



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ทบทวนครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๕

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลท่งหัวช้าง

1/1 หมู่ 4 ตำบลท่งหัวช้าง

อำเภอท่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน 51160

หมายเลขโทรศัพท์ : 0-5397-5286/08-5695-0751

www.thc.go.th

บันทึกเหตุผลและความจำเป็น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เพิ่มเติมครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบทวนครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เพิ่มเติมครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ และเพิ่มเติมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม และเพื่อรองรับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานอื่น นั้น

เนื่องจากแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง ที่ได้ประกาศใช้ไปแล้วนั้น เพื่อประโยชน์ของประชาชน และโครงการต่าง ๆ เหล่านี้ ยังมิได้ปรากฏอยู่ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๕ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ต่อไป

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๙ และ(ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่น โดยแผนพัฒนาสามารถแก้ไข เพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม โดยให้เป็นไปตามระเบียบนี้ ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน

สารบัญ

	หน้า
๑. บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑)	๑ - ๒
๒. บัญชีโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒)	
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	
- แผนงานสาธารณสุข	๓ - ๔
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	
- แผนงานเคหะและชุมชน	๕ - ๙
- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๑๐- ๕๕
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้านการศึกษา การกีฬา ศาสนา ศิลปวัฒนธรรมและ ภูมิปัญญาท้องถิ่น	
- แผนงานการศึกษา	๕๖
- แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	๕๗
๓. บัญชีโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (แบบ ผ ๐๒/๒)	๕๘ - ๖๒
๔. บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.๐๓)	๖๓ - ๖๔

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๓/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ๑.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป ๑.๒ แผนงานการรักษาความสงบภายใน ๑.๓ แผนงานสาธารณสุข ๑.๔ แผนงานสังคมสงเคราะห์ ๑.๕ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๑๕	๘๐๐,๐๐๐
รวมยุทธศาสตร์ที่ ๑	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๖๐,๐๐๐	๑๕	๘๐๐,๐๐๐
๒) ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ๒.๑ แผนงานเคหะและชุมชน ๒.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๘	๑,๒๓๐,๐๐๐	๓	๕๑๕,๐๐๐	๔	๖๐๐,๐๐๐	๒	๓๕๐,๐๐๐	๒	๓๖๐,๐๐๐	๑๙	๓,๐๕๕,๐๐๐
	๔๒	๒๐,๒๐๒,๐๐๐	๓๕	๑๗,๑๒๙,๖๐๐	๒๓	๘,๐๒๔,๐๐๐	๑๓	๒,๙๐๗,๐๐๐	๑๔	๒,๘๖๖,๐๐๐	๑๒๗	๕๑,๑๒๘,๖๐๐
รวมยุทธศาสตร์ที่ ๒	๕๐	๒๑,๔๓๒,๐๐๐	๓๘	๑๗,๖๔๔,๖๐๐	๒๗	๘,๖๒๔,๐๐๐	๑๕	๓,๒๕๗,๐๐๐	๑๖	๓,๒๒๖,๐๐๐	๑๔๖	๕๔,๑๘๓,๖๐๐
๓) ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจ การเกษตร และการท่องเที่ยว ๓.๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน ๓.๒ แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ ๓.๓ แผนงานการเกษตร												
รวมยุทธศาสตร์ที่ ๓	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๔) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา การกีฬา ศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น												
๔.๑ แผนงานการศึกษา	๑	๑๐,๐๐๐	๑	๑๐,๐๐๐	๑	๑๐,๐๐๐	๑	๑๐,๐๐๐	๑	๑๐,๐๐๐	๕	๕๐,๐๐๐
๔.๒ แผนงานศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	๒	๑๑๐,๐๐๐	๒	๑๑๐,๐๐๐	๒	๑๑๐,๐๐๐	๒	๑๑๐,๐๐๐	๒	๑๑๐,๐๐๐	๑๐	๕๕๐,๐๐๐
รวมยุทธศาสตร์ที่ ๔	๓	๑๒๐,๐๐๐	๓	๑๒๐,๐๐๐	๓	๑๒๐,๐๐๐	๓	๑๒๐,๐๐๐	๓	๑๒๐,๐๐๐	๑๕	๖๐๐,๐๐๐
๕) ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม												
๕.๑ แผนงานการรักษาความสงบภายใน												
๕.๒ แผนงานเคหะและชุมชน												
๕.๓ แผนงานการเกษตร												
รวมยุทธศาสตร์ที่ ๕	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๖) ยุทธศาสตร์การพัฒนา นวัตกรรม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
รวมยุทธศาสตร์ที่ ๖	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
รวมทั้งสิ้น	๕๖	๒๑,๗๑๒,๐๐๐	๔๔	๑๗,๙๒๔,๖๐๐	๓๓	๘,๙๐๔,๐๐๐	๒๑	๓,๕๓๗,๐๐๐	๒๒	๓,๕๐๖,๐๐๐	๑๗๖	๕๕,๕๘๓,๖๐๐

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๓/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง**

แบบ ผ.๐๒

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ย.๔ เมืองแห่งความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ย. ๓ เมืองแห่งคุณภาพชีวิต สุขภาวะและสิ่งแวดล้อมที่ดี

๑. ยุทธศาสตร์ ที่ ๑ การพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

(๑) แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี เสด็จฯ ด้านภัยมะเร็งเต้านม	เพื่อคัดกรองมะเร็งเต้านมประชาชนเพศหญิงที่ ๓๐ ปี ขึ้นไป	เพศหญิง อายุ ๓๐ ปี ขึ้นไป จำนวน ๑๒๐ คน	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	ผู้เข้าร่วมโครงการ ได้รับการตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านม	ผู้เข้าร่วมโครงการปลอดภัยจากโรคมะเร็งเต้านม	สำนักปลัด
๒	โครงการส่งเสริมโภชนาการและสุขภาพอนามัยแม่และเด็กของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	เพื่อส่งเสริมโภชนาการสุขภาพเด็ก	เด็กนักเรียนที่มีภาวะโภชนาการต่ำกว่าเกณฑ์ จำนวน ๑๖๐ คน	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	ผู้เข้าร่วมโครงการ มีภาวะโภชนาการและสุขภาพที่ดี	ผู้เข้าร่วมโครงการ มีน้ำหนักและส่วนสูงตามเกณฑ์	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการพัฒนาระบบ สุขภาพชุมชน ตาม พระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	เพื่อพัฒนาระบบสุขภาพ ในโรงเรียนและชุมชน	โรงเรียนในพื้นที่ จำนวน ๔ แห่ง ๘ หมู่บ้าน	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	โรงเรียนและชุมชน มีระบบสุขภาพ	การมีส่วนร่วมขอ ชุมชนและโรงเรียน	สำนักปลัด
รวมงบประมาณแผนงานสาธารณสุข				๓	๓	๓	๓	๓			
รวมจำนวนโครงการแผนงานสาธารณสุข				๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐			
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ที่ ๑				๓	๓	๓	๓	๓			
รวมจำนวนโครงการยุทธศาสตร์ที่ ๑				๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ย.๒ เมืองแห่งอุตสาหกรรม หัตถ อุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ย. ๒ เมืองแห่งนวัตกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

๒. ยุทธศาสตร์ ที่ ๒ การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน

(๑) แผนงาน เคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งโซลาร์เซลล์ปั๊มบาดาล หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ติดตั้งโซลาร์เซลล์ ปั๊มบาดาล จำนวน ๑ จุด					๑๕๐,๐๐๐	ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	ให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ ๔ จุดละ ๗,๐๐๐ รวม ๓๐ จุด					๒๑๐,๐๐๐	ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการติดตั้งโซลาร์เซลล์ปั๊มบอบบาดาล หมู่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ติดตั้งโซลาร์เซลล์ ปั๊มบอบบาดาล จำนวน ๑ จุด	๑๕๐,๐๐๐					ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๔	โครงการติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ ๕ บ้านโป่งแดง	ให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ ๕ จุดละ ๗,๐๐๐ รวม ๓๐ จุด			๒๑๐,๐๐๐			ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง
๕	โครงการติดตั้งโซลาร์เซลล์ปั๊มบอบบาดาล หมู่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ติดตั้งโซลาร์เซลล์ ปั๊มบอบบาดาล จำนวน ๑ จุด	๑๕๐,๐๐๐					ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๖	โครงการติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	ให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ ๕ จุดละ ๗,๐๐๐ รวม ๓๕ จุด	๒๔๕,๐๐๐					ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง
๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสายบ้านใหม่ศรีบุญเรือง - ถนนหลังอ่างเก็บน้ำบ้านแม่ปิ่นแดง	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้า ยาว ๕๘๐ เมตร ไฟฟ้าสามเฟส		๒๒๕,๐๐๐				ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการติดตั้งโซล่าเซลล์ปั๊มบ่อบาดาล หมู่ ๗ บ้านสัญชัย	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ปั๊มบ่อบาดาล จำนวน ๑ จุด	๑๕๐,๐๐๐					ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๙	โครงการติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซล่าเซลล์ หมู่ ๗ บ้านสัญชัย	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซล่าเซลล์ หมู่ ๗ จุดละ ๗,๐๐๐ รวม ๒๐ จุด			๑๔๐,๐๐๐			ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง
๑๐	โครงการติดตั้งโซล่าเซลล์ปั๊มบ่อบาดาล หมู่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ปั๊มบ่อบาดาล จำนวน ๑ จุด	๑๕๐,๐๐๐					ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๑	โครงการติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซล่าเซลล์ หมู่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบโซล่าเซลล์ หมู่ ๙ จุดละ ๗,๐๐๐ รวม ๑๕ จุด	๑๐๕,๐๐๐					ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	กองช่าง
๑๒	โครงการติดตั้งโซล่าเซลล์ปั๊มบ่อบาดาล หมู่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ปั๊มบ่อบาดาล จำนวน ๑ จุด		๑๕๐,๐๐๐				ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการติดตั้งไฟกิ่ง สาธารณะแบบโซล่า เซลล์ หมู่ ๑๐ บ้าน หนองผำ	เพื่อให้เกิดความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของ ประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบ โซล่าเซลล์ หมู่ ๑๐ จุด ละ ๗,๐๐๐ รวม ๒๐ จุด		๑๔๐,๐๐๐				ปริมาณที่ ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	เกิดความ ปลอดภัยใน ชีวิตและ ทรัพย์สินของ ประชาชน	กองช่าง
๑๔	โครงการติดตั้งไฟกิ่ง สาธารณะแบบโซล่า เซลล์ หมู่ ๑๑ บ้านสัน ดอนมูล	เพื่อให้เกิดความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของ ประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบ โซล่าเซลล์ หมู่ ๑๑ จุด ละ ๗,๐๐๐ รวม ๒๐ จุด	๑๔๐,๐๐๐					ปริมาณที่ ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	เกิดความ ปลอดภัยใน ชีวิตและ ทรัพย์สินของ ประชาชน	กองช่าง
๑๕	โครงการติดตั้งโซล่า เซลล์ปั้มน้ำบาดาล หมู่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำที่สะอาดใน การอุปโภค- บริโภคอย่าง เพียงพอ	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ปั้มน้ำ บาดาล จำนวน ๑ จุด				๑๕๐,๐๐๐		ปริมาณที่ ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี น้ำใช้เพื่อการ อุปโภค- บริโภค อย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๑๖	โครงการติดตั้งไฟกิ่ง สาธารณะแบบโซล่า เซลล์ หมู่ ๑๒ บ้าน ดอยวงค์	เพื่อให้เกิดความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของ ประชาชน	ติดตั้งไฟกิ่งสาธารณะแบบ โซล่าเซลล์ หมู่ ๑๒ จุด ละ ๗,๐๐๐ รวม ๒๐ จุด	๑๔๐,๐๐๐					ปริมาณที่ ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	เกิดความ ปลอดภัยใน ชีวิตและ ทรัพย์สินของ ประชาชน	กองช่าง
๑๗	โครงการติดตั้งโซล่า เซลล์ปั้มน้ำบาดาล หมู่ ๑๒ บ้านดอยวงค์	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำที่สะอาดใน การอุปโภค- บริโภคอย่าง เพียงพอ	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ปั้มน้ำ บาดาล จำนวน ๑ จุด			๑๕๐,๐๐๐			ปริมาณที่ ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี น้ำใช้เพื่อการ อุปโภค- บริโภค อย่าง เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๘	โครงการติดตั้งตู้ควบคุมไฟฟ้า ๓ เฟส (ตู้ MBD) พร้อมสายเมน สนามกีฬาบ้านดอยวงศ์ หมู่ ๑๒	เพื่อให้การควบคุมระบบไฟฟ้าที่ใช้ดำเนินงานในสนามกีฬา ดอยวงศ์ หมู่ที่ ๑๒ มีประสิทธิภาพมากขึ้น	ติดตั้งระบบ (ตู้ MBD) พร้อมสายเมน ๑ จุด			๑๐๐,๐๐๐			ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จ และได้มาตรฐาน	ระบบไฟฟ้า สนามกีฬา ดอยวงศ์ มีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
๑๙	โครงการติดตั้งสปอร์ตไลท์ สนามกีฬาบ้านดอยวงศ์ หมู่ ๑๒	เพื่อให้มีไฟส่องสว่างภายในสนามกีฬาเพื่อใช้ในการทำกิจกรรมและเล่นกีฬา	ติดตั้งระบบไฟสปอร์ตไลท์ภายในสนามกีฬาดอยวงศ์ตามแบบประมาณการกองช่าง				๒๐๐,๐๐๐		ปริมาณที่ดำเนินการแล้วเสร็จ และได้มาตรฐาน	สนามกีฬามีไฟส่องสว่างทำให้มีความสะดวกในการจัดกิจกรรมและเล่นกีฬามากขึ้น	กองช่าง
รวมงบประมาณแผนงานเคหะและชุมชน				๘	๓	๔	๒	๒			
รวมจำนวนโครงการแผนงานเคหะและชุมชน				๑,๒๓๐,๐๐๐	๕๑๕,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๖๐,๐๐๐			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ย.๒ เมืองแห่งอุตสาหกรรม หัตถ อุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ย. ๒ เมืองแห่งนวัตกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

๒. ยุทธศาสตร์ ที่ ๒ การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน

(๒) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายปุดใจแก้ว หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๖๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๙๕ ตารางเมตร	๔๗๒,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายพิเชษฐ์สุดำ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๙๔ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๘๒ ตารางเมตร	๓๔๖,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายวงศ์แก้ว วงษา หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๐ ตารางเมตร		๒๑,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายกองต้นตานะ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๘๐ ตารางเมตร		๔๖๓,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายหล้าใจจันทร์คำ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ตารางเมตร		๙๑,๖๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายกันสุขบุญฮ่อม หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๗๔ ตารางเมตร		๑๐๕,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายวิชัย ตันตนะ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ตารางเมตร		๓๕๗,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายสวัสดิทอง จันทร์คำ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๕๘ ตารางเมตร		๑๕๕,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายธงชัย อ่อนใจ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๕๔ ตารางเมตร			๒๑๑,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย นายกองคำ จันท์คำ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ตารางเมตร			๑๐๙,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังรอบป่าช้า หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ เมตร			๘๘๘,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย นายคำเสาร์ จันท์คำ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๓ ตารางเมตร			๕๘,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายณะดี คำอ่อน หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๓๔ ตารางเมตร			๑๔๐,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายจันทร์ คำหล้า หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๑๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๓๖ ตารางเมตร				๓๗๘,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายมีด เงินคำ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๔๗ ตารางเมตร				๘๙,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยข้าง รร.สามัคคีศรีวิชัย หมู่ที่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๔ ตารางเมตร				๕๒,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	โครงการเป่าบำบัดน้ำ หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัดน้ำ จำนวน ๑ จุด				๘,๐๐๐		ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๘	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ ๔ บ้านหัวขัว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ บ่อ				๒๓๐,๐๐๐		ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๙	โครงการจัดทำโรงจอดรถ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนและหน่วยงานอื่นที่มาติดต่อราชการ ได้มีที่จอดรถ มีความสะดวกในการติดต่อราชการ	จัดทำโรงจอดรถ อบต. ทุ่งหัวช้าง ตามแบบประมาณการกองช่าง อบต. ทุ่งหัวช้าง	๒๕๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนที่มาติดต่อราชการสามารถจอดรถได้สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสายซอย บ้านนายผัดเสาร์ ตีบแก้ว หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ตารางเมตร					๑๐๙,๐๐๐	ปริมาณก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัยอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย นายกันที่ คำฝั้น หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๖๖ ตารางเมตร					๒๑๙,๐๐๐	ปริมาณก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสายหลังบ้านนายเล็ก สู่ หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้ อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตรหรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๐๘ ตารางเมตร					๒๔๓,๐๐๐	ปริมาณก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน นายอินปืด ตันตนะ หมู่ ๔ บ้านหัวขัว	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้ อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๙๐ ตารางเมตร					๒๓๓,๐๐๐	ปริมาณก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย ทุ่งหนองบัว จุดที่ ๒ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตารางเมตร	๕๙๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย ใจบ้านดอยแก้ว หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ตารางเมตร	๑๐๙,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๒๖	โครงการเป่าบำบัดบาดาล หมู่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัดบาดาล จำนวน ๑ จุด	๘,๐๐๐					ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยฝายห้วยแครง ลพ.ถ. ๔๑๐๗๙ หมู่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๒๐ ตารางเมตร	๒๕๑,๐๐๐					ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายกันยี่ ตีบพะดู หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๘๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๔๖ ตารางเมตร		๓๒๕,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายจะทองเป็ง หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๔๓ ตารางเมตร		๑๔๖,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายธีระ นาวา หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๔๐ ตารางเมตร		๑๔๔,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยนายเมธา ใจมา ลพ.ถ. ๔๑๐๔๗ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๐๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๐๙ ตารางเมตร		๓๖๒,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้านนายลอยพอ หัวยาว หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๓๐ ตารางเมตร		๑๙๘,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายแปงเปี้ยแดง หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตารางเมตร			๒๘๖,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายยูแซเปี้ยแดง หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๙๙ ตารางเมตร			๒๓๘,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายป้อเคกองคำ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๔๐ ตารางเมตร			๑๔๔,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓๖	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๕ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ ๕ บ้านโป่งแดง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๕ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ บ่อ			๒๓๐,๐๐๐			ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๗	โครงการขยายไหล่ทาง คอนกรีตเสริมเหล็ก ลพ.ถ.สาย ๔๑๐๐๗ บ้านโป่งแดง-บ้านสัญญาณชัย (สายบน)	เพื่อให้ประชาชน สัญจรได้อย่าง สะดวกและ	ขยายไหล่ทาง ขนาดกว้าง ๑ เมตร ยาว ๒๕ เมตร ลึก ๑ เมตร			๒๒๐,๐๐๐			ปริมาณงานที่ ดำเนินการ เสร็จและได้ มาตรฐาน	การสัญจร สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๓๘	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย นายผัดแก้ว จุม หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชน สัญจรได้อย่าง สะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๖๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้าง ข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๔๘๖ ตารางเมตร				๒๘๙,๐๐๐		ปริมาณ งานที่ ก่อสร้างแล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	การสัญจร สะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายแก้วจู บุญปิ่น หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๘๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๕๘ ตารางเมตร				๓๓๒,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายยวงแก้ว บุญปิ่น หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๔๐ เมตร				๓๒๑,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายเสาริโชนะกาลัง หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๖๐ ตารางเมตร				๕๖๗,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายหล้า จุฑา หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๓๑ ตารางเมตร					๑๓๙,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายป้อวี ดิ่งุ่น หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๖๕ ตารางเมตร					๑๕๘,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายตีบแวนาวา หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๕๑ ตารางเมตร					๒๑๐,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย นายสนทยาเมืองกาวา หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๐๒ ตารางเมตร					๒๔๐,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยใจบ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๙๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๓๖๘ ตารางเมตร	๒๑๙,๐๐๐						ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔๗	โครงการวางท่อประปา หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	วางท่อระบบประปา หมู่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง ๑ จุด	๒๐๐,๐๐๐						ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภคเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๘	โครงการเป่าบำบัด หมู่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้มีน้ำที่ สะอาดในการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัด จำนวน ๑ จุด	๘,๐๐๐					ปริมาณงานที่ ดำเนินการ แล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี น้ำใช้ เพื่อการ อุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๔๙	โครงการขุดเจาะบ่อ บาดาลขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร หมู่ที่ ๖ แม่ปิ่นแดง	เพื่อให้มีน้ำที่ สะอาดในการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบำบัด หมู่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ บ่อ	๒๓๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ ดำเนินการ แล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี น้ำใช้ เพื่อการ อุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอย ห้วยปู่ตอง หมู่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๔๐๐ ตารางเมตร		๘๒๕,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้างบ้าน นายศรีมาใต้ตา หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๘๐ เมตร		๒๘๖,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕๒	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก สุเมื้อ หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	คลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๑ เมตร ลึก ๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร		๗๔๘,๐๐๐				ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายเลียบพระคู หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปันแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๖๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๘๓ ตารางเมตร			๖๔๒,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านช่างพล หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปันแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๖๐ ตารางเมตร			๙๗,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนางสายทองใต้ตา หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ตารางเมตร				๙๑,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้างสวนนายทุน หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๑๕ ตารางเมตร					๑๘๘,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้าน นางธิดา คำตัน หมู่ที่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๑๙ ตารางเมตร	๓๐๙,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายห้วยน้ำดิบ หมู่ที่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๓๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๓๒ ตารางเมตร	๕๕๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๕๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้าน นายโมแก้ว บุญฮอม หมู่ที่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๕๐ ตารางเมตร	๒๖๘,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้างบ้าน นายกันดา จันทร์คำ หมู่ที่ ๗ บ้านสัญชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๑๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๓๓ ตารางเมตร	๓๗๖,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๖๒	โครงการเสริมทำนบกินดินและขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยต้นฝิ่ง หมู่ ๗ บ้านสัญชัย	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยต้นฝิ่ง กว้าง ๑๑ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร ลึก ๒.๕ เมตร	๓๐๐,๐๐๐					ปริมาณก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๓	โครงการเป่าบำบัดน้ำ หมู่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้มีน้ำที่ สะอาดในการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัดน้ำ จำนวน ๑ จุด		๘,๐๐๐				ปริมาณงาน ที่ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี น้ำใช้เพื่อการ อุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๖๔	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๑ สัญชัย หมู่ที่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้ประชาชน สัญจรได้อย่าง สะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๑๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้าง ข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๘๗๖ ตารางเมตร			๕๑๗,๐๐๐			ปริมาณงานที่ ก่อสร้างแล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	การสัญจร สะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
๖๕	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้าน นายสี เงินคำ หมู่ที่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้ประชาชน สัญจรได้อย่าง สะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้าง ข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือ พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตารางเมตร			๕๙๐,๐๐๐			ปริมาณงานที่ ก่อสร้างแล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	การสัญจร สะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข่อยอยู่ข้างอุ๊ต หมู่ที่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๙๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๙๒ ตารางเมตร			๔๖๗,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๖๗	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร หมู่ที่ ๗ บ้านสัญญาชัย	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุด			๒๓๐,๐๐๐			ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายคำสุข คำตา หมู่ที่ ๗ บ้านสิญชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๙๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๗๔ ตารางเมตร				๓๔๒,๐๐๐		ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๖๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้าน นายนิลุเสาร์เย็น หมู่ที่ ๗ บ้านสิญชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๐๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๐๔ ตารางเมตร					๔๗๕,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๗๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้าน นายปรีชา บารมี หมู่ที่ ๗ บ้านสิญชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๐๑ ตารางเมตร					๑๒๑,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้านนายอินธรรม ตันตนะ หมู่ที่ ๗ บ้านสุขชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๘๑ ตารางเมตร					๒๒๗,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๗๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้านนายตีบเสาร์ อ่อนใจ หมู่ที่ ๗ บ้านสุขชัย	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๖๐ ตารางเมตร					๒๑๕,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้างอารามบ้านดงตะวันออก หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๑๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๓๓ ตารางเมตร	๓๗๖,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๗๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายกองจันทร์ธา หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๕๑ ตารางเมตร	๒๑๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๗๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายเสาร์ วันดู หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๑๐ ตารางเมตร	๑๒๖,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน นายเถิงแก้ว แกะแจ๊ะ หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๔๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๒๖ ตารางเมตร	๔๓๑,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๗๗	โครงการเป่าบำบัดบาดาล หมู่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัดบาดาล จำนวน ๑ จุด	๘,๐๐๐					ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗๙	โครงการรื้อถอนถังเก็บน้ำระบบประปา บ้านดง หมู่ที่ ๙	เนื่องจากระบบประปาเก่าใช้งานมานานและการก่อสร้างมีความสูงเกรงว่าหากไม่ดำเนินการรื้อถอนอาจทำให้เกิดอันตรายกับชาวบ้านได้	รื้อถอนและขนย้าย ระบบประปา บ้านดง จำนวน ๑ จุด	๒๐๐,๐๐๐					ปริมาณดำเนินการรื้อถอนแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	เกิดความปลอดภัยกับชาวบ้านมากขึ้น	กองช่าง
๘๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าบ้าน นายจันทร์ดี บุญปัน หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๗๕ ตารางเมตร		๒๒๔,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายใจบ้านดง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๗๑ ตารางเมตร		๑๐๓,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้าน นายผัดเกียง วงศ์ษา หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๕๔ ตารางเมตร		๒๑๑,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายศรี อุ้นเรือน หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๘๗ ตารางเมตร		๒๓๑,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้าน นายคำจันทร์คำ หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๔๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๒๙ ตารางเมตร		๒๕๖,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้าน นางปืด ตีบแก้ว หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๓๒ ตารางเมตร		๘๐,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘๖	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร หมู่ที่ ๙ บ้านดง	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ บ่อ		๒๓๐,๐๐๐				ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต สายซอยบ้านตั้งข้าว หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๙๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๘๒ ตารางเมตร	๑๖๙,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตสายซอยนางราตรี สุตำ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๘๑ ตารางเมตร	๒๒๗,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต สายซอยนายสมใจ ยอดจันทร์ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๒๐ ตารางเมตร	๒๕๑,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตสายซอย นายสมชัย วงษา หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๕๕ ตารางเมตร	๑๕๓,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๙๑	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำห้วยหนองผำ สวนนายสุตอง ห้วยยาว หมู่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขุดลอกคลองส่งน้ำห้วยหนองผำ กว้างเฉลี่ย ๑ เมตร ยาวเฉลี่ย ๑๐๐ เมตร ลึก ๑ เมตร	๓๕,๐๐๐					ปริมาณดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙๒	โครงการขุดลอกฝายห้วยสาย จุดที่ ๒ หมู่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขุดลอกฝายห้วยสาย จุดที่ ๒ กว้างเฉลี่ย ๖.๕ เมตร ยาวเฉลี่ย ๒๐ เมตร ลึก ๒.๕ เมตร	๒๐,๐๐๐					ปริมาณดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๙๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ลพ.ถ. ๔๑๐๖๘ สายซอย นายพงษ์แก้ว จู๊จี้ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ ตารางเมตร		๘๘๘,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๙๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๒ บ้านหนองผำ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๒ ตารางเมตร		๕๗,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙๕	โครงการเป่าบำบัด หมู่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้มีน้ำที่ สะอาดในการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัด จำนวน ๑ จุด		๘,๐๐๐				ปริมาณงาน ที่ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี น้ำใช้เพื่อการ อุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๙๖	โครงการขุดเจาะบ่อ บาดาล ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร หมู่ ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้มีน้ำที่ สะอาดในการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ ๑๐ บ้านหนองผำ ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุด	๒๓๐,๐๐๐					ปริมาณงาน ที่ดำเนินการ แล้วเสร็จ และได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี น้ำใช้เพื่อการ อุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๙๗	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ หมู่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้เพื่อการ เกษตรอย่าง เพียงพอ	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำ หมู่ ๑๐ บ้านหนองผำ จำนวน ๕ จุด			๑๐๐,๐๐๐			ปริมาณ ก่อสร้างแล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	ประชาชน มีน้ำใช้ เพื่อ การเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายงยุทธ ตำรางเมธิ หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๔๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๒๙ ตารางเมตร		๒๕๖,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้าน นางอรณี วันดู หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๔๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๓๒ ตารางเมตร		๒๕๗,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน นางโชติดา จันทร์คำ หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร		๑๘๐,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๐๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน นายจันทร์ คำ ผื่น หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๙๐ ตารางเมตร			๑๑๙,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๐๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายอิสัน คำผื่น หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๔๐ ตารางเมตร			๑๔๔,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐๓	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ลึก ๔๓-๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ บ่อ			๒๓๐,๐๐๐			ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ และได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๐๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน นายสุข มอยทา หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๗๐ ตารางเมตร			๑๖๒,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐๕	โครงการเป่าบำบัดน้ำดื่ม หมู่ ๑๑ บ้านสันตอมูล	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัดน้ำดื่ม จำนวน ๑ จุด				๘,๐๐๐		ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ และได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๐๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน นายจันทร์ดี บุดดี หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันตอมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๔๗ ตารางเมตร					๘๙,๐๐๐	ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ และได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้านนายวรวิทย์สุภา หมู่ที่ ๑๒ บ้านดอยวงค์	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๗ เมตร ไหล่ทางลูกรัง กว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๔๑ ตารางเมตร	๘๖,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๐๘	โครงการขยายไหล่ทางคสล.ถนนสาย ลพ.ถ. ๔๑๐๐๖ กม. ที่ ๒.๔-๔.๙ ช่วงที่ ๑ (ม. ๑๐-ม. ๑๒)	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ขยายไหล่ทางคอนกรีต กว้างข้างละ ๑ เมตร ยาว ๑.๑๐๐ กม. หน้า ๐.๑๕ เมตร	๗๐๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๐๙	โครงการขยายไหล่ทางคสล.ถนนสาย ลพ.ถ. ๔๑๐๐๖ กม.ที่ ๒.๔-๔.๙ ช่วงที่ ๒ (ม. ๑๒ หน้าวัดม่วงคำ)	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ขยายไหล่ทางคอนกรีต กว้าง ๒ เมตร ยาว ๑๕๐ กม. หน้า ๐.๑๕ เมตร	๔๕๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑๐	โครงการขยายไหล่ทาง คสล. ถนนสาย ลพ.ถ. ๔๑๐๐๖ กม.ที่ ๒.๔-๔.๙ ช่วงที่ ๓ (ม. ๑๒-ม.๗)	เพื่อให้ประชาชน สัญจรได้อย่าง สะดวกปลอดภัย	ขยายไหล่ทางคอนกรีต กว้างข้างละ ๑ เมตร ยาว ๑.๑๐๐ กม. หน้า ๐.๑๕ เมตร	๗๐๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ ก่อสร้างแล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	การสัญจร สะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
๑๑๑	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย นางเงิน มอยทา หมู่ที่ ๑๒ บ้าน ดอยวงค์	เพื่อให้ประชาชน สัญจรได้อย่าง สะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๓ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้าง ข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๓๙ ตารางเมตร	๓๓,๐๐๐					ปริมาณงานที่ ก่อสร้างแล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	การสัญจร สะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
๑๑๒	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยข้างสนามกีฬา ดอยวงค์ หมู่ ๑๒ บ้านดอยวงค์	เพื่อให้ประชาชน สัญจรได้อย่าง สะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร ไหล่ทาง ลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๔๘๐ เมตร	๒๘๖,๐๐๐					ปริมาณงานที่ ก่อสร้างแล้ว เสร็จและได้ มาตรฐาน	การสัญจร สะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑๓	โครงการเป่าบำบัดน้ำดื่ม ๑๒ บ้านดอยวงศ์	เพื่อให้มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	เป่าล้างบำบัดน้ำ จำนวน ๑ จุด		๘,๐๐๐				ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๑๔	โครงการก่อสร้างอาคารอำนวยการสนามกีฬา หมู่ที่ ๑๒ บ้านดอยวงศ์	เพื่อใช้เป็นอาคารความสะอาดในเพณีกิจกรรมกีฬาและงานอื่นๆ	ก่อสร้างอาคารอำนวยการ ขนาด ๖ x ๑๒ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			ปริมาณก่อสร้างแล้วเสร็จและได้	มีอาคารเพื่อใช้จัดงานประเพณี	อบต. ทุ่งหัวช้าง
รวมจำนวนโครงการแผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา				๓๕	๒๙	๒๒	๑๒	๑๔			
รวมงบประมาณแผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา				๙,๑๗๗,๐๐๐	๗,๒๒๓,๖๐๐	๖,๐๒๒,๐๐๐	๒,๗๐๗,๐๐๐	๒,๘๖๖,๐๐๐			
รวมจำนวนโครงการยุทธศาสตร์ที่ ๒				๔๓	๓๒	๒๖	๑๔	๑๖			
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ที่ ๒				๑๐,๔๐๗,๐๐๐	๗,๗๓๘,๖๐๐	๖,๖๒๒,๐๐๐	๒,๘๖๗,๐๐๐	๓,๒๒๖,๐๐๐			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ย. ๔ เมืองแห่งความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ย ๓ เมืองแห่งคุณภาพชีวิต สุขภาวะและสิ่งแวดล้อมที่ดี

๓. ยุทธศาสตร์ ที่ ๔ การพัฒนาด้านการศึกษา การกีฬา ศาสนา ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

(๑) แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการเลี้ยงปลาตู้ใน บ่อซีเมนต์แบบผสมผสาน	เพื่อให้นักเรียน มีความรู้ และเป็น การส่งเสริมอาชีพ ให้กับนักเรียน	จำนวนเด็กนักเรียน ๑๗๙ คน	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ ร้อยละ ๘๐ ของกลุ่ม เป้าหมาย มี ความพึง พอใจมาก	นักเรียน มีความรู้ และ ความเข้าใจ ในอาชีพ	โรงเรียน สามัคคีศรีวิชัย
รวมงบประมาณแผนงานการศึกษา				๑	๑	๑	๑	๑			
รวมจำนวนโครงการแผนงานการศึกษา				๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด เมืองแห่งความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ย.๓ เมืองแห่งคุณภาพชีวิต สุขภาวะและสิ่งแวดล้อมที่ดี

๔. ยุทธศาสตร์ ที่ ๔ การพัฒนาด้านการศึกษา การกีฬา ศาสนา ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

(๑) แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการส่งเสริมงานประเพณีสงกรานต์บ้านดง หมู่ ๙	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีท้องถิ่น	ประชาชน จำนวน ๕๐๐ คน	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ ๘๐ ของกลุ่มเป้าหมาย มีความพึงพอใจมาก	มีการอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่นสืบต่อไป	คณะกรรมการหมู่ ๙ บ้านดง
๒	โครงการมหกรรมแข่งขันชกมวยไทย ต้านภัยยาเสพติด	เพื่อส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนและประชาชนได้ออกกำลังกายและใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์	เด็ก เยาวชน และประชาชน จำนวน ๑,๐๐๐ คน	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ ๘๐ ของกลุ่มเป้าหมาย มีความพึงพอใจมาก	เด็ก เยาวชน และประชาชน ได้ออกกำลังกายและใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์	กองการศึกษาฯ
รวมงบประมาณแผนงานการศึกษา				๒	๒	๒	๒	๒			
รวมจำนวนโครงการแผนงานการศึกษา				๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐			
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ที่ ๔				๒	๒	๒	๒	๒			
รวมจำนวนโครงการยุทธศาสตร์ที่ ๔				๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๓/๒๕๖๕

แบบ ผ.๐๒/๒

องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง

สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ย.๒ เมืองแห่งอุตสาหกรรม หัตถ อุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ย. ๒ เมืองแห่งนวัตกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

๒. ยุทธศาสตร์ ที่ ๒ การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน

(๑) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ทุ่งหนองบัว จุดที่ ๑ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๙๕ เมตร ไหล่ทางลูกรัง กว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๓๘๐ ตารางเมตร	๑,๔๐๒,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ทุ่งหนองบัว หมู่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ ขนาดกว้าง ๑ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ลึก ๑ เมตร	๓,๙๕๑,๐๐๐					ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต สายซอยสุสานบ้านหนองผำ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองผำ	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐ เมตร	๑,๔๒๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทุ่งเด่น ตอน ๒ หมู่ที่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	๑,๙๐๐,๐๐๐					ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต สาย บ้านสันดอนมูล - แม่ตีน ลพ.ถ. ๔๑๐๐๒ หมู่ ๑๑ บ้านสันดอนมูล	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓,๔๐๐ เมตร	๒,๐๐๒,๐๐๐					ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย แม่อยู่ใต้ ลพ.ถ. ๔๑๐๘๑ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๙๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๗๐๐ ตารางเมตร		๑,๕๙๘,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ซอยศูนย์การศึกษาพิเศษ ลพ.ถ. ๔๑๐๕๑ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๙๒๐ ตารางเมตร		๑,๑๓๑,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๑ ห้วยแคลง ลพ.ถ. ๔๑๐๓๕ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๑๖๐ ตารางเมตร		๑,๒๗๓,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยห้วยแม่ปิ่นแดง หมู่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๔,๐๐๐ ตารางเมตร		๒,๐๐๒,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รางเมนใต้ หมู่ที่ ๖ บ้านแม่ปิ่นแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	คลองส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๑ เมตร ลึก ๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร		๑,๘๐๐,๐๐๐				ปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอยแก้ว - ห้วยแม่อยู่ ลพ.ถ.๔๑๐๑๘ หมู่ที่ ๕ บ้านโป่งแดง	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓,๔๐๐ ตารางเมตร		๒,๐๐๒,๐๐๐				ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยห้วยน้ำขาว - บ้านดอนมูล หมู่ ๖	เพื่อให้ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๒๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓,๔๐๐ ตารางเมตร			๒,๐๐๒,๐๐๐			ปริมาณงานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มาตรฐาน	การสัญจรสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
รวมจำนวนโครงการแผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา				๕	๖	๑	๐	๐			
รวมงบประมาณแผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา				๑๐,๖๗๕,๐๐๐	๙,๙๐๖,๐๐๐	๒,๐๐๒,๐๐๐	-	-			
รวมจำนวนโครงการยุทธศาสตร์ที่ ๒				๕	๖	๑	๐	๐			
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ที่ ๒				๑๐,๖๗๕,๐๐๐	๙,๙๐๖,๐๐๐	๒,๐๐๒,๐๐๐	-	-			

บัญชีครุภัณฑ์
สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง
ประเภทครุภัณฑ์

ประเภทครุภัณฑ์ โรงงาน

(๑) แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องเป่าลม (แบบสะพาย)	จัดซื้อเครื่องเป่าลม (แบบสะพาย) HT-EB๗๕๐ Model : ๑E๔๘F กำลังเครื่อง : ๒.๗ KW/๗๐๐๐r/min เครื่องยนต์ : ๖๓ CC ถังน้ำมัน : ๑.๘ ลิตร น้ำหนัก : ๙/๑๐ KGS ขนาดบรรจุ : ๔๐*๓๕*๒๗ CM จำนวน ๒ เครื่อง ๆ ละ ๕,๕๐๐ บาท	๑๑,๐๐๐					ประชาชน ได้รับความอำนวยความสะดวก และรวดเร็วในการป้องกันไฟฟ้า	สำนักปลัด

ประเภทครุภัณฑ์ การเกษตร

(๑) แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๒	เลื่อยยนต์	ขนาด / ลูกสูบ : ๗๒.๒ CC. วัตต์ / แรงม้า : ๓,๙๐๐ วัตต์(kW) / ๕.๓ HP แรงม้า รอบต่อนาที : ๙,๕๐๐ rpm speed : ๒,๘๐๐ rpm น้ำหนักเครื่อง : ๖.๒ กิโลกรัม แผ่นบังโซ่ : ๒๕ นิ้ว Sound pressure leves lpeq to lso ๒๒๘๖๘ : ๑๐๖ dB (A) Sound power leves Lw to lso ๒๒๘๖๘ : ๑๑๘ dB (A) โซ่ : ๓/๘ นิ้ว น้ำหนักเครื่องพร้อมบาร์ : ๘.๔ กิโลกรัม ประเภทเครื่องยนต์ : เครื่องยนต์น้ำมันเบนซิน ๒ จังหวะ ลูกสูบ ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง : ๐.๖๘ ลิตร ความจุถังน้ำมันหล่อโซ่ : ๐.๓๖ ลิตร ค่าความยาวบาร์ ; ๒๐ นิ้ว ๒๕ นิ้ว ๓๐ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง	๓๖,๕๐๐					ประชาชนได้รับความสะดวก และรวดเร็วในการแก้ปัญหา	สำนักปลัด



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวนครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕
เพิ่มเติมครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๕ และเปลี่ยนแปลงครั้งที่ ๒ / ๒๕๖๕

.....
ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
ทบพวนครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพิ่มเติมครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๕ และเปลี่ยนแปลงครั้งที่ ๒ / ๒๕๖๕ ตามระเบียบ
กระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่
๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น ประชาคม
ท้องถิ่นและสภาองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง ไปแล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความในหมวดที่ ๕ ข้อ ๒๔ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำ
แผนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑
จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๕ และเปลี่ยนแปลงครั้งที่ ๒ /
๒๕๖๕ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาในบึงบประมาณ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารที่
แนบมาพร้อมนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕


(นายบัณฑิต คำตา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง