

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ ๐๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)
องค์การบริหารส่วนตำบลโคกตูม

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑. ด้านเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์รปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาการท่องเที่ยวและการกีฬา และที่ ๓ การพัฒนาเกษตรกรรมและอุตสาหกรรม

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

- งานไฟฟ้าถนน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้า ส่องสว่างสาธารณะ บ้านโคกตูมหมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนที่ สัญจรไปมามีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑๐ จุด งาน ขยายเขตไฟฟ้าส่อง สว่าง (สายดับ)พร้อม อุปกรณ์สำหรับงาน ติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การ สัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจร ไปมา มีความ ปลอดภัยใน ชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุดจำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านโคกกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุดจำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุดจำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านราษฎร์นิยม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความ ปลอดภัย ใน ชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง
๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความ ปลอดภัย ใน ชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง
๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความ ปลอดภัย ใน ชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความ ปลอดภัย ใน ชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง
๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านโคกรัง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความ ปลอดภัย ใน ชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๐	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมามีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	งานติดตั้งโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑๐ จุด งานขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง (สายดับ) พร้อมอุปกรณ์สำหรับงานติดตั้ง	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐ การสัญจรไปมา มีความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนที่สัญจรไปมา มีความ ปลอดภัย ใน ชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑	โครงการซ่อมแซมไฟฟ้า แสงสว่างภายในตำบล โคกตูม	เพื่อให้ไฟฟ้าในเขต อบต.โคกตูม สามารถใช้งานปกติ เป็นปกติ	ไฟฟ้าในเขตตำบล โคกตูม	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุบัติเหตุลดลง ร้อยละ ๖๐การ สัญจรไปมามี ความ สะดวก ปลอดภัย	ไฟฟ้าในเขต อบต. โคกตูม สามารถ ใช้งานปกติเป็น ปกติ	กองช่าง
รวม ๑๑ โครงการ				-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐			

- งานบำบัดน้ำเสีย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างวาง ระบายน้ำ แบบท่อผ้า เครื่องสายทางศูนย์ สาธิตฯ – บ้านตาจวน บ้านโคกตูมหมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีการระบายน้ำ ได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	ใช้ท่อขนาด ศก. ๐.๔๐ X ๑.๐๐ เมตร แบบผ้าเครื่อง โดยวางท่อระบายน้ำ ความยาว ๘๐๐ เมตร พร้อมยาแนว รอยต่อท่อด้วย คอนกรีตปูนทรายให้	-	-	๓๖๓,๐๐๐	-	-	มีการระบาย น้ำได้ดี น้ำไม่ ท่วมขัง ประชาชนมี ความพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ ดี น้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง
๒	โครงการวางท่อระบาย น้ำคูพร้อมบ่อพักและ ประตูน้ำระบายน้ำเข้า ออกสองด้าน เส้นนา นางสำลี กระซงรัมย์ – นานายตุ่ม ขาวนา บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้มีการระบายน้ำ ได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมา อย่างสะดวกและ รวดเร็ว	งานวางท่อคู Ø ๑.๐๐x๑.๐๐ เมตร พร้อมบ่อพัก จำนวน ๑๐ จุด งาน เสริมดินถมคันทาง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร พร้อม ปรับเกรดเกลี่ยบด อัดให้เรียบร้อย	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	มีการระบาย น้ำได้ดี น้ำไม่ ท่วมขัง ประชาชนมี ความพึงพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจร ไปมาอย่างสะดวก และรวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นบ้านนายเตียว ปริงประโคน – บ้านนางเชื้อ ศรีเอี่ยม เจริญ บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	ท่อ Ø ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๓๑๔ ท่อน, บ่อพัก คสล. จำนวน ๓๕ บ่อ งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๖๒๕,๑๐๐	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง
๔	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นบ้านนายชื่น โพธิ์แก้ว – นานายเฉลิมวิทย์ปริงประโคน บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	ท่อ Ø ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑๐๘ ท่อน ,บ่อพัก คสล. จำนวน ๑๒ บ่อ งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๒๑๔,๓๐๐	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นบ้านนางอ่อน พริงเพระ – บ้านนายประกอบ ปริงประโคน บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	ท่อ Ø ๐.๔๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑๐๘ ท่อน , บ่อพักคสล. จำนวน ๑๒ บ่องานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	๒๑๔,๓๐๐	-	ความสะอาดและปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำ แบบฝาปิดสายทาง บ้านนายกล่อม โภรัมย์ - บ้านนายชู ประกายแก้ว บ้านโคกริง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	ขนาดความกว้างวางระบายน้ำ ๐.๓๐ เมตร ความสูงเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ความหนาของท้องวางระบายน้ำ ๐.๑๐ เมตร ความหนาของฝาปิดวางระบายน้ำ ๐.๑๒๕ เมตร ความยาววางระบายน้ำ ๑๔๖ เมตร	-	-	๒๓๐,๔๐๐	-	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนมีความพอใจร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมบ่อพักสายบ้านนายพัฒนฤกษ์ถึงบ้านนายเพลินบ้านราษฎร์นิยม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด ศก. ๐.๖๐ ม. จำนวน ๒๗๐ ท่อน บ่อพักขนาด ๑.๑๔ x ๑.๑๔ ม. ลีกละ ๑.๕๕ ม. จำนวน ๒๙ บ่อ	-	-	๗๐๖,๐๐๐	-	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. พร้อมขยายไหล่ทาง สายบ้านนายชัยยันต์ สาบุตรถึงบ้านนางหนูเลี้ยงบุญเทพบ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	วางระบายน้ำ คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ยาว ๓๓๐.๐๐ ม. ลีกละ ๐.๕๐ ม. ขยายไหล่ทางกว้างข้างละ ๑.๐๐ ม. ยาว ๓๓๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๑๐.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	-	๑,๐๗๐,๐๐๐	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙	โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมบ่อพัก สายบ้านนายเหมือน ถึงบ้านนางสุमित สุขโขค บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด ศก. ๐.๔๐ ม. จำนวน ๒๗๐ ท่อน บ่อพัก ขนาด ๐.๘๐ x ๑.๐๐ ม. ลีกละ ๑.๓๕ ม. จำนวน ๒๙ บ่อ	-	-	๔๓๘,๐๐๐	-	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. สายบ้านนางอุทิศ ถึงที่นา ผังทิศเหนือ บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	วางระบายน้ำ คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๐๐.๐๐ ม. ลีกละ ๐.๕๐ ม.	-	-	๔๘๒,๐๐๐	-	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง
๑๑	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก สายทางซอยเชื่อมทางหลวงชนบท - บ้านนายอู่ โสดา บ้านโคกริง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	ท่อ ๑.๔๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑๘๔ ท่อน , บ่อพัก คสล. จำนวน ๒๑ บ่อ	-	-	-	๒๙๕,๐๐๐	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างวาง ระบายน้ำ แบบท่อผ่า ครึ่งสายทาง สีแยก ประปาบ้าน หมู่ที่ ๑๐ - วัดโคกตูม บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้มีการระบาย น้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจรไป มาอย่างสะดวกและ รวดเร็ว	ใช้ท่อขนาด ศก. ๐.๔๐ X ๑.๐๐ เมตร แบบผ่าครึ่ง โดยวาง ท่อระบายน้ำ ความยาว ๒๖๖ เมตร พร้อมยาแนวรอยต่อ ท่อด้วยคอนกรีตปูน ทรายให้เรียบร้อย -งานร้อยตัดผิวจราจร เดิมและวางท่อระบาย น้ำพร้อมเทพื้นจราจร คสล.งานวางท่อ ระบายน้ำ ๑.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๔ จุดๆ ๖ ท่อน รวมเป็น ๒๔ ท่อน	-	-	๑๕๑,๐๐๐	-	-	มีการระบายน้ำ ได้ดี น้ำไม่ท่วม ขังประชาชนมี ความพึงพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนสัญจร ไปมาอย่างสะดวก และรวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง สีแยกบ้านคุณสุภาพ อ่อนนภา – วัดโคกตูมบ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	ท่อ Ø ๐.๖๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑๑๗ ท่อน , บ่อพัก คสล. จำนวน ๑๓ บ่อ งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร -งานรื้อตัดผิวจราจรเดิม	-	-	๒๗๙,๐๐๐	-	-	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขังประชาชนสัญจรไปมาอย่างสะดวกและรวดเร็ว	กองช่าง
รวม ๑๓ โครงการ				-	-	๒,๒๘๖,๔๐๐	๑,๓๔๘,๗๐๐	๑,๐๗๐,๐๐๐			

๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

- งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราจรหินคลุก สายทางแยกไปบ้าน จบกเกร็ง – นาตาเงา บ้านโคกตูมหมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนสัญจร ไป-มาได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้เส้นทาง ขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่ายได้ สะดวกและรวดเร็ว	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร ลงหิน คลุกหนา ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับ เกรดเกลี่ยบดทับให้ เรียบร้อย	-	-	๑๒๐,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชน ที่ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นทาง บ้านนายไทย พริ้งเพาะ บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนสัญจร ไป-มาได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้เส้นทาง ขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่ายได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ให้ ได้ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวางท่อ ระบายน้ำ ๘ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุดๆ ๔ ท่อนรวมเป็น ๔ ท่อน	-	-	๖๒,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชน ที่ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้น ไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นบ้านนายศักดิ์ สติพา บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ให้ ได้ขนาดกว้าง ๓เมตร ยาว ๓๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวางท่อระบายน้ำ ๘ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุดๆ ๔ ท่อน รวมเป็น ๔ ท่อน	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นบ้านนายเพ็ง โพธิ์แก้ว บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ให้ ได้ขนาดกว้าง ๓เมตร ยาว ๒๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวางท่อระบายน้ำ ๘ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุดๆ ๔ ท่อน รวมเป็น ๔ ท่อน	-	-	๔๕,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้น สระน้ำ สาธารณะบริเวณประปา หมู่ที่ ๒ ศาลปู่ตา บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ให้ ได้ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๔๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวางท่อระบายน้ำ Ø ๐.๘๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑๖ ท่อน จำนวน ๑ จุด	-	-	๕๕๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้น บ้านนายบุญ ช่วย กระซงรัมย์ ทางไปบ้านโคกตะแบก บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ให้ ได้ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๔๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นบ้านนายบุญ เลื่อน ปริงประโคน – ทางไปป่าช้าฝั่ง ตะวันออก บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล.ให้ ได้ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวาง ท่อระบายน้ำ Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๒ จุดๆละ ๖ ท่อน	-	-	-	๑,๒๙๖,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘	โครงการปรับปรุงถนนดินผิวจราจรหินคลุกเส้นนายนายบุญเริ่ม ชั้นทอง – นายนายประสิทธิ์ ศรีละ บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนดินผิวจราจรหินคลุกให้ได้ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกี่ยทับให้เรียบร้อย	-	-	๒๐๔,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๙	โครงการปรับปรุงถนนดินผิวจราจรหินคลุกเส้นป่าช้า หมู่ที่ ๒ – นานางบุหงา สายดวง บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนดินผิวจราจรหินคลุกให้ได้ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกี่ยทับให้เรียบร้อย	-	-	๑๐๓,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๑๐	โครงการปรับปรุงถนนดินผิวจราจรหินคลุกเส้นนายนายสำราญ ขาวนา – นายนายอาน ระวีงตัน บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนดินผิวจราจรหินคลุกให้ได้ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกี่ยทับให้เรียบร้อย	-	-	๑๒๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑	โครงการปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) โดยวิธีเสริมผิว เส้นทางถนนลาดยางหน้า อบต. ศาลาประชาคม บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	งานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) โดยวิธีเสริมผิว กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๔ เมตร	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนดิน เสริมหินคลุก เส้นทาง นานายเริม – นานายโนรี บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ขุดดินบริเวณให้ได้ กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร ลงหินคลุก หนา ๐.๑๐ เมตร	-	-	-	๒๒๐,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนดิน เสริมหินคลุก เส้นโคกตูม -โคกตะแบก บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ขุดดินบริเวณให้ได้ กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร ลงหินคลุก หนา ๐.๑๐ เมตร	-	-	-	๒๐๒,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างศาลา ประชาคมสถานที่ติด สระน้ำ สาธารณประโยชน์ บ้านโคกตม หมู่ที่ ๒	เพื่อเป็นศูนย์รวม ชุมชนในการจัดกรรม ต่างๆ ภายในหมู่บ้าน	ขนาดกว้าง ๘ เมตร ยาว ๑๕ เมตร สูง ๔ เมตร	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ๖๐ ขึ้น ไป ที่ได้ ประชาชนได้รับ ประโยชน์	เป็นศูนย์รวม ชุมชนในการจัด กิจกรรมต่างๆ ภายในหมู่บ้าน	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางบ้าน นายชู ประกายแก้ว - บ้านนายก้อม โกยรัมย์ บ้านโคกริง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๔๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวางท่อระบายน้ำ Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุดๆ ๕ ท่อน รวมเป็น ๕ ท่อน	-	-	๖๑,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางบ้านนาย บน กะรัมย์ - บ้านนาง นงคีนุช บุญเสริม บ้านโคกริง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	๒๘,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๗	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราชารหินคลุก สายทาง บ้านนาย ปัญญา กอয়รัมย์ – หนองตราด บ้านโคก รังหมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร ลง หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ย บดทับให้เรียบร้อย	-	-	-	-	๑๕๔,๐๐๐	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๑๘	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราชารหินคลุก สายทาง นานายสอน การเพียร - นานายบุญ ช่วย ทูยประโคน บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร ลง หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ย บดทับให้เรียบร้อย	-	-	-	๑๔๑,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๑๙	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราชารหินคลุก บ้านนายไพโรจน์ ปาน เกิด - เชื่อมทางไปบ้าน เกียรติเจริญ บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ลง หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ย บดทับให้เรียบร้อย	-	-	-	๖๗๕,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๐	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราจรหินคลุก สายทาง บ้านนาย ปัญญา กอรัมย์ – หนองตราด บ้านโคก รังหมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร ลง หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ย บดทับให้เรียบร้อย	-	-	-	-	๑๕๔,๐๐๐	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๒๑	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราจรหินคลุก สายทาง นานายสอน การเพียร - นานายบุญ ช่วย ทูยประโคน บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร ลง หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ย บดทับให้เรียบร้อย	-	-	-	๑๔๑,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างถนน ดิน เส้นนาตาพิมพ์ – ชลประทาน บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ให้ได้ถนนดิน บริเวณ บ่อข้างทางให้ได้ถนน ดิน ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ความสูง ๐.๘๐ เมตร ลาดเอียง ๑:๑ พร้อมวางท่อระบาย น้ำ จำนวน ๑๐ แห่ง	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนดิน เส้นโคกพลวง – โคกนาปี บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ให้ได้ถนนดิน ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร ความสูง ๐.๘๐ เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนดิน เสริมหินคลุก เส้นบ้านนายสมจิตร – แยกวัดโคกรัง บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	โดยขุดดินบริเวณข้างทาง ให้ได้ถนนดิน ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร ความสูง ๐.๘๐ เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ ลงหินคลุก หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๖	โครงการปรับปรุงผิว ทางแอสฟัลต์ติกคองกรี ตโดยวิธีเสริมผิว เส้นบ้านนางสาวจิรภัทร์ แมนประโคน ถึง บ้านนายณรงค์ วาประโคนบ้านหนอง ตะขบ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	งานผิวแอสฟัลต์ติกคอง กรีต โดยวิธีเสริมผิว กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๗๑๐.๐๐ ตาราง เมตร	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล. นางวิมนตรี วงษาพัฒน์ ถึงบ้านนาง เสมีอน จันทร์ครบ บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๘๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรหรือมีพื้นที่เท คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒๕๕.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	๑๒๓,๐๐๐	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนางสาว เลียมณา ถึง บ้านนาง ไทย ทองเกลี้ยง บ้านราษฎร์นิยม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๑๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีต ไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๒๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายบุญ ช่วย ถึง บ้านนายทองดี บ้านราษฎร์นิยม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๓๕.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๐๕.๐๐ ตารางเมตร	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนาย จำรัส พรหมประโคน ถึงบ้านนางกัญญา แมนประโคน บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๒๖๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๐๔๐.๐๐ ตาราง เมตร	-	-	๕๒๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๑	โครงการปรับปรุงถนน ดินลงหินคลุกสายที่นา นายเพียรมาธิ์ ถึง ถนนลาดยางบ้าน โคกตูม บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๑,๓๗๐.๐๐ ม. หิน คลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม.หรือมีปริมาตรหิน คลุกไม่น้อยกว่า ๔๑๑.๐๐ ลบ.ม.	-	-	๓๗๗,๐๐๐	-	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๓๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ช่วงที่ ๓ สายบ้านนางจริยา ชุม พลชัย ถึงที่นาง รวีวรรณ บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๑๕๕.๐๐ ม. หิน ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีต ไม่น้อยกว่า ๗๗๕.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	๓๗๐,๐๐๐	-	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายรัง ไชยสุวรรณ ถึงบ้าน นางสมพร เบียร์ด บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๒๔๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐.๐๐ ตาราง เมตร	-	-	-	-	๖๓๐,๐๐๐	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนางยวง วารัณย์ ถึงบ้าน นางสุริพร แก้วประโคน บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๑๒๒.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.หรือมีพื้นที่ เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๑๐.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	-	๓๑๓,๐๐๐	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๓๕	โครงการขยายไหล่ทาง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก สายทางเข้า หมู่บ้านจบกเกร็ง ถึง บ้านนายเทือน อาจทวีกุล บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้างข้างละ ๑.๐๐ ม. ยาว ๖๗๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีต ไม่น้อยกว่า ๑,๓๔๐.๐๐ ตาราง เมตร	-	-	-	๗๙๘,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๖	โครงการขยายไหล่ทางถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายคมสัน เจนประโคน ถึงหน้าวัดบ้านจบกเกร็ง บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่ายได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้างข้างละ ๑.๐๐ ม. ยาว ๖๑๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๒๒๐.๐๐ ตารางเมตร	-	-	๗๒๗,๐๐๐	-	-	ความสะอาดและปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๓๗	โครงการปรับปรุงถนนดิน เสริมหินคลุก สายที่นางนงทุเรียน มลทองหลาง ถึงที่นา นายสุพร เจนประโคน บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่ายได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๔.๕๐ ม. ยาว ๖๐๐.๐๐ ม. หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๒๗๐.๐๐ ลบ.ม.	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	ความสะอาดและปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๓๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ช่วงที่ ๓ สายนางนงเปรม คุณสาน ถึงที่นางนงเอื้อง ทองภาพ บ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่ายได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๑๙๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๕๐.๐๐ ตารางเมตร	-	-	๔๙๐,๐๐๐	-	-	ความสะอาดและปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตรได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนาย มิตร จัดถูล ถึงบ้าน นางบัวทอง สิมจารย์ บ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๕๒.๐๐ ม. ทน ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีต ไม่น้อยกว่า ๖๐๘.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	๓๑๐,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๔๐	โครงการปรับปรุงถนน หินคลุกสายบ้านหนอง ม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗ ถึง บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑ บ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๔,๐๐๐.๐๐ ม. หิน คลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม.หรือมีปริมาตรหิน คลุกไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐.๐๐ ลบ.ม.	-	-	-	๒,๐๑๕,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๔๑	โครงการปรับปรุงถนน หินคลุก สายที่นา นายมร ถึงถนนลาดยาง บ้านโคกตูม เจนประโคน บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑,๓๐๐.๐๐ ม. หิน คลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ ม.หรือมีปริมาตรหิน คลุกไม่น้อยกว่า ๕๒๐.๐๐ ลบ.ม.	-	-	๔๗๘,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.สายทาง สามแยก บ้านนางจีน สูดवाद - บ้านนางสำรวย อินทร์ ประโคน - บ้านนางน้ำอ้อย เส ประโคน บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวางท่อระบายน้ำ ๒ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๒ จุดๆ ๔ ท่อน รวมเป็น ๘ ท่อน	-	-	๑๘๒,๐๐๐	-	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.สายทาง ขอยเชื่อม ทางหลวงชนบท - บ้านนางสมพร โกยรัมย์ บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๔๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร งานวางท่อระบายน้ำ ๒ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุดๆ ๕ ท่อน รวมเป็น ๕ ท่อน	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๔๔	โครงการปรับปรุงถนนดินผิวจราจรหินคลุก สายทาง บ้านอูน โสตา - บ้านนายเจริญ ลับประโคน บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร ลง หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ย บดทับให้เรียบร้อย	-	-	-	๕๘,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนนสัญจร ไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๕	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราจรหินคลุก สายทาง สายทาง เชื่อมทางหลวงชนบท (ป้อมร้าง) - ทำนบคลอง สองฝั่ง บ้านโคกกรัง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ลง หินคลุกหนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ย บดทับให้เรียบร้อย	-	-	-	๖๗๕,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๔๖	โครงการก่อสร้างถนน ดินสัญจรเพื่อ การเกษตรสายทาง นา นางเตย อาญาเมือง - นายนายริน กระรัมย์ บ้านโคกกรัง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและรวดเร็ว และใช้เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตรออกจำหน่าย ได้สะดวกและรวดเร็ว	งานดินถมคันทาง กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑,๔๐๐ เมตร สูงเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร พร้อมปรับเกรดเกลี่ยบด ทับให้เรียบร้อย งานวางท่อระบายน้ำ งานวางท่อระบายน้ำ ๑ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๕ จุดๆ ๕ ท่อนรวมเป็น ๒๕ ท่อนงานวางท่อระบาย น้ำ ๑๐.๖๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๒ จุดๆ ๕ ท่อนรวมเป็น ๑๐ ท่อน	-	-		๒๒๖,๐๐๐	-	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทางร้อย ละ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๗	โครงการปรับเกรดถนนภายในตำบลโคกตูม	เพื่อให้ถนนในเขต อบต.โคกตูม สามารถใช้งานได้เป็นปกติ	ถนน ในเขต อบต.โคกตูม	-	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความปลอดภัยและสะดวกเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีระบบคมนาคมที่สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
รวม ๔๗ โครงการ				-	-	๕,๘๑๗,๐๐๐	๙,๕๕๐,๐๐๐	๑,๓๕๑,๐๐			

๑.๓ แผนงานการเกษตร

- งานแหล่งน้ำและป่าไม้

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกคลอง ห้วยจบกเกร็งตอนล่าง บริเวณคลองจบกเกร็ง ตอนบน จากนายนาย ลิน- นานายปู บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อมีแหล่งน้ำไว้ อุปโภคบริโภคและ การเกษตร	ปากกว้างเฉลี่ย ๑๒ เมตร ก้นคลองกว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๖๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓.๕๐ เมตร	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนได้ บริโภค อุปโภค และการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีแหล่งน้ำไว้ อุปโภคบริโภคและ การเกษตรเพิ่มขึ้น	กองช่าง
๒	โครงการขุดลอกคลอง จบกเกร็งตอนบน บ้าน หนองตะขบ หมู่ที่ ๘	เพื่อมีแหล่งน้ำไว้ อุปโภคบริโภคและ การเกษตร	กว้าง ๑๕.๐๐ ม. ยาว ๔๐๐.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๔.๐๐ ม.หรือมี ปริมาตรดินขุดไม่น้อย กว่า ๗,๒๐๐.๐๐ ลบ.ม.ก่อสร้างทางข้าม คลองพร้อมวางท่อ ระบายน้ำ จำนวน ๒ จุด	-	-	-	๓๙๒,๐๐๐	-	ประชาชนได้ บริโภค อุปโภค และการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีแหล่งน้ำไว้ อุปโภคบริโภคและ การเกษตรเพิ่มขึ้น	กองช่าง
รวม ๒ โครงการ				-	-	๕๐๐,๐๐๐	๓๙๒,๐๐๐	-			

๑.๔ แผนงานพาณิชย์

- งานกิจการประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๐๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้รับน้ำ อุปโภค - บริโภค เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๒	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีน้ำ เพื่อการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๓	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้รับน้ำ อุปโภค - บริโภค เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๔	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๔	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีน้ำ เพื่อการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านราษฎร์นิยม หมู่ที่ ๕	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้รับน้ำ อุปโภค - บริโภค เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๖	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๖	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีน้ำ เพื่อการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้รับน้ำ อุปโภค - บริโภค เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๘	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๘	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีน้ำ เพื่อการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านโคกรัง หมู่ที่ ๙	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้รับน้ำ อุปโภค – บริโภค เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๑๐	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ประปาหมู่บ้าน บ้านโคกตูม หมู่ที่ ๑๐	เพื่อมีน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	- งานก่อสร้าง โครงสร้างติดตั้งชุด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมรั้วโปร่ง จำนวน ๑ ชุด - งานจัดหาและ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบ สูบน้ำด้วยแสงเซลล์ อาทิตย์ จำนวน ๑ ระบบ	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีน้ำ เพื่อการอุปโภค – บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑	โครงการขยายเขตท่อ เมนกระจายน้ำประปา หมู่บ้านหนองตะขบ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชน ได้รับน้ำอุปโภค - บริโภคเพิ่มขึ้น	ท่อเมน พีวีซี ขนาด ๒ นิ้ว ชั้น ๘.๕ จำนวน ๑,๘๗๐.๐๐ เมตร พร้อมข้อต่อ อุปกรณ์ ท่อ จำนวน ๑ งาน	-	-	๓๒๒,๐๐๐	-	-	ประชาชนได้รับ ประโยชน์ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้รับน้ำ อุปโภค - บริโภค เพิ่มขึ้น	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาผิวดินขนาด กลางบริเวณสระน้ำ หนองตาหมึก ๒ บ้านราษฎร์นิยม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนได้มี มีน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค	หอถังสูง ขนาด ๑๕ ลบ.ม. ระบบกรองน้ำ ผิวดิน ๕ ลบ.ม. ถังน้ำใส ขนาด ๒๕ ลบ.ม.รายละเอียดตาม แบบมาตรฐาน ของกรมทรัพยากรน้ำ และแบบ อบต.โคกตูม กำหนด	-	-	๒,๑๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีน้ำ ในการอุปโภค บริโภคเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีมีน้ำ เพื่อการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาแบบบาดาล บ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนได้มี มีน้ำเพื่อการอุปโภค – บริโภค	หอดักเหล็กเก็บน้ำ สำเร็จรูป ทรงแชม เป็ญ ขนาดความจุ ๒๐ ลบ.ม. จำนวน ๑.๐๐ งาน งานเจาะบ่อ บาดาล ขนาด ๖ นิ้ว จำนวน ๑ บ่อ พร้อมระบบสูบน้ำและ ขยายท่อเมนกระจาย น้ำ	-	-	๔๙๘,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีน้ำ ในการอุปโภค บริโภคเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีน้ำ เพื่อการอุปโภค – บริโภค	กองช่าง
รวม ๑๓ โครงการ				-	-	๓,๓๒๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐			