

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)
เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๖ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
องค์การบริหารส่วนตำบลโคกตูม

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑. ด้านเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาการท่องเที่ยวและการกีฬา และที่ ๓ การพัฒนาเกษตรกรรมและอุตสาหกรรม

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

- งานไฟฟ้าและประปา

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการขยายเขต ไฟฟ้าสาธารณะ	เพื่อขยายเขต ไฟฟ้าสาธารณะ บ้านจบกเกร็ง หมู่ที่ ๖ ต.โคกตูม	อุดหนุนไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอประโคนชัย จังหวัด บุรีรัมย์	-	-	-	-	๕๐,๘๐๐.-	ประชาชนร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป สัญจรไปมาด้วยความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ประชาชนที่สัญจรไปมาด้วยความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม ๑ โครงการ				-	-	-	-	๕๐,๘๐๐.-			

- งานบำบัดน้ำเสีย

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ที่จะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง บ้านนางศรี - บ้านนางกัลยา หมู่ที่ ๔ บ้านหนองตะขบ	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	ขนาดท่อ Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ ม. จำนวน ๑๕๐ ท่อน บ่อพัก คสล. จำนวน ๑๖ บ่อ งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๑.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๐.๓๐ - ๐.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	-	-	-	๓๑๕,๔๐๐	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง
๒	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง บ้านนางขาล-บ้านนางเพลิน สายสินจันท์ หมู่ที่ ๕ บ้านราษฎร์นิยม	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	ขนาดท่อ Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ ม. จำนวน ๑๖๑ ท่อน บ่อพัก คสล. จำนวน ๑๗ บ่อ งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๑.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๐.๔๐ - ๐.๗๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	-	-	-	-	๓๕๑,๖๐๐	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง บ้านนายเหลียง – บ้านนายเนย หมู่ที่ ๘ บ้านหนองตะขบ	เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	ขนาดท่อ Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ ม. จำนวน ๑๒๐ ท่อน บ่อพัก คสล. จำนวน ๑๓ บ่อ งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๑.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. งานขยายผิวจราจร คสล. กว้างเฉลี่ย ๐.๓๐ – ๐.๕๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	-	-	-	-	๒๖๔,๖๐๐	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง ประชาชนมีความพอใจ ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีการระบายน้ำได้ดี น้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง
รวม ๓ โครงการ				-	-	-	-	๙๓๑,๖๐๐			

๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา

- งานก่อสร้าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนน ดินสัจจรเพื่อ การเกษตร สายทาง โคกพลวง – โคกกะปี่ หมู่ที่ ๓ บ้านโคกรัง	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป - มา ได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทาง การเกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	- งานถมดินคันทาง ขนาด กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๘๒๐ ม. สูงเฉลี่ย ๐.๖๐ เมตร พร้อม ปรับเกรดเกลี่ยบดทับให้ เรียบร้อย - งานวางท่อระบายน้ำ ขนาด Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๓ จุดๆละ ๖ ท่อน รวมเป็น ๑๘ ท่อน	-	-	-	-	๑๘๗,๒๐๐	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และใช้ เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างถนน ดินสัญญาณเพื่อการเกษตร สายทาง นาตาพิมพ์ – เชื่อมเหมือง สาธารณประโยชน์ หมู่ที่ ๓ บ้านโคกรัง	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป – มา ได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทาง การเกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	- งานถมดินคันทาง ขนาด กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๘๕๐ ม. สูงเฉลี่ย ๐.๖๐ ม. พร้อม ปรับเกรดเกลี่ยบดทับให้ เรียบร้อย - งานวางท่อระบายน้ำ ขนาด Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ ม. จำนวน ๓ จุดๆ ละ ๖ ท่อน รวมเป็น ๑๘ ท่อน	-	-	-	-	๒๓๗,๙๐๐	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และใช้ เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายจรัส – บ้านนางกัญญา หมู่ที่ ๖ บ้านจบกเกร็ง	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป - มา ได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทาง การเกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๕ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๙๔๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๔๙๔,๘๐๐	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และใช้ เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	โครงการปรับปรุงผิว ทางแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) โดยวิธี เสริมผิว สายทางบ้าน นางบัวทอง สีมาจารย์ ถึงช่วงบ้าน นายสายัน พวงแก้ว หมู่ที่ ๗ บ้านหนองม่วงพัฒนา	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป - มา ได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทาง การเกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	งานผิวทางแอสฟัลต์ คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) โดยวิธีเสริมผิว กว้าง ๔.๐๐ ม.ยาว ๑๕๗ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๐๔ ม. หรือมี พื้นที่ดำเนินการ ๖๒๘ ตร.ม.	-	-	-	-	๒๓๔,๓๖๙	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และใช้ เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๕	โครงการปรับปรุงผิว ทางแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) โดยวิธี เสริมผิว สายทางบ้าน นายทรงชัย เจนประโคน ถึงช่วง บ้าน นางบิน สักโลม หมู่ที่ ๗ บ้านหนองม่วงพัฒนา	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป - มา ได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทาง การเกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	งานผิวทางแอสฟัลต์ คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) โดยวิธีเสริมผิว กว้าง ๕.๐๐ ม.ยาว ๒๓๒ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๐๔ ม. หรือมี พื้นที่ดำเนินการ ๑,๑๖๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๔๑๘,๒๗๙	ความสะอาด และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และใช้ เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	โครงการปรับปรุงถนน ดินผิวจราจรหินคลุก สายทาง นายมอน – เชื่อมลาดยางช่วงโค้ง ทางเข้าบ้านโคกตูม หมู่ที่ ๘ บ้านหนองตะขบ	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป - มา ได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทาง การเกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	ขนาดกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๑,๑๐๐ ม. ลงหินคลุกหนา เฉลี่ย ๐.๑๐ ม. พร้อมปรับ เกรดเกลี่ยบดทับให้ เรียบร้อย	-	-	-	-	๑๘๔,๘๓๕	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และใช้ เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายทาง สามแยกบ้าน นายชิน สูดสวาด – บ้านนางสำรวย อินทร์ประโคน – บ้านนางน้ำอ้อย เสประโคน หมู่ที่ ๙ บ้านโคกรัง	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป - มา ได้สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทาง การเกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	ขนาดกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๑๒๖ ม. หนา ๐.๑๕ ม. งานวางท่อระบายน้ำ Ø ๐.๔๐ x ๑.๐๐ ม. จำนวน ๒ จุดๆละ ๔ ท่อน รวมเป็น ๘ ท่อน	-	-	-	-	๑๘๘,๑๖๐	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และใช้ เป็นเส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวกและ รวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง เส้นสี่แยกประปาหมู่ที่ ๑๐ ถึงบ้านนางเทียนเพ็งเพชร หมู่ที่ ๑๐ บ้านโคกตูม	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวกและรวดเร็วและใช้เส้นทางขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่ายได้สะดวกและรวดเร็ว	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑๒๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๒๐ ตร.ม. งานเสริมดินถมปรับระดับ กว้าง ๗.๐๐ ม. ยาว ๑๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม. โดยมีดินถมปรับระดับไม่น้อยกว่า ๑๐๕ ลบ.ม.	-	-	-	-	๓๖๙,๔๐๐	ความสะดวกและปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง บ้านนายเสริม นามเวช ถึงบ้านนางพมพริ้งเพราะ หมู่ที่ ๑๐ บ้านโคกตูม	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวกและรวดเร็วและใช้เส้นทางขนส่งผลผลิตทางการเกษตรออกจำหน่ายได้สะดวกและรวดเร็ว	ขนาดกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๕๔ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๖๒ ตร.ม.	-	-	-	-	๗๔,๑๐๐	ความสะดวกและปลอดภัยของประชาชนที่ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมีถนน สัญจรไป-มา และใช้เป็นเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้สะดวกและรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางผิวทาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) สายทาง บ้านหนองม่วงพัฒนา ตำบลโคกตูม – บ้านโคกเพชร ตำบล สีเหล็ก	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	สภาพเดิม เป็นถนนลูกรัง ดำเนินการ ผิวทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ไหล่ ทางกว้าง ๐.๐๐ - ๑.๐๐ ม. ระยะทาง ๑.๒๐๐ ม. จาก ม. ที่ ๐.๐๐ ถึง ม. ที่ ๑.๒๐๐ หรือพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๙,๖๐๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๕,๓๕๕,๗๐๐	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็น เส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวก และรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยางผิวทาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) สายทาง บ้านโคกตูม – บ้าน หนองม่วงพัฒนา ตำบลโคกตูม	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไป-มาได้ สะดวกและ รวดเร็วและใช้ เส้นทางขนส่ง ผลผลิตทางการ เกษตร ออกจำหน่าย ได้สะดวกและ รวดเร็ว	สภาพเดิม เป็นถนนลูกรัง ดำเนินการ ผิวทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ไหล่ ทางกว้าง ๐.๐๐ - ๑.๐๐ ม. ระยะทาง ๓.๗๐๐ ม. จาก ม. ที่ ๐.๐๐ ถึง ม. ที่ ๓.๗๐๐ หรือพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๓,๗๐๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๑๕,๖๖๗,๒๓๐	ความสะดวก และปลอดภัย ของประชาชนที่ ใช้เส้นทาง ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนมี ถนน สัญจร ไป-มา และ ใช้เป็น เส้นทาง ขนส่งพืชผล ทางการ เกษตร ได้สะดวก และรวดเร็ว ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒	โครงการปรับเกรดถนนภายในตำบลโคกตูม	เพื่อให้ถนนในเขต อบต.โคกตูมสามารถใช้งานได้เป็นปกติ	ถนน ในเขต อบต.โคกตูม	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความปลอดภัยและสะดวกเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	มีระบบคมนาคมที่สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
๑๓	โครงการปรับปรุงอาคาร อบต.โคกตูม ติดตั้งช่องประตู, หน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียม	เพื่อให้ อบต.มีสถานที่ทำงานที่กว้างและสะดวกขึ้น	งานประตู - หน้าต่าง - ชุดประตูบานเลื่อนแบบแขวนผนังกระจก/กรูกลูกฟูก ๒ หน้า - หน้าต่างบานเลื่อนสลักผนังกระจก/กรูกลูกฟูก ๒ หน้า โครงคร่าวอลูมิเนียม สีชา พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด	-	-	-	๓๑,๒๐๐	๓๑,๒๐๐	เชิงปริมาณ - ขนาดมาตรฐานอาคาร เชิงคุณภาพ - พนักงานทำงานได้อย่างสะดวกและกว้างขึ้น	มีอาคารสำนักงานที่สวยงามรองรับการเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานในทุกๆ ด้าน	กองช่าง

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลบ้านหนองม่วงพัฒนา หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค	ถังน้ำไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ ๒.๕๐ ลบ.ม. จำนวน ๔ ใบ งานบ่อน้ำบาดาล ขนาด ๔-๖ นิ้ว ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ความลึกบ่อ ๔๒.๕๐ เมตร	-	-	-	-	๔๓๑,๘๒๓	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค - บริโภคเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป	ประชาชนได้มีน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค	กองช่าง
รวม ๑๔ โครงการ				-	-	-	๒๓๑,๒๐๐	๒๔,๐๗๔,๙๙๖			

๑.๓ แผนงาน การเกษตร

- งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

ลำดับ ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาด ว่า จะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑๐ บ้านโคกตูม	เพื่อให้มีน้ำอุปโภค-บริโภคที่สะอาด	- งานสำรวจธรณีฟิสิกส์โดยวิธีค่าความต้านทานทางไฟฟ้า ๑ จุด - งานเจาะบ่อบาดาล ขนาดท่อ Ø ๖ นิ้ว ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ค่าเฉลี่ยความลึก ตั้งแต่ ๔๓ ม. - ความลึก ๖๐ ม. พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑ บ่อ - ป้ายโครงการ ๑ ป้าย	-	-	-	-	๑๓๑,๘๕๐	เชิงปริมาณ - ขนาดมาตรฐานบ่อบาดาล เชิงคุณภาพ - ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคที่สะอาด	กองช่าง
รวม ๑ โครงการ				-	-	-	-	๑๓๑,๘๕๐			