



ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น  
ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗

ของ

องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ  
อำเภอเมืองนครราชสีมา  
จังหวัดนครราชสีมา



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ  
เรื่อง ประกาศใช้ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น  
ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ ได้ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง(ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ โดยผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ ในคราวประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๗ ไปแล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๒ และ ๒๒/๑ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง(ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ จึงขอประกาศใช้ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ และเป็นแนวทางในการจัดทำงบประมาณ ต่อไป สำหรับรายละเอียดแผนพัฒนาท้องถิ่น ดังกล่าว สามารถดูรายละเอียดได้ที่ศูนย์ข้อมูลข่าวสาร องค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ และ [www.joho.go.th](http://www.joho.go.th) หรือที่ป้ายประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารขององค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสมศักดิ์ ทรวงโพธิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลจ่อหอ

## คำนำ

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมสำหรับขององค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓ ) พ.ศ.๒๕๖๑

ข้อ ๒๔ ให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้แผนพัฒนาที่อนุมัติแล้ว และนำไปปฏิบัติ รวมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ องค์การบริหารส่วนจังหวัด อำเภอ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประกาศให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบโดยทั่วกันภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ประกาศใช้และปิดประกาศโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน

องค์การบริหารส่วนตำบลจ้อหอ ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ซึ่งประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ ไปแล้วนั้น เนื่องจากมีแผนงาน/โครงการ ที่ตั้งไว้ไม่ครอบคลุมและเป็นโครงการที่จะดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชน

บัดนี้องค์การบริหารส่วนตำบลจ้อหอ ได้ดำเนินการตามขั้นตอนของระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และประกาศใช้ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗ เสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงจัดทำเอกสารแผนพัฒนาท้องถิ่นฯ ฉบับนี้ เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน

องค์การบริหารส่วนตำบลจ้อหอ

กันยายน ๒๕๖๗

ส่วนที่ ๑  
หลักการและเหตุผล

บันทึกหลักการและเหตุผล  
ประกอบบททวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗  
ขององค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ

เหตุผลและความจำเป็น

เหตุผลและความจำเป็นในการทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗ ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ มีภารกิจสำคัญในการพัฒนาท้องถิ่นในเขตพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในส่วนรวมให้ดีขึ้นและได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ ไปแล้วนั้น

เนื่องจากการจัดทำโครงการ/กิจกรรม ดังปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ขององค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ ยังไม่ครอบคลุมและมีความจำเป็นเร่งด่วนในการให้บริการสาธารณะแก่ประชาชนในพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลงแผนโครงการ/กิจกรรมให้สอดคล้องกับข้อเท็จจริงและสถานการณ์ปัจจุบันเพื่อดำเนินการให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนโดยส่วนรวมและเพื่อตอบสนอง แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบตั้งนั้น เพื่อให้ถูกต้องและเป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ในองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ตามขั้นตอน ดังนี้

๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมสำหรับขององค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ จึงได้ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗ นี้ขึ้น เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนโดยส่วนรวมและเพื่อตอบสนอง แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ อีกทั้งใช้เป็นกรอบในการพิจารณาจัดสรรงบประมาณ ต่อไป

## ส่วนที่ ๒

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑)

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ที่	ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
		จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)										
๑	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ๑.๑ กลยุทธ์ ก่อสร้างและปรับปรุงถนน บำรุงถนน สะพาน ทางเท้าและท่อระบายน้ำ (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๒ กลยุทธ์ การขยายเขตไฟฟ้า การประปา (๑) แผนงานเคหะและชุมชน	๔	๑,๑๘๙,๐๐๐	๙๓	๕๘,๓๕๖,๑๑๐	๑๕	๒,๙๘๔,๐๐๐					๙๗	๕๙,๙๔๙,๑๑๐
๒	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม ๑.๒ กลยุทธ์ สร้างจิตสำนึกและความตระหนัก ในการจัดการทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อม (๑) แผนงานเคหะและชุมชน	๓	๔,๔๑๗,๒๐๐	๒	๕,๒๒๕,๐๐๐							๑๕	๙,๖๔๒,๒๐๐
๓	ยุทธศาสตร์การพัฒนาการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี ๕.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ ประชาชนและองค์กรทุกภาคส่วน ๕.๔ กลยุทธ์ การพัฒนาและจัดระเบียบของ ชุมชนและสังคม (๑) แผนงานเคหะและชุมชน	๑	๓๖๐,๐๐๐	๑๐	๕,๘๕๘,๐๐๐	๑๑	๖,๒๒๕,๐๐๐					๒๒	๑๒,๔๔๓,๐๐๐
	รวม	๘	๕,๙๖๖,๒๐๐	๑๒๐	๗๒,๙๓๓,๑๑๐	๑๐	๙,๘๖๘,๐๐๐	๐	๐	๐	๐	๑๒๘	๗๘,๗๙๙,๓๑๐

ส่วนที่ ๓  
โครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒)

รายละเอียดโครงการพัฒนา

ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความรู้ความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๙ : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ส่งเสริม พัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุนอุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาเมือง

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ก่อสร้างและปรับปรุงถนน บำรุงถนน สะพาน ทางเท้าและท่อระบายน้ำ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนรัตนธานี(ช่วง Sta.๒+๖๔๕ ถึง Sta.๒+๘๐๐) หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดพื้นที่รวม ๗๘๐ ตารางเมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	กองช่าง
๒	โครงการปรับปรุงถนนโดยเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต สายโรงเรียนบ้านกล้วย - วัดบ้านกล้วย หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๘ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด					๕๐๐,๐๐๐	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓	โครงการปรับปรุงถนนโดยเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกถนนรัตนธานี หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๗.๐๐-๘.๐๐ เมตร ๖๒๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๖๒๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์คอนกรีตเสริมเหล็ก ๑ ชั้น บริเวณสนามกีฬาบ้านกล้วย หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อใช้เป็นอาคารอเนกประสงค์และห้องประชุมประจำหมู่บ้าน	อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก ๑ ชั้น ขนาดกว้าง ๑๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๒.๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒,๐๐๐,๐๐๐				อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก ๑ ชั้น ได้รับการก่อสร้าง ๑ หลัง	เพื่อใช้เป็นอาคารอเนกประสงค์และห้องประชุมประจำหมู่บ้าน	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างห้องระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักแบบมีรางต้น ริมถนนรัตนธานีบริเวณ - โรงทอกระสอบพลาสติก หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม - ระบายน้ำ	ห้องระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางท่อ ๐.๖๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๕๐ เมตร บ่อพัก ๑๕ บ่อ รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๕๐,๐๐๐				ห้องระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน - เสียหายของผิวจราจรจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบบ้านนาขลุ หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๕๓๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบบ้านนาสมรัก หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๔๐ เมตร พร้อมรางระบายน้ำรายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๕๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของ	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก โรงสูบน้ำ - คลองใต้น้ำฝั่งทิศเหนือ หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.ป่าหนาด			๕๐๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยโรงนม หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.ป่าหนาด			๗๐๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยโรงเสียดัก หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวดิน - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.ป่าหนาด			๓๐๐,๐๐๐		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - เสียหายของผิวดินจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑๑	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยุค ๗-๘ หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับบริการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดพื้นที่รวม ๑๗๖.๕ ตารางเมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร บิวต์แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๓.๒๐-๓.๕๐ เมตร ทน ๔.๐ เซนติเมตร คิดเป็นพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๑,๐๘๕ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๕,๑๖๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนรัตนธานี(ช่วง Sta.๐+๙๙๓ถึง Sta.๑+๐๙๓) หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับบริการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดพื้นที่รวม ๘๐๐ ตารางเมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๑,๙๖๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยกว้าง ๖ เมตร หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ฝัวจราง - ช่วยระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ระยะทางรวมบ่อพัก ๖๒๐ เมตร หรือบ่อพัก ๖๒ บ่อ รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๑,๙๕๘,๐๐๐		ท่อระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน - เสียหายของฝัวจรางจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝัตะแครงเหล็ก) ขอยจอหอแลนด์ ๑ หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ฝัวจราง - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๐๘ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๑,๐๒๐,๐๐๐		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน - เสียหายของฝัวจรางจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝัตะแครงเหล็ก) ขอยจอหอแลนด์ ๒ หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ฝัวจราง - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๑๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๖๕๔,๐๐๐		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน - เสียหายของฝัวจรางจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑๖	โครงการปรับปรุงถนนโดยเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ขอย คุ่ม ๕-๖ หมู่ที่ ๖ บ้านระทาย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๔ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๕๐๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๗	โครงการปรับปรุงถนนโดยเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนรัตนธานี หมู่ที่ ๖ บ้านระทาย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๗.๐๐-๘.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๔ เมตร ระยะทางประมาณ ๘๕๗ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒,๕๖๕,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๘	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อม รังระบายน้ำ บ้านนงอวย ปวงกลาง หมู่ที่ ๖ บ้านระทาย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๑๘ เมตร วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๑๘ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๖๐๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองชลประทาน ฟังตัดเหนือ ต่อจากเขตเทศบาลจอหอ หมู่ที่ ๖ บ้านระทาย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๗๘๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๒๐	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ หนองจิก หมู่ที่ ๖ บ้านระทาย	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ให้ มีความสะอาด ร่มรื่น สวยงาม	งานปรับปรุงภูมิทัศน์หนองจิก รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไปที่ได้รับประโยชน์จากการปรับปรุงภูมิทัศน์	มีการปรับปรุงภูมิทัศน์ให้มีความสะอาด ร่มรื่น สวยงาม	กองช่าง

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๑	โครงการก่อสร้างป้ายเขตพื้นที่ องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ บริเวณสระศรี หมู่ที่ ๖ บ้านระทาย	เพื่อให้ประชาชนและผู้เดิน ทางมีความสะดวกและ รู้จักเส้นทางในพื้นที่	ขนาดกว้าง ๖-๑๐ เมตร สูง ๖.๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๒๕๐,๐๐๐			ป้ายเขตพื้นที่ ได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	ประชาชนและผู้ ที่เดินทางมีความ สะดวกและรู้จัก เส้นทางต่างๆในพื้นที่	กองช่าง
๒๒	โครงการซ่อมแซมถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในหมู่บ้านคูวิวัฒน์ หมู่ที่ ๖ บ้านระทาย	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดพื้นที่รวม ๘๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๕๐,๐๐๐			ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๒๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ยกกระดาน) ถนนบึงทับช้าง ช่วงหน้าขอมหาราช หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๖๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๖,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	กองช่าง	
๒๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยาย ๖ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วมฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด		๔๙๖,๐๐๐		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - ช่วยระบายน้ำ	กองช่าง	
๒๕	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนบึงทับช้าง ช่วงหน้าหมู่บ้านสิริราษฎร์ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วมฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ระยะทางรวมบ่อพัก ๑๖๕ เมตร พร้อมบ่อพัก ๑๖ บ่อ รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด		๔๙๕,๐๐๐		ท่อระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - ช่วยระบายน้ำ	กองช่าง	
๒๖	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก แยกซอย ๖ ถึงหมู่บ้านสิริราษฎร์ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วมฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ระยะทางรวมบ่อพัก ๑๗ บ่อ รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด		๔๙๗,๐๐๐		ท่อระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - ช่วยระบายน้ำ	กองช่าง	
๒๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนบึงทับช้าง ช่วงศาลาอยู่สบาย - ท้ายบึงทับช้าง หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วมฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ระยะทางรวมบ่อพัก ๓๕๕ เมตร พร้อมบ่อพัก ๓๕ บ่อ รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด		๔๖๕,๐๐๐		ท่อระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - ช่วยระบายน้ำ	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๘	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนบึงทับช้าง ช่วงหน้ามหาวิทยาลัยขอนแก่น ๑ - ศาลาอยู่สบาย - ท้ายบึงทับช้าง หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ระยะทางรวมบ่อพัก ๓๑๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๓๑ บ่อ รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๘๕๕,๐๐๐			ท่อระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๒๙	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนบึงทับช้าง ช่วงซอย ๒ - แยกซอย ๕ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ระยะทางรวมบ่อพัก ๑๕๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๑๕ บ่อ รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๕,๐๐๐			ท่อระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝักระเบียงเหล็ก) ถนนบึงทับช้าง ช่วงหน้าหมู่บ้านวารสิริ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๗๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๗,๐๐๐			รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนบึงทับช้าง ซอย ๑๙ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๖๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๘,๐๐๐			รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๓๒	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนบึงทับช้าง แยกซอย ๒๐ - แยกซอย ๑๗ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๖๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๘,๐๐๐			รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓๓	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนบึงทับช้าง ซอย ๑๙/๑ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๖๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๘,๐๐๐ (บาท)		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝาดะแกรงเหล็ก) ถนนบึงทับช้าง ช่วงแยกซอย ๘-หน้าหมู่บ้านวลี หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๗๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๗,๐๐๐ (บาท)		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝาดะแกรงเหล็ก) ถนนบึงทับช้าง ซอย ๑๙ (ต่อจากรางระบายน้ำเดิม) หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๐๘ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๗,๐๐๐ (บาท)		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝาดะแกรงเหล็ก) ถนนบึงทับช้าง ซอย ๖ (ช่วงทางเชื่อม ซอย ๘ เชื่อมรางระบายน้ำเดิม) หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับช้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๐๘ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๕๕,๐๐๐ (บาท)		รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ตามมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบถนนที่ยาวสมหมาย ขอบกลาง หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชั้น	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขะขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๔๐ เมตร โดยมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๐ ตารางเมตร พร้อมวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ผ่าตะแกรงเหล็ก) ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๔๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๑๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๘	โครงการก่อสร้างฝังกั้นดินริมสระธรรมชั้น (ขงถนนมิตรภาพ ๒) หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชั้น	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	ก่อสร้างฝังกั้นดิน ระยะทางประมาณ ๑๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๕๐,๐๐๐			ฝังกั้นดินได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - ช่วยระบายน้ำ	กองช่าง	
๓๙	โครงการก่อสร้างฝังกั้นดินริมสระธรรมชั้น (ขงถนนรอบสระธรรมชั้น) หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชั้น	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	ก่อสร้างฝังกั้นดิน ระยะทางประมาณ ๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๓๐,๐๐๐			ฝังกั้นดินได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - ช่วยระบายน้ำ	กองช่าง	
๔๐	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสระธรรมชั้น ขอย ๒ ห้วยข้อย หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชั้น	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดพื้นที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๓๗๕.๕๐ ตารางเมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๖๐,๐๐๐			ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๔๑	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝาดะแรงแรงเหล็ก) ถนนสระธรรมชันธ์ ซอย ๒ ท้ายซอย หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชันธ์	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ฉิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๑๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๓๖๔,๐๐๐				รางระบายน้ำได้รับการ ก่อสร้าง ๑ แห่ง เสียหายของฝิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง	
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ถนนเลียบริดทางรถไฟ- หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชันธ์	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนหินคลุก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๖๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๕๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	
๔๓	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเลียบริดทางรถไฟ- หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชันธ์	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๖๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๘๓๕,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	
๔๔	โครงการปรับปรุงท่อระบายน้ำ ประชาคม หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชันธ์	เพื่อให้ท่อระบายน้ำ ได้มาตรฐาน	ปรับปรุงท่อระบายน้ำ ขนาดกว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๘ เมตร พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๖ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๒๐,๐๐๐				ประชาชนมีสถานที่ ไว้จัดกิจกรรมต่างๆ	กองช่าง	
๔๕	โครงการก่อสร้างทางเท้า คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนมิตรภาพ ๒ หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมชันธ์	เพื่อให้เกิดความสะดวก ปลอดภัยกับประชาชน ที่สัญจรไปมา	ขนาดกว้าง ๑.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๐ เมตร หรือพื้นที่ต่อเดิรวมไม่น้อยกว่า ๓๓๘ ตร.ม. รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๓๐๐,๐๐๐				ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่เข้ามา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๔๖	โครงการก่อสร้างผนังกันดิน ริมคลองไผ่ หมู่ที่ ๙ บ้านสำโรง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	ก่อสร้างผนังกันดิน ระยะทางประมาณ ๗๔.๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๔๓,๐๐๐				ผนังกันดินได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง	
๔๗	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายป่าโนนฝ้าย หมู่ที่ ๙ บ้านสำโรง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๖๓ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๕๒๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	
๔๘	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุก สายป่าโนนฝ้าย หมู่ที่ ๙ บ้านสำโรง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนหินคลุก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๖๓ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๕๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	
๔๙	โครงการก่อสร้างถนน ดินถมคันทาง ขอยท้ายหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านสำโรง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนดินถม ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๕๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	
๕๐	โครงการก่อสร้างถนน ดินถมคันทาง ขอยบ้านนวมอก หมู่ที่ ๙ บ้านสำโรง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนดินถม ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๑๓๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)				๒๕๗๐ (บาท)
๕๑	โครงการก่อสร้างรั้วรอบ ที่สาธารณูปโภคประโชน ป่าโนนผ่าย หมู่ที่ ๙ บ้านลำโรง	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ให้ มีความสะอาด รมรื่น สวยงาม	รั้วกันแนวเขต ความยาวประมาณ๑๐๐๐ เมตร			๘๓๐,๐๐๐			ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไปที่ได้รับ ประโยชน์จาก การปรับปรุง ภูมิทัศน์	มีการปรับปรุงภูมิ ทัศน์ให้มีความสะอาด รมรื่น สวยงาม	กองช่าง
๕๒	โครงการก่อสร้างผนังกันดิน ริมคลองบริเวณจากบ้านนายพรหม -ศาลาประชาคม หมู่ที่ ๙ บ้านลำโรง	เพื่อไม่ให้เกิดการกัดเซาะ ของหน้าดินทำให้พื้นที่ จัดทำคองถนถาวร	ผนังกันดิน ระยะทางประมาณ ๑๑๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๖๙๐,๐๐๐			ผนังกันดินได้รับ การก่อสร้าง ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๕๓	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนาบุญใหญ่ - คีวรณลง แถวหน้าวัด หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๒๑ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐		รางระบายน้ำได้รับการ ป้องกันน้ำท่วม เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง	
๕๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนางสม - ร้านค้าบ้านนางด็ก หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๒๔ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐		รางระบายน้ำได้รับการ ป้องกันน้ำท่วม เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง	
๕๕	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านงามจอม - ถนนที่ตัดตะวันตกหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด			๓๗๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	
๕๖	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก โรงเรียน - อ้อมร้านดีแยงนัต หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	
๕๗	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ทางเข้าสนามกีฬาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๕๐-๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นผิวรวม ๑๕๕ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด			๑๒๖,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๕๕	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หลังวัดบ้านหนองออก - ศาลาป่า หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๔๑๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๕๙	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ห้องเรียนราษฎรภิเษก - โรงเรียนสตรีราชสิมาภร เจริญโคกค้อ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๙๕ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๗๐๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๐	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนายสุทพ - บ้านนายมาพ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๑๐๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๑	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อม ท่อระบายน้ำ บ้านนายประสิทธิ์ - บ้านนายเข้า หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๕๓๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๑,๓๗๘,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๒	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนายบุญยืน - สนามกีฬา หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๓ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๔๘,๘๕๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)				๒๕๗๐ (บาท)
๖๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กรอบหนองตลาด หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๕๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด			๙๑๐,๐๐๐			ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขอยบ้านนายราย หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๕๘ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด			๒๑๐,๐๐๐			ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๖๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมคลองชลประทาน-ถนนเลียบเมือง ด้านข้างบึงไพบรูที่ ๑๑ บ้านกรูด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๙๗,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๖	โครงการก่อสร้างระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก โรงเรียนบ้านกรูดหนองออก - วัดบ้านกรูด หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๑๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๕๘,๐๐๐				รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่งเสียหายของผิวจราจรจากน้ำท่วม	- ช่วยป้องกัน เสียหายของผิวจราจร จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๖๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสารวัตรไธวัช หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๒๔ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๗๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยบ้านบางรูป หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๙ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๕,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖๙	โครงการปรับปรุงถนนโดยเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนรัตนพิธาน หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๗.๐๐-๘.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๘๐๗ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒,๓๒๑,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๗๐	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อม วางระบบน้ำ ค.ส.ล.รูปตัวยู ขอย บ้านนางบุญสม - บ้านนางเตียง หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับบริการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๕๐ เมตร พร้อม วางระบบน้ำค.ส.ล. รูปตัวยู ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทาง ๑๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๗๘๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗๑	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู ขอย บ้านนางบุญสม-บ้านนางเตียง หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	วางระบบน้ำค.ส.ล. รูปตัวยู ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทาง ๒๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๗๓๐,๐๐๐			วางระบบน้ำได้รับ การก่อสร้าง ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง	
๗๒	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู ขอยศาลตาปู่ หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	วางระบบน้ำค.ส.ล. รูปตัวยู ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๕๐ ม.รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	๕๓๐,๐๐๐			วางระบบน้ำได้รับ การก่อสร้าง ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓๓	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยหลังอบต.-รั้วพื้นที่ฐาน หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราษ	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ซ่อมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร ระยะทาง ๓๗๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๔๘,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กซอยรั้ว หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราษ	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๗๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๑๗๐,๐๐๐				รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันการเสียหายของผิวจราจรจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนตำบลจอหอ-หนองหัว หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราษ	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๗๗ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๐๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๖	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยตรงข้ามภูมิวิมภัร หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราษ	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร ระยะประมาณ ๑๓๗ เมตร	๒๕๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๓๗	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนาสมจิตร์ ดาวโคกสูงถึงบ้านนาสมศักดิ์ หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราษ	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม ผิวจราจร - ช่วยระบายน้ำ	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๘๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๐๐,๐๐๐				รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันการเสียหายของผิวจราจรจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๗๘	โครงการปรับปรุงถนนโดยเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนรัตนพิธาน หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตรางษ	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับบริการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๗.๐๐-๘.๐๐ เมตร หน้า ๐.๐๔ เมตร ระยะทางประมาณ ๕๕๘ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๑,๒๐๕,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก - หนองพัว หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตรางษ	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับบริการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๘๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๒๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๘๐	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนางกลาง - บ้านนางง่อย หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตรางษ	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม - ระบายน้ำ - ช่วยระบายน้ำ	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ระยะทางประมาณ ๗๘ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๐๐,๐๐๐				รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันการเสียหายของผิวจราจรจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๘๑	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซม อาคารเก็บพัสดุ องค์การบริหารส่วนตำบลจ้อหอ หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตรางษ	เพื่อบำรุงรักษา ปรับปรุง ซ่อมแซม อาคารเก็บพัสดุ กองคลังจ้อหอ ให้มีความพร้อมในการ	ปรับปรุงซ่อมแซมอาคารเก็บพัสดุกองคลังงานรื้อกระเบื้องลอนคู่เดิมแล้วมุงหลังคาเหล็กเมทัลชีท พื้นที่ ๓๘๑.๒ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๐๐,๐๐๐				พื้นที่ของอาคารปรับปรุง ซ่อมแซม (ตร.ม.)	อาคารเก็บพัสดุ กองคลังมีความพร้อมในการใช้งานทั้งเจ้าหน้าที่และประชาชน	กองช่าง
๘๒	โครงการวางท่อระบายน้ำข้ามคลองประปา หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตรางษ	- เพื่อป้องกันน้ำท่วม - ระบายน้ำ	งานวางท่อระบายน้ำขนาด ๐.๘๐ เมตร จำนวน ๑๐ ท่อน พร้อมกำแพงสูงข้าง ๑ จุด ขนาด ๑.๐๐ เมตร พร้อมกำแพงสูงข้าง ๑ จุด รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๐๐,๐๐๐				รางระบายน้ำได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	เสียหายของผิวจราจรจากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๓	โครงการซ่อมแซม คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนรัตนนิธาน (ช่วง Sta.๒+๗๓๘ ถึง Sta.๒+๗๗๓) ช่วงหมู่บ้านบียอนด์ หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราฯ	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	๑.ขนาดกว้าง ๗.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๕ เมตร ๒.ขนาดกว้าง ๗.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๓๓๗.๕๐ ตร.ม. รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๐๙,๐๐๐					ถนนที่ก่อสร้างเป็น ไปตามมาตรฐาน และลักษณะของ ทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๘๔	โครงการปรับปรุงศาลาประชาคม พร้อมติดตั้งรางน้ำฝน หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราฯ	เพื่อให้ศาลาประชาคม ได้มาตรฐาน	ปรับปรุงหลังคา พร้อมติดตั้งรางน้ำฝน ยาวประมาณ ๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๕๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๘๐ ได้ใช้ประโยชน์ หรือจัดกิจกรรม ต่างๆ	ประชาชนมีสถานที่ ไว้จัดกิจกรรมต่างๆ	กองช่าง
๘๕	โครงการซ่อมแซมถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนรัตนนิธาน ช่วงหน้าหมู่บ้านบียอนด์ หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราฯ	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ขนาดพื้นที่รวม ๘๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๙๐,๐๐๐					ถนนที่ก่อสร้างเป็น ไปตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๘๖	โครงการก่อสร้างขยายผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายด้านข้างบ้านนายชัยதிய์ หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขยายผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๑.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๙๗ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๒๐๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๘๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านจัดสรรพร้าว หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๑,๑๕๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๘๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขอยศมศรี หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๕๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๘๖๗,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๘๙	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยบ้านเพชรลดา-ท้ายซอย หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดพื้นที่รวม ๗๕๐ ตารางเมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๙๗,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๙๐	โครงการก่อสร้างผิวจราจรถนนแอสฟัลติกคอนกรีตสายบ้านอมสิน-บ้านนายชัยதிய์ หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ผิวจราจรถนนแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๐๔ เมตร ระยะทางประมาณ ๙๙๕ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๑,๙๐๐,๐๐๐				ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๙๑	โครงการปรับปรุงอาคาร ศาลาประชาคมบ้านออมสิน หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีศาลาประชาคม ได้มาตรฐาน	ปรับปรุงอาคารศาลาประชาคมบ้านออมสิน			๓๕๐,๐๐๐		ศาลาประชาคม ได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	ประชาชนมีสถานที่ จัดกิจกรรมและ ประชุมร่วมกัน	กองช่าง
๙๒	โครงการซ่อมแซมถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านออมสิน-ถนนกฤษีสร้อย หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด พื้นที่รวม ๙๖๒.๕๐ ตารางเมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร			๖๗๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๙๓	โครงการซ่อมแซมถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายถนนบึงพลาศัย-บ้านจัดสรร อยู่สบาย หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด พื้นที่รวม ๑,๔๐๒ ตารางเมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร			๙๓๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๙๔	โครงการปรับปรุงสนามกีฬา หนองพริก หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีสนามกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับ ประชาชนได้ใช้ออกกำลังกาย	ปรับปรุงสนามกีฬาจำนวน ๑ สนาม รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๙๐,๐๐๐		สนามกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีสนาม กีฬาเพื่อการออกกำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
๙๕	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สาย บ้านนายแสง- ถนนบึงพลาศัย หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ซ่อมแซมถนน ค.ส.ล.ขนาดพื้นที่ประมาณ ๓๒๕๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๒,๒๐๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๙๖	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายวัด ปัญญาวิมุตตาราม- สนามชนไก่ หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา การเกษตร	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๓๕๐ เมตร			๒,๕๐๐,๐๐๐		ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๙๗	โครงการก่อสร้างถนน ดินลูกรัง สาย บ้านผู้ใหญ่ - บ่อทรายเก่า หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทาง การเกษตร	ถนนหินคลุก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ระยะทางประมาณ ๗๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๗๓๐,๐๐๐			ถนนที่ก่อสร้างเป็นไป ตามมาตรฐานและ ลักษณะของทาง หลวงชนบท	กองช่าง
รวม	จำนวน ๙๗ โครงการ			๐	๑,๑๘๙,๐๐๐	๕๘,๗๕๖,๑๑๐	๐	๐		

รายละเอียดโครงการพัฒนา

ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลจ้อหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๗ : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ส่งเสริม พัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุนอุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาเมือง

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๒ กลยุทธ์ การขยายเขตไฟฟ้า ขยายเขตประปา

(๑) แผนงานคหะชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้า พร้อม ไฟฟ้าแสงสว่าง จากสถานีฯ แยกบ้านลำโรง หมู่ที่ ๒ บ้านกล้วย	วัตถุประสงค์ - เพื่อถนนมีแสง สว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ระยะทางประมาณ ๒๐๐ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๔๐๐,๐๐๐ (บาท)		มีการขยายเขต ไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้า แสงสว่างไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับ ความสะดวก - ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่พัฒนา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๒	โครงการขยายเขตจำหน่าย น้ำประปา บริเวณหมู่บ้าน ศาลตรา หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	เพื่อปรับปรุงการให้บริการ ในการจัดหาน้ำอุปโภค บริโภค	วางท่อประปาขยายเขตจำหน่ายน้ำเข้าพื้นที่ รายละเอียดตามแบบการประปาส่วนภูมิภาค	๑,๕๗๒,๐๐๐ (บาท)				ร้อยละ ๘๐ ประชา ชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับการ บริการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๓	โครงการขยายเขตจำหน่าย น้ำประปา บริเวณหมู่บ้าน รุ่งนิรันดร์ เฟส ๑ หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	เพื่อปรับปรุงการให้บริการ ในการจัดหาน้ำอุปโภค บริโภค	วางท่อประปาขยายเขตจำหน่ายน้ำเข้าพื้นที่ รายละเอียดตามแบบการประปาส่วนภูมิภาค	๒,๒๕๔,๗๐๐ (บาท)				ร้อยละ ๘๐ ประชา ชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับการ บริการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔	โครงการขยายเขตจำหน่าย น้ำประปา บริเวณหมู่บ้าน รุ่งนิรันดร์ เฟส ๒ หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	เพื่อปรับปรุงการให้บริการ ในการจัดหาน้ำอุปโภค บริโภค	วางท่อประปาขยายเขตจำหน่ายน้ำเข้าพื้นที่ รายละเอียดตามแบบการประปาส่วนภูมิภาค	๕๙๐,๕๐๐ (บาท)				ร้อยละ ๘๐ ประชา ชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับการ บริการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้า พร้อม ไฟฟ้าแรงส่ง ขอยืมเงิน หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	- เพื่อถนนมีแสง สว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ระยะทางประมาณ ๑๒๐ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง	๒๐๐,๐๐๐ (บาท)				มีการขยายเขต ไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้า แสงสว่างไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับ ความสะดวก - ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ขอยืมเงิน-บ้านจัดสรร หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสง สว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๗๐ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง	๘๔,๐๐๐ (บาท)				มีการขยายเขต ไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้า แสงสว่างไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับ ความสะดวก - ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านนายหญิง หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๑๙๗ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๒๑๕,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๘	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านนาขลุ่ย หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๗๕ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๘๓,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านนายหญิง หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๑๑๑ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๑๒๕,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านนายหญิง-ประปา หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๖๘ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๘๐,๕๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านหนองไทร หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๖๐ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๗๒,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านยายชิ้น หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๓๕ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๔๑,๕๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านนางสาวราย หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๕๕ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๖๘,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ซอยบ้านนางสมพร หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๕๘ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๗๑,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ถนนบรบู่บ้านกรูด หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง ระยะทางประมาณ ๓๐๐ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๓๒๗,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง บ้านนายอานวย(นายหวาน) หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งโคมไฟฟ้า ระยะทางประมาณ ๓๐ เมตร พร้อมไฟฟ้าแสงสว่าง			๘๗,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำและโคมโพไฟร์แสงสว่างจากบ้านผอ.พิชัย-ถนนเลียยมือง หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตาราซ	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมโคมโพไฟร์แสงสว่างระยะทางประมาณ ๗๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบอบต.กำหนด			๘๐๐,๐๐๐		มีการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๘	โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าหนองพรรตัก หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระดั่ง	- เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ปรับปรุงระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมโพไฟร์ระยะทางประมาณ ๔๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๓๓๐,๐๐๐		มีการปรับปรุงระบบไฟฟ้าพร้อมไฟฟ้าแสงสว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ประชาชนได้รับความสะดวก - ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม	จำนวน ๑๘ โครงการ			๐	๔,๔๑๗,๒๐๐	๒,๙๘๔,๖๐๐	๐	๐		

รายละเอียดโครงการพัฒนา

ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๑๕ : ปกป้อง พื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนต่อวิถีการกลายสภาพเป็นทะเลทราย  
หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและพื้นที่สภาพดิน และหยุดยั้งการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ "ยกระดับบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดสมดุลและยั่งยืน"
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง  
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม

๔.๑ กลยุทธ์ สร้างจิตสำนึกและความตระหนักรู้ในการจัดการทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อม

(๑) แผนงานเกษตรและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างประตูด่านน้ำลำเหมืองตลาด - คลองบริบูรณ์ หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	- เพื่อป้องกันน้ำท่วมฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	ประตูด่านน้ำ บ้านเหล็กเหนือ ขนาด ๑x๑ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๒๕๐,๐๐๐		ประตูด่านน้ำ ได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกัน เสียหายของ ฝูจราง จากน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กลำเหมืองบึงทับข้าง หมู่ที่ ๗ บ้านบึงข้าง	- เพื่อป้องกันน้ำท่วมฉิวจากร - ช่วยระบายน้ำ	คลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดภายในกว้าง ๒.๕๐ เมตร ลึก ๑.๗๐ เมตร ยาว ๑,๙๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔,๙๗๕,๐๐๐		คลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ได้รับการก่อสร้าง ๑ แห่ง	- ช่วยป้องกันน้ำท่วม - ช่วยการระบายน้ำ	กองช่าง
รวม	จำนวน ๒ โครงการ			๐	๐	๕,๒๒๕,๐๐๐	๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

ทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลจอหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
  - ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
  - ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๑๖ : ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุกระดับ
  - ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ "เสริมสร้างและพัฒนาคน ชุมชน เมือง และการยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อสังคมคุณภาพสูง"
  - จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี
- ๕.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนและองค์กรทุกภาคส่วน ๕.๔ กลยุทธ์ การพัฒนาและจัดระเบียบของชุมชนและสังคม

(๑) แผนงานคณะชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก		
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)				๒๕๗๐ (บาท)	
๑	โครงการก่อสร้างลานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๖ บ้านระกาย	เพื่อให้ลานกีฬาที่ได้มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๘๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๔๔๙,๐๐๐			๒๕๗๐ (บาท)	สถานกีฬามีการก่อสร้างที่ได้มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลานกีฬาเพื่อการออกกำลังกายและทำกิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างสถานคอนกรีตเสริมเหล็ก สวนสาธารณะหมู่บ้านสิริรัมย์ หมู่ที่ ๗ บ้านบึงทับข้าง	เพื่อให้ประชาชน มีสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ และออกกำลังกาย	ขนาดพื้นที่ลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา ๐.๑๕ เมตร รวมไม่น้อยกว่า ๔๘๔.๖๖ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด		๓๖๐,๐๐๐				๒๕๗๐ (บาท)	จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ ร้อยละ ๘๐ พึงพอใจ	ประชาชนมีสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ และออกกำลังกาย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างสถานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๗ บ้านวังทับข้าง	เพื่อให้มีสถานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๕๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๕๙,๐๐๐				ลานกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลาน กีฬาเพื่อการออก กำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล หญ้าเทียม ๗ คน หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมซัน	เพื่อให้มีสถานที่ให้ ประชาชน ได้ออกกำลังกาย เล่นกีฬา	ขนาดกว้าง ๓๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๓ เมตร หรือพื้นที่สนามไม่น้อยกว่า ๑,๙๔๙ ตารางเมตร (Safety Zone ด้านละ ๑.๕ เมตร) รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๑,๓๗๐,๐๐๐				ร้อยละ ๘๐ ประชาชน พึงพอใจและได้ ใช้ประโยชน์	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัย มีสถานที่ ออกกำลังกาย	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างสถานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๘ บ้านสระธรรมซัน	เพื่อให้มีสถานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๕๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๕๙,๐๐๐				ลานกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลาน กีฬาเพื่อการออก กำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
๖	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ ที่สาธารณประโยชน์ ป่าโนนฝ้าย หมู่ที่ ๙ บ้านสำโรง	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ให้ มีความสะอาด ร่มรื่น สวยงาม	ปรับปรุงภูมิทัศน์ที่สาธารณประโยชน์ พื้นที่ประมาณ ๕ ไร่	๔๕๖,๐๐๐				ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไปที่ได้รับ ประโยชน์จาก การปรับปรุง ภูมิทัศน์	มีการปรับปรุงภูมิ ทัศน์ที่มีความสะอาด ร่มรื่น สวยงาม	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างสถานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๙ บ้านสำโรง	เพื่อให้มีสถานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๕๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๕๙,๐๐๐				ลานกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลาน กีฬาเพื่อการออก กำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างสถานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองออก	เพื่อให้มีสถานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๘๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๙๙,๐๐๐				สถานกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลาน กีฬาเพื่อการออก กำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างสถานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๑๑ บ้านกรูด	เพื่อให้มีสถานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๘๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๙๙,๐๐๐				สถานกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลาน กีฬาเพื่อการออก กำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างสถานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๑๒ บ้านสระตราช	เพื่อให้มีสถานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๘๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๙๙,๐๐๐				สถานกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลาน กีฬาเพื่อการออก กำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างสถานกีฬา คอนกรีตเสริมเหล็กกลางแจ้ง หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองกระด้าง	เพื่อให้มีสถานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับประชาชน ได้ใช้ออกกำลังกาย	พื้นที่ลานกีฬาคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมไม่น้อยกว่า ๗๘๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	๔๙๙,๐๐๐				สถานกีฬามีการ ก่อสร้างที่ได้ มาตรฐาน	ประชาชนได้มีลาน กีฬาเพื่อการออก กำลังกายและทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
รวม	จำนวน ๑๑ โครงการ			๐	๓๖๐,๐๐๐	๕,๘๕๘,๐๐๐	๐	๐		

ส่วนที่ ๔  
บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.๐๓)

บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น  
 ทบวงแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๗  
 องค์การบริหารส่วนตำบลจอกหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา  
 ประเภทครุภัณฑ์

๑.ประเภทครุภัณฑ์ สำนักงาน

๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรและองค์กรให้มีขีดความสามารถในการพัฒนา  
 (๑) แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)		
๑	ตู้เหล็ก แบบ ๒ บาน	เพื่อจัดหาคู่เก็บเอกสาร แบบ ๒ บาน จำนวน ๖ ตู้			๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	การจัดเก็บเอกสารเป็น ระเบียบเรียบร้อย	สำนักปลัด
๒	ตู้เหล็ก แบบ ๒ บาน	เพื่อจัดหาคู่เก็บเอกสาร แบบ ๒ บาน จำนวน ๖ ตู้			๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	การจัดเก็บเอกสารเป็น ระเบียบเรียบร้อย	กองคลัง
		รวม			๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐		

๑.ประเภทครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์

๑.๑ กิลยทุธ์ ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรและองค์กรให้มีขีดความสามารถในการพัฒนา

(๑) แผนงาน คณะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	จอคอมพิวเตอร์	จอคอมพิวเตอร์ สำหรับงานสำนักงาน จำนวน ๕ เครื่อง		๑๐๐,๐๐๐ (บาท)	๑๐๐,๐๐๐ (บาท)	๑๐๐,๐๐๐ (บาท)	๑๐๐,๐๐๐ (บาท)	เพื่อให้การบริการเป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพในการ บริการประชาชน	กองช่าง

๑.ประเภทครุภัณฑ์ ก่อสร้าง

๑.๑ กัลยภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรและองค์กรให้มีขีดความสามารถในการพัฒนา

(๑) แผนงาน เศรษฐกิจชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	เครื่องตัดดิน	๑) ใช้เครื่องยนต์เบนซิน ๒) น้ำหนักของเครื่องตัดดินไม่น้อยกว่า ๘๐ กิโลกรัม ๓) แรงบิดไม่น้อยกว่า ๕ ตัน ๔) ความเร็วในการตัดไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ รอบต่อนาที ปรากฏตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ จำนวน ๒ เครื่อง		๕๐,๐๐๐ (บาท)	๕๐,๐๐๐ (บาท)	๕๐,๐๐๐ (บาท)	๕๐,๐๐๐ (บาท)	เพื่อให้การบริการเป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพในการ บริการประชาชน	กองช่าง