเพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปฐมภูมิ สาธารณูปโภค สาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๐๓	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๔	เพื่อพัฒนาระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ เพื่อปรับปรุงและปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ประปาให้มีสภาพ	ปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๔	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่ได้รับบริการปรับปรุง	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๐๔	โครงการปรับปรุงระบบประปาประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕	๑. เพื่อให้ระบบประปาเดิมใช้งานได้ ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคที่เพียงพอ	ปรับปรุงระบบประปาประจำหมู่บ้าน หมู่ ๕	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่ได้รับบริการซ่อมแซม	ระบบประปาเดิมใช้งานได้ดี ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคที่เพียงพอ	กองช่าง
๑๐๕	โครงการขยายเขตระบบประปาโนนชัยเหล็ก - บ้านโนน หมู่ที่ ๕	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคและบริโภค	ขยายเขตระบบประปาโนนชัยเหล็ก - บ้านโนน หมู่ที่ ๕ ระยะทาง ๒,๕๐๐ เมตร	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางที่ขยายต่อระบบประปา	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๐๖	โครงการขยายเขตระบบประปาโนนชัยเหล็ก - บ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคและบริโภค	ขยายเขตระบบประปาโนนชัยเหล็ก - บ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖ ระยะทาง ๑๘๕ เมตร	๓๙,๐๐๐	๓๙,๐๐๐	๓๙,๐๐๐	๓๙,๐๐๐	๓๙,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางที่ขยายต่อระบบประปา	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภคเพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑๒.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปศุสัตว์ สาธารณูปโภค สาธารณูปโภค การก่อสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๐๗	โครงการก่อสร้างคลองรับน้ำระบบปิด (ขนาดคาน้ำใต้ดิน)	๑. ช่วยแก้ปัญหาหน้าท่วมได้ เพราะช่วยให้น้ำซึมลงใต้ดินได้ทันที ๒. ช่วยแก้ปัญหาภัยแล้ง เพราะสามารถสูบน้ำจากธนาคารน้ำใต้ดินใช้ได้ตลอดเวลา ๓. แก้ปัญหาน้ำเค็ม เพราะมวลน้ำเค็มจะมีน้ำหนักมากกว่าน้ำจืด ฉะนั้นน้ำเค็มจะอยู่ด้านล่าง ๔. แก้ปัญหาน้ำสกปรก เพราะระบบน้ำแบบปิดจะช่วยกรองน้ำให้สะอาดขึ้น	ก่อสร้างคลองรับน้ำระบบปิด (ขนาดคาน้ำใต้ดิน)	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของประชาชนที่ได้รับประโยชน์	ประชาชนในพื้นที่ที่สามารถนำน้ำขึ้นมาใช้สำหรับอุปโภคบริโภคและทำ การเกษตรทั้งยังส่งเสริมการ ประกอบอาชีพและ พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่เป็นอย่างดี	กองช่าง
๑๐๘	โครงการประปาโรงเรียนบ้านโพนคือ	"ทำให้เด็กนักเรียนและครูของโรงเรียนบ้านโพนคือ พื้นที่การเกษตรของโรงเรียน มีน้ำใช้สำหรับ อุปโภคบริโภคได้อย่างเพียงพอตลอด"	ประปาโรงเรียน จำนวน ๑ แห่ง	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของประปาที่เพิ่มขึ้น	ทำให้เด็กเรียนและครูของโรงเรียนบ้านโพนคือ พื้นที่ การเกษตรของโรงเรียน มีน้ำใช้สำหรับ อุปโภคบริโภคได้อย่างเพียงพอตลอด	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑๒. ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขมูลฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปโภค การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐				
๑๐๙	โครงการจัดซื้อเครื่องกรองน้ำพร้อมติดตั้งเพื่ออุปโภคบริโภค	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค-บริโภค ที่สะอาดและเพียงพอ	จัดซื้อเครื่องกรองน้ำพร้อมติดตั้งเพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ ๑-๖	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเครื่องกรองน้ำที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๑๑๐	โครงการก่อสร้างระบบประปาศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เล็กวิฑูร์	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค และบริโภคอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างระบบประปา ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วิฑูร์	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบประปาที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๑๑๑	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำภายใน อบต.	เพื่อให้การระบายน้ำภายใน อบต. สะดวก ไม่ท่วมขัง	ก่อสร้างระบบระบายน้ำภายใน อบต.	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	ลดปัญหาน้ำท่วมขังภายใน อบต. การระบายน้ำ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง	
๑๑๒	โครงการปรับปรุงศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วิฑูร์	เพื่อปรับปรุง/ต่อเติม/ซ่อมแซมอาคารสถานที่ บริเวณพื้นที่ อบต. ให้เพียงพอแก่การดำเนินงาน กิจกรรมต่างๆ และบริการประชาชน	ปรับปรุงศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วิฑูร์	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนอาคารที่ได้รับบริการ ปรับปรุง/ต่อเติม/ซ่อมแซม	มีสถานที่พอเพียงแก่การใช้สอยในการดำเนินงานและจัด กิจกรรมต่างๆ และบริการประชาชนอย่างทั่วถึง	กองช่าง	

ยุทธศาสตร์ อพท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปศุสัตว์ สถานการณ์อุปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑๓	โครงการก่อสร้างอาคารโคมอเนกประสงค์	เพื่อก่อสร้างอาคารโคมอเนกประสงค์บริเวณที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลโพ้นศรี	ก่อสร้างอาคารโคมอเนกประสงค์ จำนวน ๑ หลัง	๔,๕๑๐,๐๐๐	๔,๕๑๐,๐๐๐	๔,๕๑๐,๐๐๐	๔,๕๑๐,๐๐๐	๔,๕๑๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนอาคารโคมที่เพิ่มขึ้น	อาคารโคม อเนกประสงค์ ประชาชนในตำบล โพ้นศรีใช้เป็น สถานที่เพื่อ ประกอบงานรัฐพิธี งานพิธีการต่าง ๆ การประชุม การ ฝึกอบรม ฯลฯ	กองช่าง
๑๑๔	โครงการปรับปรุงรั้ว/ประตู/ป้ายชื่อศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัด โพ้นศรี	๑. เพื่อปรับปรุงรั้ว/ประตู/ป้ายชื่อ ให้สวยงามยิ่งขึ้น ๒. เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณรั้ว/ประตู/ป้ายชื่อศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัด โพ้นศรีให้เป็นระเบียบ สวยงาม	ปรับปรุงรั้ว/ประตู/ป้ายชื่อศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัด โพ้นศรี	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของประตู/รั้ว/ป้ายชื่อศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่ได้รับ การปรับปรุง/ซ่อมแซม	สภาพภูมิทัศน์ บริเวณหน้าศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด โพ้นศรีมีความเป็น ระเบียบ สวยงาม เป็นที่ประทับใจ ของคนที่ผ่านมา	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปึกภาค สาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑๕	โครงการก่อสร้างและขยายระบบเสียดังตามสายพร้อมติดตั้งภายในเขตตำบลโพ้นค้อ	เพื่อให้ประชาชนได้รับข้อมูลข่าวสารที่ทันสมัยพร้อมติดตั้งภายในเขตตำบลโพ้นค้อ	ก่อสร้างและขยายระบบเสียดังตามสายพร้อมติดตั้งภายในเขตตำบลโพ้นค้อ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของสายที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑๖	โครงการขยายเขตเสียดังตามสาย บ้านโพ้นค้อ หมู่ ๑	เพื่อให้ขยายขีดความสามารถในการรับรู้ข้อมูลจากส่วนราชการให้กับประชาชนทุกพื้นที่	ขยายเขตเสียดังตามสาย บ้านโพ้นค้อ หมู่ ๑ ระยะทาง ๒,๕๐๐ เมตร	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	ร้อยละของสายที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑๗	โครงการติดตั้งหอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน บ้านยานาง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ขยายขีดความสามารถในการรับรู้ข้อมูลจากส่วนราชการให้กับประชาชนทุกพื้นที่	ติดตั้งหอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน ยานาง หมู่ที่ ๓	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของสายที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑๘	โครงการติดตั้งหอกระจายข่าวบ้านกลาง (ศาลากลางบ้าน) หมู่ ๔	เพื่อให้ขยายขีดความสามารถในการรับรู้ข้อมูลจากส่วนราชการให้กับประชาชนทุกพื้นที่	ติดตั้งหอกระจายข่าวบ้านกลาง (ศาลากลางบ้าน) จำนวน ๑ แห่ง	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของสายที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑๙	โครงการขยายเขตระบบเสียงตามสายองค์การบริหารส่วนตำบลโพนค้อ - บ้านโนน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ขยายขีดความสามารถในการรับรู้ข้อมูลจากส่วนราชการให้กับประชาชนทุกพื้นที่	ขยายเขตระบบเสียงตามสายองค์การบริหารส่วนตำบลโพนค้อ - บ้านโนน หมู่ที่ ๕ จำนวน ๑ แห่ง	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเสียงตามสายที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๒๐	โครงการจัดซื้อภาชนะเก็บกักน้ำฝน	เพื่อให้ประชาชนมีภาชนะในการกักเก็บน้ำในการอุปโภค - บริโภค	จัดซื้อภาชนะเก็บกักน้ำฝนครัวเรือนละ ๑ ใบ	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนภาชนะเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนในหมู่บ้านมีภาชนะกักเก็บน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภค	กองช่าง
๑๒๑	โครงการซ่อมแซมบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑ - ๖	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	ซ่อมแซมบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑ - ๖	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของบ่อบาดาลที่ได้รับการซ่อมแซม	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๒๒	โครงการชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ (Submersible Pump) หมู่ที่ ๑-๖	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ (Submersible Pump) หมู่ที่ ๑-๖	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของบ่อบาดาลที่ได้รับการชุดเจาะเพิ่มขึ้น	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภคการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๒๓	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล บ้านย่านาง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลบ้านย่านาง หมู่ที่ ๓ ขนาด ๔ นิ้ว	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	จำนวนร้อยละของบ่อบาดาลที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๒๔	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๔	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของบ่อบาดาลที่ได้รับ การขุดเจาะเพิ่มขึ้น	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ในการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๒๕	โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคารสำนักงาน อบต.โพนค้อ	๑. เพื่อปรับปรุงงานระบบไฟฟ้าให้มีประสิทธิภาพปลอดภัยและทันสมัยอยู่เสมอ ๒. เพื่อปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าให้มีสภาพพร้อมใช้งานอยู่ตลอดเวลา ๓. เพื่อจัดหาวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้าใหม่ มาสลับเปลี่ยนอุปกรณ์เก่าที่เสื่อมสภาพ	๑. มีระบบไฟฟ้าที่ทันสมัย ได้มาตรฐานปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ ๒. มีวัสดุอุปกรณ์เครื่องอำนวยความสะดวก และระบบไฟฟ้าที่ สมบูรณ์	๒๓๙,๐๐๐	๒๓๙,๐๐๐	๒๓๙,๐๐๐	๒๓๙,๐๐๐	๒๓๙,๐๐๐	ระบบไฟฟ้าที่ได้รับ การปรับปรุงให้ดีขึ้น ได้มาตรฐาน	ระบบไฟฟ้ามี ประสิทธิภาพ ปลอดภัยและทันสมัยอยู่เสมอ และอุปกรณ์ไฟฟ้ามี สภาพพร้อมใช้งาน อยู่ตลอดเวลา	กองช่าง
๑๒๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรอบหมู่บ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑ ตำบลโพนค้อ	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืน สะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรอบหมู่บ้านโพนค้อ หมู่ที่ ๑ ตำบลโพนค้อ จำนวน ๑๐ จุด	๒๓๒,๐๐๐	๒๓๒,๐๐๐	๒๓๒,๐๐๐	๒๓๒,๐๐๐	๒๓๒,๐๐๐	ร้อยละของ จำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๒๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นโรงเรียนมัธยม โทรศัพท์ - หมู่ที่ ๒	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นโรงเรียนมัธยม โทรศัพท์ - หมู่ที่ ๒ จำนวน ๒๐ จุด	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๒๘	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นองค์การบริหารส่วนตำบลโพ้นคือ - บ้านโพ้นคือ ม.๒	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นองค์การบริหารส่วนตำบลโพ้นคือ - บ้านโพ้นคือ ม.๒ จำนวน ๓ จุด	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๒๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นศาลาประชาคม หมู่ ๒ ตำบล ตะวันตก	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นศาลาประชาคม หมู่ ๒ ตำบล ตะวันตก จำนวน ๕ จุด	๑๕๔,๐๐๐	๑๕๔,๐๐๐	๑๕๔,๐๐๐	๑๕๔,๐๐๐	๑๕๔,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภาค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๐๒

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๓๐	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นโนนชัยเหล็ก หมู่ ๒	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเส้นโนนชัยเหล็ก หมู่ ๒ จำนวน ๒๕ จุด	๗๘๔,๐๐๐	๗๘๔,๐๐๐	๗๘๔,๐๐๐	๗๘๔,๐๐๐	๗๘๔,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นบุญเล็ง - แก้ว หมู่ที่ ๓	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเส้นบุญเล็ง - แก้ว หมู่ที่ ๓ จำนวน ๓ จุด	๙๖,๕๐๐	๙๖,๕๐๐	๙๖,๕๐๐	๙๖,๕๐๐	๙๖,๕๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นหน้าโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านกลาง หมู่ที่ ๔	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเส้นหน้าโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านกลาง หมู่ที่ ๔ จำนวน ๔ จุด	๑๒๘,๖๐๐	๑๒๘,๖๐๐	๑๒๘,๖๐๐	๑๒๘,๖๐๐	๑๒๘,๖๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๑๒

แผนงานอุตสาหกรรมและกาไรเยา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๓๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นโหนด - บ้านแหง ต.ชำ	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นโหนด - บ้านแหง ต.ชำ จำนวน ๑๐ จุด	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นสำเนียง คำหล้า หมู่ที่ ๖	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เส้นสำเนียง คำหล้า หมู่ที่ ๖ จำนวน ๑๐ จุด	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	๓๘๔,๘๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บ้านตะวันออก หมู่ที่ ๖ จำนวน ๒๐ จุด	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	๕๓๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๓๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างหลังโรงเรียนมัธยม - ชุมชนสามเมีย หมู่ที่ ๖	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างหลังโรงเรียนมัธยม - ชุมชนสามเมีย หมู่ที่ ๖ จำนวน ๙ จุด	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟฟ้าจะเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างตามจุดเสี่ยงทุกจุดในหมู่บ้าน	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางคืนสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างตามจุดเสี่ยงทุกจุดในหมู่บ้าน	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนครั้ง/ปี ที่ได้รับการติดตั้ง	ไฟฟ้ามีสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ	กองช่าง
๑๓๘	โครงการจัดหาวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า	เพื่อปรับปรุงซ่อมแซมไฟฟ้าให้สามารถใช้งานได้	จัดหาวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้าเพื่อติดตั้งซ่อมแซม ปรับปรุงไฟฟ้า	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนครั้ง/ปี ที่ได้รับการติดตั้ง	ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการสัญจรในเวลาฉุกเฉิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๓๙	โครงการติดตั้งเครื่องหมายจราจรและสัญญาณไฟตามจุดเสี่ยง	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ไปมาในช่วงเวลากลางวันสะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งเครื่องหมายจราจรและสัญญาณไฟตามจุดเสี่ยง	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนเครื่องหมายจราจรที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๔๐	โครงการติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) ในระบบประปาหมู่บ้าน	- ลดการใช้พลังงานไฟฟ้า - เพื่อส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการทำเกษตร - เพื่อสนับสนุนการสูบน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์	ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) ในระบบประปาหมู่บ้าน	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบเซลล์แสงอาทิตย์ที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถใช้ระบบเซลล์แสงอาทิตย์ทดแทนพลังงานไฟฟ้าได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค โครงการสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๐๒

แผนงานอุตสาหกรรมและกาไรโฮ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๔๑	โครงการชุดเจาะบอบาดาลพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์)	- ลดการใช้พลังงานไฟฟ้า - เพื่อส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการทำการเกษตร - เพื่อสนับสนุนการสูบน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์	ชุดเจาะบอบาดาลพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์)	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบเซลล์แสงอาทิตย์ที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถใช้ระบบเซลล์แสงอาทิตย์ทดแทนพลังงานไฟฟ้าได้	กองช่าง
๑๔๒	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์เพื่อการเกษตร	- ลดการใช้พลังงานไฟฟ้า - เพื่อส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการทำการเกษตร - เพื่อสนับสนุนการสูบน้ำด้วยระบบโซลาร์เซลล์	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์เพื่อการเกษตร	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบเซลล์แสงอาทิตย์ที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถใช้ระบบเซลล์แสงอาทิตย์ทดแทนพลังงานไฟฟ้าได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑๒: การพัฒนาระบบสาธารณสุขปฐมภูมิ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๑๒

แผนงานอุตสาหกรรมและกาไรยา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๔๓	โครงการติดตั้งระบบเซลล์แสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์)	(๑) ต้องการลดค่าไฟฟ้าในบ้าน โดยให้แผงโซลาร์ช่วยจ่ายกระแสไฟฟ้าในตอนกลางวัน (ตอนที่ไม่มีแดด) (๒) ต้องการใช้งานตอนไม่มีไฟ หรือไฟดับ ซึ่งต้องใช้แบตเตอรี่ เป็นตัวช่วยกักเก็บพลังงาน	ติดตั้งระบบเซลล์แสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์)	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของระบบเซลล์แสงอาทิตย์ที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถใช้ระบบเซลล์แสงอาทิตย์ทดแทนพลังงานไฟฟ้าได้	กองช่าง
๑๔๔	โครงการปรับปรุงอาคารเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา องค์การบริหารส่วนตำบล โพนค้อ	เพื่อให้อาคารมีสภาพสมบูรณ์พร้อมทั้งรองรับการบริการ และเอื้ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ผู้มาติดต่อราชการ	ปรับปรุงอาคารเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา กว้าง ๒๑.๐๐ เมตร ยาว ๓๒.๐๐ เมตร สูง ๑๐.๑๖ เมตร	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนต่อสถานที่ราชการเพิ่มขึ้น	อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษามีสภาพสมบูรณ์ สามารถรองรับการบริการ เอื้ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภาค สาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๐๒

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๔๕	โครงการก่อสร้างศูนย์ สาธิตการตลาดและศูนย์ จำหน่ายผลิตภัณฑ์ (OTOP)	เพื่อให้ประชาชนได้มี สถานที่ในการรวมกลุ่ม และจำหน่ายผลิตภัณฑ์	ก่อสร้างศูนย์สาธิตและ ศูนย์จำหน่ายผลิตภัณฑ์	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ เพิ่มขึ้นของ มูลค่าการ จำหน่าย ผลิตภัณฑ์ (OTOP)	ประชาชนมีรายได้ และมีงานทำ	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.๑๒

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

อบต.โพนคือ อำเภอเมืองศรีสะเกษ จังหวัดศรีสะเกษ

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ ยกกระดับการผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานอย่างครบวงจร

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ พัฒนาและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้เชื่อมโยงกับการพัฒนาทุกมิติ

ยุทธศาสตร์ ๑ปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภคการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนงานคณะและชุมชน

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะและที่อยู่อาศัย	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะเพื่อทำการเกษตรและที่อยู่อาศัย หมู่ที่ ๑ - ๖	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นบ้านโพนคือ-หนองหัว หมู่ ๑	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นบ้านโพนคือ-หนองหัว หมู่ ๑ ระยะทาง ๑๐๕๐ เมตร	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๐๒

แผนงานคณะชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้น ท้องติ บ้านโปนค้อ หมู่ ๑	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นท้องติ บ้านโปนค้อ หมู่ ๑ ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับ การขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร และที่อยู่อาศัย เส้น ช่างโนนโพธิ์ - หุ่นา หมู่ที่ ๑	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นช่างโนนโพธิ์ - หุ่นา หมู่ที่ ๑ ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับ การขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร และที่อยู่อาศัย เส้น ช่างโนนโพธิ์แยก - โหมแก้ว หมู่ ๑	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นช่างโนนโพธิ์แยก - โหมแก้ว หมู่ ๑ ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับ การขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อพท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๐๒

แผนงานคณะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นบ้านโนนค้อ ม.๑ ต.โพนค้อ - บ้านกุดโจ่ง ต.โพนค้อ - บ้านกุดโจ่ง ต.โพนค้อ	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นบ้านโนนค้อ ม.๑ ต.โพนค้อ - บ้านกุดโจ่ง ต.โพนค้อ ระยะเวลา ๕๐๐.๐๐ เมตร	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับบริการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย ซอยแยกดวงใจ ไปซอยสุขศรี หมู่ที่ ๒	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย ซอยแยกดวงใจ ไปซอยสุขศรี หมู่ที่ ๒ ระยะเวลา ๕๐๐ ม.	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับบริการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๘	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นถนนสีสง่า ถึงพรมมา หมู่ที่ ๒	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นถนนสีสง่า ถึงพรมมา หมู่ที่ ๒ ระยะเวลา ๒๖๐ ม.	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับบริการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๑. พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค โครงการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๑๒

แผนงานและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร และที่อยู่อาศัย เส้นนิตยค์ำต้นเชื่อมบ้านโนนค้อ หมู่ ๒	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นนิตยค์ำต้นเชื่อมบ้านโนนค้อ หมู่ ๒ ระยะทาง ๕๕๐ เมตร	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	๕๕๕,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร และที่อยู่อาศัย เส้นบ้านขนวน ตำบล โพนข่า แยกไปโนนขี้เหล็ก หมู่ ๒	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นบ้านขนวน ตำบล โพนข่า แยกไปโนนขี้เหล็ก หมู่ ๒ ระยะทาง ๙๕๐.๐๐ เมตร	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร และที่อยู่อาศัย เส้นประป่า ม.๓ ไป ต.งาน	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นประป่า ม.๓ ไป ต.งาน ระยะทาง ๒,๕๐๐ เมตร	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๑๒

แผนงานคณะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/ การอยู่อาศัย/ การเกษตร เส้นบ้าน ยานาง ไปกุดตาโมม ม.๓	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/การเกษตร เส้นบ้าน ยานาง ไปกุดตาโมม ม.๓ ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับบริการ ขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นไทยพิทักษ์ - จินวัฒน์ หมู่ที่ ๓	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นไทยพิทักษ์ - จินวัฒน์ หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๘๐๐.๐๐ เมตร	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับบริการ ขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแตรตำพร้อมมิเตอร์และติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง เส้นโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านกลาง - ศาลปู่ตา	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชน ปลอดภัยในช่วงเวลากลางคืน สะดวกปลอดภัย ๒. เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแตรตำพร้อมมิเตอร์และติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง เส้นโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านกลาง - ศาลปู่ตา ระยะทาง ๔๐๐ เมตร	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนจุดที่ติดตั้งไฟส่องสว่างเพิ่มขึ้น	ชุมชนมีไฟฟ้า แสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๐๒

แผนงานและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัยเส้นกลางบ้าน หมู่ ๔ เชื่อมตำบลทุ่งม่อน	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัย เส้นกลางบ้าน หมู่ ๔ เชื่อมตำบลทุ่งม่อน ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร	๓,๖๐๐,๐๐๐	๓,๖๐๐,๐๐๐	๓,๖๐๐,๐๐๐	๓,๖๐๐,๐๐๐	๓,๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับ การขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/ การอยู่อาศัย/ การเกษตร เส้นบ้านโนน ม.๕ ไป ที่สาธารณะหนองแสง	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/การเกษตร เส้นบ้านโนน ม.๕ ไป ที่สาธารณะหนองแสง ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับ การขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/ การเกษตร เส้นแยกสวนธรรมมณีนรินทร์ - วิสิทธิ์สุวรรณเสائر หมู่ ๖	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/การเกษตร เส้นแยกสวนธรรมมณีนรินทร์ - วิสิทธิ์สุวรรณเสائر หมู่ ๖ ระยะทาง ๖๒๕ เมตร	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับ การขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานคณะและชุมชน

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๘	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/การเกษตรเส้นปัดชารักชาติ - ทองวันศรีจันทร์ หมู่ ๖	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/เพื่อการอยู่อาศัย/การเกษตรเส้นปัดชารักชาติ - ทองวันศรีจันทร์ หมู่ ๖ ระยะทาง ๓๕๐ เมตร	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงสูง ชุมชนสามเมื่อย - โรงเรียนมัธยม โพนค้อ หมู่ ๖	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าแรงสูง ชุมชนสามเมื่อย - โรงเรียนมัธยม โพนค้อ หมู่ ๖ ระยะทาง ๖๓๐ เมตร	๖๓๐,๐๐๐	๖๓๐,๐๐๐	๖๓๐,๐๐๐	๖๓๐,๐๐๐	๖๓๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัยเส้นชุมชนสามเมื่อย หมู่ ๖ เชื่อมตำบลงาน	๑. เพื่อให้ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง ๓. เพื่อให้ประชาชนได้ทำการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะเพื่อการเกษตรและที่อยู่อาศัยเส้นชุมชนสามเมื่อย หมู่ ๖ เชื่อมตำบลงาน ระยะทาง ๗๒๐ เมตร	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	ร้อยละของไฟฟ้าที่ได้รับการขยายเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถขยายที่อยู่อาศัยได้มากขึ้นมีไฟฟ้าใช้และได้ทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ ๐๒.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณสุขปโภค สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนงานคณะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๑	โครงการสอบเขตที่เพื่อบ่งชี้แนวเขตสาธารณสุขที่ชัดเจน หมู่ที่ ๑ - ๖	เพื่อประชาชนจะได้มีที่จำหน่ายสินค้าที่ เป็นสัดส่วน ๒. เพื่อเป็นการบริการ สาธารณะให้กับชุมชน	สอบเขตที่ สาธารณะ หมู่ที่ ๑ - ๖	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของพื้นที่ ที่ได้รับการ สอบเขต	บ่งชี้แนวเขต สาธารณะที่ ชัดเจน	กองช่าง
๒๒	โครงการจัดซื้อที่ดิน เพื่อจัดทำเป็นตลาด จำหน่ายสินค้า	๑. เพื่อประชาชนจะได้ มีที่จำหน่ายสินค้าที่ เป็นสัดส่วน ๒. เพื่อ เป็นการบริการ สาธารณะให้กับชุมชน	จัดซื้อที่ดินเพื่อ จัดทำเป็นตลาด จำหน่ายสินค้า	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ ตลาดที่ เพิ่มขึ้น	ประชาชนจะได้ มีที่จำหน่าย สินค้าที่เป็น สัดส่วนเป็นการ บริการสาธารณะ ให้กับชุมชน	กองช่าง
๒๓	โครงการขึ้นทะเบียน ที่สาธารณะประโยชน์	เพื่อดูแลรักษาที่ สาธารณะประโยชน์ให้ มีการขึ้นทะเบียนอย่าง ถูกต้อง และมี การ ปักหลักเขตชัดเจน ง่าย ต่อการดูแลรักษา	ขึ้นทะเบียนที่ สาธารณะประโยชน์	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ จำนวนที่ สาธารณะที่ ได้ขึ้น ทะเบียน เพิ่มขึ้น	ที่สาธารณะ ประโยชน์มีการ ขึ้นทะเบียน อย่างถูกต้อง และมี การ ปักหลักเขต ชัดเจน ง่ายต่อ	กองช่าง
๒๔	โครงการรางวัลที่ สาธารณะประจำ หมู่ ๓	เพื่อบ่งชี้แนวเขต สาธารณะที่ชัดเจน	รางวัลที่สาธารณะ ประจำ หมู่ ๓ จำนวน ๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ร้อยละของ พื้นที่ ที่ ได้รับการ รางวัลเพิ่มขึ้น	บ่งชี้แนวเขต สาธารณะที่ ชัดเจน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณสุขประเภทโครงการสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ.๐๒

แผนงานและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๕	โครงการฝึกอบรมส่งเสริมการค้าแยกขยะภายในชุมชน	เพื่อให้ประชาชนได้มีสถานที่พักผ่อนและชุมนุมทำอยู่อาศัยมากขึ้น	ฝึกอบรมส่งเสริมการค้าแยกขยะภายในชุมชนประชาชนในเขต อปท.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละของปริมาณขยะในชุมชนลดลง	ปริมาณขยะภายในชุมชนลดลง และได้มีสถานที่พักผ่อนและชุมนุมทำอยู่อาศัยมากขึ้น	สำนักปลัด
๒๖	โครงการตำบลโพนค้อนำอยู่ เมืองสะอาด ชีวีมีสุข (Big Cleaning Day)	เพื่อให้ชุมชนมีความสะอาดและมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	ชุมชนสะอาด น่าอยู่อาศัยมากขึ้น	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	ร้อยละของปริมาณขยะในชุมชนลดลง	ปริมาณขยะภายในชุมชนลดลง และได้มีสถานที่พักผ่อนและชุมนุมทำอยู่อาศัยมากขึ้น	สำนักปลัด
๒๗	โครงการอบรมและส่งเสริมกิจกรรมอาสาสมัครท้องถิ่นรักโลก (อถล.)	เพื่อส่งเสริมการจัดการขยะสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอย	อบรมและส่งเสริมกิจกรรมอาสาสมัครท้องถิ่นรักโลก (อถล.) ประชาชนในเขต อปท.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละของปริมาณขยะในครัวเรือนลดลง	ปริมาณขยะภายในครัวเรือนลดลง และได้มีสถานที่พักผ่อนและชุมนุมทำอยู่อาศัยมากขึ้น	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
แผนงานคณะและชุมชน

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๘	โครงการชุมชนต้นแบบในการจัดการขยะอย่างยั่งยืน	๑.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่ ลดงบประมาณเพื่อการจัดการขยะมูลฝอยและการแก้ไขปัญหาล้างแวล้อม ๒.เพื่อลดมลพิษและขยายผลสู่การสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม	๑.ดำเนินการขยายผลในหมู่บ้านร่อง ๒.ลดปริมาณขยะมูลฝอยที่สร้างผลกระทบสิ่งแวดล้อม	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	- จำนวนขยะลดลง - หมู่บ้านต้นแบบในการจัดการขยะเพิ่มขึ้น ๑ หมู่	๑.ดำเนินการขยายผลในหมู่บ้านร่อง ๒.ลดปริมาณขยะมูลฝอยที่สร้างผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สำนักงานรับผิดชอบหลัก
๒๙	โครงการไทรนิยมยั่งยืน ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม "ขยะ"	เพื่อความสะดวกและสุขอนามัยของประชาชน	ชุมชนสะอาด น่าอยู่อาศัยมากขึ้น	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนขยะลดลง	ชุมชนสะอาด น่าอยู่อาศัยและถูกสุขอนามัย	สำนักปลัด
๓๐	โครงการสตรีจิตอาสาทำสิ่งแวล้อม	เพื่อให้สตรีมีส่วนร่วมในสังคม	สตรีในเขต อปท. ร่วมกิจกรรมจิตอาสา	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละของสตรีที่ร่วมกิจกรรม	สตรีเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อสังคมและปลูกจิตสำนึกในการรักษาสิ่งแวดล้อม	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณสุขโรค สาธารณูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนงานเขตและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๑	โครงการขยายเขตประปาส่วนภูมิภาค ครีสะเกษ - บ้านโพธิ์ ๑ หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคและบริโภค	ขยายเขตประปาส่วนภูมิภาคครีสะเกษ - บ้านโพธิ์ ๑ หมู่ที่ ๑ ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร	๓๗๒,๐๐๐	๓๗๒,๐๐๐	๓๗๒,๐๐๐	๓๗๒,๐๐๐	๓๗๒,๐๐๐	ร้อยละของระยะทางที่ขยายระบบประปา	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำใช้ใน การอุปโภค และบริโภค เพียงพอ	กองช่าง
๓๒	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ภายในและภายนอกศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ความเป็นระเบียบเรียบร้อย สะอาด ร่มรื่นของบริเวณ	ปรับปรุงภูมิทัศน์ภายในและภายนอกศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ร้อยละของพื้นที่ศูนย์พัฒนาเด็กวัดโทรศัพท์ที่ได้รับ การปรับปรุง	เด็กเล็กได้รับการพัฒนาตามวัยและเต็มศักยภาพ	กองช่าง
๓๓	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์	เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยในสถานที่ทำงาน	ปรับปรุงภูมิทัศน์องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของภูมิทัศน์ที่ได้รับการปรับปรุงเพิ่มขึ้น	อบต.มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยในสถานที่ทำงาน ประชาชนได้มีสถานที่พักผ่อน และชุมชนน่าอยู่ มากยิ่งขึ้น	สำนักปลัด

## ยุทธศาสตร์ อพท.ที่ ๑ พัฒนาระบบสาธารณสุขูปโภค สาธารณูปการโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## แผนงานคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๔	โครงการปรับปรุงสวนสาธารณะ	เพื่อความเรียบร้อยเป็นระเบียบเรียบร้อยในชุมชน	ปรับปรุงสวนสาธารณะชุมชนใน เขต อพท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของสวนสาธารณะที่ได้รับ การปรับปรุง	ชุมชนมีความเป็นระเบียบเรียบร้อยและน่าอยู่อาศัย	สำนักปลัด
๓๕	โครงการอบรมแนวทางการปฏิบัติงานดูแลรักษาที่สาธารณสุขประโยชน์	เพื่อให้มีแนวทางการปฏิบัติงานดูแลรักษาที่สาธารณสุขประโยชน์เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน	อบรมแนวทางการปฏิบัติงานดูแลรักษาที่สาธารณสุขประโยชน์	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ร้อยละของประชาชนที่เข้าร่วมโครงการ	องค์กรและหน่วยงานราชการได้ดำเนินกิจกรรมที่กำหนด	สำนักปลัด
๓๖	โครงการค่าใช้จ่ายในการดำเนินการดูแลรักษาและคุ้มครองป้องกันที่ดิน	เพื่อรักษาผลประโยชน์ป้องกันที่ดินสาธารณสุขประโยชน์	การรังวัดที่ดินโนนซึ่เหล็ก/ที่สาธารณสุขภายในตำบลโพ้นคือ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	ร้อยละของที่ดินที่ได้รับ การดูแลรักษาเพิ่มขึ้น	ที่ดินสาธารณะประโยชน์ที่ได้รับ การดูแลรักษาคุ้มครองป้องกัน	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

อบต.โพนค้อ อำเภอเมืองศรีสะเกษ จังหวัดศรีสะเกษ

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานอย่างครบวงจร
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ พัฒนาและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้เชื่อมโยงกับการพัฒนาทุกมิติ

แบบ ผ.๑๒

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการรักษ้ำป่า ดิน น้ำ	เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ ดิน และแหล่งน้ำ ให้มีความอุดมสมบูรณ์เพื่อความ เป็นอยู่ที่ดีของประชาชน	- อนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้เดิมเอาไว้ให้ได้ในเวลาเดียวกันกับปลูกเสริมขึ้น เพื่อให้มีป่าไม้ช่วยในการควบคุมความแปรปรวนของดินฟ้าอากาศ และภัยแล้ง - เสริมสร้างและปลูกฝังให้ราษฎรเกิดความรักและหวงแหนทรัพยากรป่าไม้ให้มากยิ่งขึ้น	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ร้อยละของปริมาณพื้นที่ป่า ดิน น้ำ เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจและตระหนักถึงคุณค่าของการรักษาทรัพยากรธรรมชาติทั้งทรัพยากรป่าไม้ น้ำและดิน	สำนักงานปศุสัตว์

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขโลก สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนงานการเกษตร

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	โครงการพัฒนาและ รณรงค์การปลูกหญ้าแฝก อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	เพื่อการอนุรักษ์ดิน และน้ำ เพื่อป้องกัน การกัดเซาะการ พังทลายของดิน เพื่อปรับปรุงสภาพ พื้นที่เสื่อมโทรม	สามารถป้องกันการ พังทลายของดินมี แนวโน้มที่จะเกิดการ เคลื่อนตัวของดิน การชะล้าง และการ พังทลายของดินได้ และปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้ดีขึ้น ประชาชนใน พื้นที่มีส่วนร่วมใน การอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม และสร้างความ เข้มแข็งของชุมชน	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ร้อยละของ พื้นที่ปลูกหญ้า แฝกที่เพิ่มขึ้น	สนอง พระราชดำริ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวใน การพัฒนาและ รณรงค์การใช้ หญ้าแฝก เพื่อ การอนุรักษ์ดิน และน้ำและการ ใช้ประโยชน์ใน ด้านอื่นๆ ให้ ถูกต้องครบถ้วน และมีประสิทธิภาพ	สำนักงาน รับผิดชอบ หลัก

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขภาค สาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนงานการเกษตร

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓	โครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติและเพิ่มพื้นที่สีเขียวเพื่อเสริมความมั่นคงและเพิ่มพื้นที่สีเขียว สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนรักชาติบ้านเมือง	เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบรมวงศานุวงศ์ทุกพระองค์และเพิ่มพื้นที่สีเขียว สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนรักชาติบ้านเมือง	ที่สาธารณประโยชน์ โนนชัยเหล็ก	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนป่าไม้ที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีจิตสำนึกในการรักษาต้นไม้	สำนักปลัด
๔	โครงการรณรงค์และประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างจิตสำนึกให้อุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เพื่อให้ประชาชนมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	รณรงค์และประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างจิตสำนึกให้อุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้กับประชาชนในเขต อปท.	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ร้อยละของจำนวนป่าไม้ที่เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ อปท.ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภค การสร้างพื้นฐานและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนงานการเกษตร

แบบ ผ.๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๘	โครงการขุดลอกหนองปลิง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค และใช้ในการทำการเกษตร	ขุดลอกหนองปลิง กว้าง ๔๗.๐๐ ม. ยาว ๔๘.๐๐ ม. ลึก ๕ ม.	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	ร้อยละของแหล่งน้ำที่ได้รับการขุดลอก	ประชาชนสามารถทำการเกษตรได้นอกฤดูกาลโดยไม่ต้องรอน้ำฝน	สำนักปลัด
๙	โครงการขุดลอกหนองตาเม็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค และใช้ในการทำการเกษตร	ขุดลอกหนองตาเม็ด กว้าง ๒๐.๐๐ ม. ยาว ๗๐.๐๐ ม. ลึก ๕ ม.	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	ร้อยละของแหล่งน้ำที่ได้รับการขุดลอก	ประชาชนสามารถทำการเกษตรได้นอกฤดูกาลโดยไม่ต้องรอน้ำฝน	สำนักปลัด
๑๐	โครงการขุดลอกคลอง/หนอง/ลำห้วย/สระน้ำ ทั้ง ๖ หมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค และใช้ในการทำการเกษตร	ขุดลอกคลอง / หนอง/ลำห้วย/สระน้ำ ทั้ง ๖ หมู่บ้าน จำนวน ๑๑ แห่ง	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของแหล่งน้ำที่ได้รับการขุดลอก	ประชาชนสามารถทำการเกษตรได้นอกฤดูกาลโดยไม่ต้องรอน้ำฝน	กองช่าง