



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)
เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566



องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพร่ง
อำเภอคำชะโนด จังหวัดนครราชสีมา

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปรง อำเภอตำบลขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ยุทธศาสตร์	2566		2567		2568		2569		2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์: เติร์ตด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
งานก่อสร้าง	0	0	25	5,158,500	49	22,234,140	45	15,816,800	16	22,484,100	135	65,693,540
งานกิจการประปา	0	0	0	0	2	900,000	2	900,000	4	1,600,000	8	3,400,000
งานไฟฟ้าและประปา	0	0	0	0	1	250,000	1	600,000	0	0	2	850,000
2. ยุทธศาสตร์ด้านคุณภาพชีวิตและสังคม												
งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	1	10,000	2	60,000	1	50,000	2	330,000	1	50,000	7	500,000
งานระดับก่อนวัยเรียนและประถมศึกษา	2	0	2	25,000	2	25,000	2	25,000.00	2	25,000.00	10	100,000
งานบริการสาธารณสุขและงานสาธารณสุขอื่นๆ	0	0	2	245,000	1	20,000	1	20,000	1	20,000	5	305,000
งานสวัสดิการสังคมและสังคมสงเคราะห์	0	0	6	190,000	6	190,000.00	6	190,000.00	6	190,000.00	24	760,000
งานส่งเสริมและสนับสนุนความเข้มแข็งชุมชน	0	0	2	62,000	2	62,000	2	62,000	2	62,000	8	248,000.00

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาและพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปง อำเภอตำบลขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ยุทธศาสตร์	2566		2567		2568		2569		2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
งานศาสนาวัฒนธรรมท้องถิ่น	0	0	1	35,000	1	40,000	1	40,000	1	40,000	4	155,000.00
3.ยุทธศาสตร์ด้านการศึกษา												
งานระดับก่อนวัยเรียนและประถมศึกษา	0	0	4	1,905,800	4	1,905,800	4	1,905,800	4	1,905,800	16	7,623,200
4.ยุทธศาสตร์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม												
งานบริการสาธารณสุขและงานสาธารณสุขอื่นๆ	0	0	1	2,000	1	10,000	1	10,000	1	10,000	4	32,000
งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	0	0	8	147,900	5	90,000	4	70,000	4	70,000	21	377,900
งานส่งเสริมการเกษตร	0	0	2	25,000	2	30,000	2	30,000	2	30,000	8	115,000
งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ	0	0	3	100,000	3	130,000	3	130,000	3	130,000	12	490,000
5.ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี												
งานบริหารทั่วไป	0	0	12	860,000	12	860,000	12	860,000	12	860,000	48	3,440,000

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566
 องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปง อำเภอคำชะอี จังหวัดนครราชสีมา

ยุทธศาสตร์	2566		2567		2568		2569		2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
งานวางแผนสถิติและวิชาการ	0	0	2	70,000	2	70,000	2	70,000	2	70,000	8	280,000
งานบริหารงานคลัง	0	0	4	155,000	4	155,000	4	155,000	4	155,000	16	620,000
รวม	3	10,000	76	9,041,200	98	27,021,940	94	21,214,600	65	27,701,900	336	84,989,640

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

อบต.บ้านแปงร่ง ตำบลขุนทด จ.นครราชสีมา

สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์	2566		2567		2568		2569		2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
งานก่อสร้าง	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	28,710,000
รวม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	28,710,000

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปรง อำเภอคำชะโนด จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลกดิจิทัลที่สำคัญของภูมิภาค Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9

9.1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อมต่อได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึง โครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน

9.4 ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานและปรับปรุงอุตสาหกรรมเพื่อให้เกิดความยั่งยืน โดยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรและการใช้เทคโนโลยีและกระบวนการทางอุตสาหกรรมที่สะอาดและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น โดยทุกประเภทกำลังดำเนินการตามขีดความสามารถของแต่ละประเทศ ภายในปี 2573

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ส่งเสริมพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจท่องเที่ยว การค้า การลงทุน อุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ
จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมือง

1. ยุทธศาสตร์ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง ถนน สะพาน ทางระบบน้ำให้ตั้งมีมาตรฐาน สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย

1.2 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและขยายเขตน้ำประปาให้ทั่วถึง

1.3 กลยุทธ์การติดตั้ง ปรับปรุง บำรุงรักษาและขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะให้ทั่วถึง

1.4 กลยุทธ์การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคและการเกษตร

1.5 กลยุทธ์การพัฒนาบริการสาธารณะที่ประชาชนพึงได้รับ

1.1) แผนงาน เทหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค โครงการขยายเขตไฟฟ้า แรงต่ำ จากวัดภูเขาตื้น ถึง บ้านนางแพงศรี เบ็ตขุนทด บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชน มีไฟฟ้าใช้ เกิด ความปลอดภัย ในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า แรงต่ำ ระยะทาง 600.00 เมตร และติดตั้งหม้อแปลง	-	-	-	600,000	-	ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้ เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ เกิดความปลอดภัย ในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
2	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค โครงการขยายเขตไฟฟ้า แรงต่ำ จากไร่นายชูธรรม คึกขุนทด ถึง สามแยกไร่นาย ไพรวัลย์ หาดขุนทด บ้านเสลา หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชน มีไฟฟ้าใช้ เกิด ความปลอดภัย ในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ขยายเขตระบบจำหน่าย ไฟฟ้าแรงต่ำ ระยะทาง 170.00 เมตร	-	-	250,000	-	-	ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้ เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ เกิดความปลอดภัย ในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม	2 โครงการ			-	-	250,000	600,000	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านปรัง อำเภอตำบขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความรู้ความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9

9.1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื้อเพลิงดี ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความยั่งยืนที่ดีของมนุษย์โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน

9.4 ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานและปรับปรุงอุตสาหกรรมเพื่อให้เกิดความยั่งยืน โดยเพิ่มประสิทธิภาพที่ใช้ทรัพยากรและเทคโนโลยีและการลงทุนทางอุตสาหกรรมที่สะอาดและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น โดยทุกประเทศกำลังดำเนินการตามขีดความสามารถของแต่ละประเทศ ภายในปี 2573

จ. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ส่งเสริมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจการท่องเที่ยว การค้า การลงทุน อุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ
1. ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง ถนน สะพาน ทางระบบน้ำให้ทั่วถึงมีมาตรฐาน สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย

1.2 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและขยายเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ให้ทั่วถึง

1.3 กลยุทธ์การติดตั้ง ปรับปรุง บำรุงรักษาและขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะให้ทั่วถึง

1.4 กลยุทธ์การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคและเกษตรกรรม

1.5 กลยุทธ์การพัฒนาบริการสาธารณะที่ประชาชนพึงได้รับ

1.2) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนดินจากบ้านนางรำพัง เกิดจุดรัศถึงคลองสาธารณะบ้านหนองบัวโคก หมู่ที่ 1	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนดิน กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,500.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 900.00 ลบ.ม.	-	155,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
2	โครงการขยายไหล่ทาง 2 ช่วง จากถนนทางหลวงหมายเลข 201 (ซอยข้างวัด) ถึงบ้านนางรำวัน ราชาวัตร บ้านหนองบัวโคก หมู่ที่ 1	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ขยายไหล่ทาง 2 ช่วง ละ 0.30 เมตร ยาว 400.00 เมตร	-	-	-	200,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนน ดสส. จากโรงเรียนสมพงษ์ พงษ์สัน ถึงบ้านนาขวิโรจน์ ศรีทอง บ้านหนองบัวโคก หมู่ที่ 1	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน ดสส. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 170.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 510.00 ตร.ม. วางท่อ 1 จุด ยานนาวรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	298,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัววัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
4	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางเขียน เข็มขุนทนต์ บ้านนายสมบุรณ์ ภู่งอก	เพื่อให้มีถนนที่ตัด	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 500.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า	-	-	1,450,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและทัศนียภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง	
บ้านหนองบัวโลก หมู่ที่ 1	โครงการเกษตร	2,500.00 ตร.ม.										
5	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางเขียน เข็มขุนทนต์ บ้านนางสายตา เข็มขุนทนต์	เพื่อให้มีถนนที่ตัด	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 6.00 เมตร ยาว 297.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า	-	-	1,034,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและทัศนียภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง	
บ้านฝายโบลต์ หมู่ที่ 2	โครงการเกษตร	1,782.00 ตร.ม.										
6	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางจำหรีด ศรีอยสูงเนิน ถึงหน้าวัดบ้านฝายโบลต์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่ตัด	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 153.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า	-	350,000	420,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและทัศนียภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง	
		เพื่อการเกษตร	612.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ต่างชนิดข้างละ 0.25 เมตร									

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาขุขันธ์ จอมใจ บริสุทธ ถึงบ้านนาขุขันธ์ท้าย พลอยขุนทด บ้านฝายโบริด หมู่ที่ 2	เพื่อให้ถนนที่ตัด มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 65.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 260.00 ตร.ม.	-	-	152,100	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาขุขันธ์ อื่นขุนทด ถึงบ้านนาขุขันธ์ ภูมขุนทด บ้านฝายโบริด หมู่ที่ 2	เพื่อให้ถนนที่ตัด มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 37.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 148.00 ตร.ม.	-	86,600	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	โครงการซ่อมแซมถนนหินคลุกจากหลังโรงเรียนบ้านฝายโบสถ์ถึงไร่ นางแปร เพ็ญศรี บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ การตั้งอยู่ไร่-นา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 3,600.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,440.00 ลบ.ม.	-	-	842,400	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางตั้งอยู่ไร่	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการตั้งอยู่ไร่และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างวงเวียนทางร่วม (หูช้าง) ทางโค้งถนน คสล. ในหมู่บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้ความปลอดภัยในการตั้งอยู่ไร่-นา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างวงเวียนทางร่วม กว้าง 1.50 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 20.00 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 30.00 ตร.ม.	-	-	-	18,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางตั้งอยู่ไร่	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการตั้งอยู่ไร่และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการซ่อมแซมถนน กสล. จากบ้าน นายวสันต์ โพธาศรี ถึงศาลาประชาคม บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่เข้า มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนน กสล.กว้าง 4.00 เมตร ยาว 320.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 1,280.00 ตร.ม.	-	-	748,800	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง หลัก
12	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนาย ธีระพงษ์ สันขุนทด ถึงบ้าน นางหนูค่าย เจริญสุข บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่เข้า มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 95.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 28.50 ลบ.ม.	-	-	29,000	-	-	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างระบบ น้ำจากป่าช้า บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9 ถึงบ้านนายกองบุญ เตียนขุนทด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบบน้ำ ระยะทาง 300.00 เมตร	-	-	-	350,000	-	มีระบบ น้ำพമ്പชน ประชาชน มีความ พึงพอใจ	สามารถระบบน้ำ ได้และลดปัญหา ความเดือดร้อน ของประชาชน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	โครงการขยายเตียงตามสายจากบ้านนายศราวุฒิวัดขุนทด ถึงฟาร์มไก่บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อขยายระบบการส่งสัญญาณเสียงตามสายภายในหมู่บ้านขยายจุดแพร่เสียงตามสายให้ครอบคลุม	ขยายระบบเสียงตามสายระยะทาง 800.00 เมตร	-	-	100,000	-	-	ระบบสัญญาณเสียงตามสายครอบคลุมฟาร์มที่ตนเองทำถึง	ประชาชนได้รับทราบการประชาสัมพันธ์ข่าวสารที่ชัดเจนถูกต้อง	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บริเวณขอบสระระดับบ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9 ถึง บ้านนางพชรินทร์ พัดขุนทด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้ถนนที่ตัดมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 200.00 ตร.ม. ก่อสร้างให้หลักทางตามสภาพพื้นที่	-	-	1,717,000	-	-	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีความปลอดภัยในชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนาประคิมฐ์ ชาวต้นเตี๊ยะ ถึงบ้านนางสำริศ จอดนอก บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้ถนนที่ตัดมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 102.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 30,600 ลบ.ม.	-	37,000	-	-	-	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
17	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนาขุขันธ์ชาติวงษ์ถึงบ้านจรรยา	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 23.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า	-	10,000	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและคุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง	
18	โครงการซ่อมแซมถนนคสล. จากบ้านนาขลุ่ยถึงบ้านนาขลุ่ย	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ	ซ่อมแซมถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีปริมาณหินที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า	-	93,600	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและคุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง	
19	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาขลุ่ยถึงบ้านนาขลุ่ย	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 150.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 600.00 ตร.ม.	-	351,000	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและคุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
20	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีตจากบ้านนายกองบุญ เตียนขุนทด ถึงที่สาธารณะประโยชน์ บ้านหนองบรีอ หมู่ที่ 9 (ป่าช้า) บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้มีถนนที่สะดวกสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม.	-	-	-	-	-	480,000 (บาท)	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความรู้ความเข้าใจด้านการสัญจร	ประชาชนได้รับความรู้ความเข้าใจด้านการสัญจร	กองช่าง
21	โครงการซ่อมแซมถนนคสล. จากบ้านนายสมชา เว็ดสูงเนิน ถึงบ้านนางละม้าย เสาโกมุด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้มีถนนที่สะดวกสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 120.00 ตร.ม. พร้อมลงไหล่ทางตามสภาพพื้นที่	-	71,100	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความรู้ความเข้าใจด้านการสัญจร	ประชาชนได้รับความรู้ความเข้าใจด้านการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
22	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น (ห้วยล้าลุง) บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีฝายน้ำล้นที่ได้มาตรฐาน ใช้ได้ทุกฤดูกาล	ก่อสร้างฝายน้ำล้น ยาว 23.00 เมตร กว้าง 8.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	650,000	-	มีฝายน้ำล้นที่ที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำใช้ได้อย่างพอเพียง	กองช่างหลัก	
23	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก จากถนนางซุพิน ตำบลสูงเนิน ถึง นานาขยจำเนียร ไซชุมชนบ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 790.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 276.50 ตบ.ม.	-	281,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	
24	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางระบายน้ำจากศาลาตำบลบ้านถึงบ้านกลาง ชุมชนพัฒนาบ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 6.00 เมตร ยาว 120.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 720.00 ตร.ม.	-	-	500,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
25	โครงการก่อสร้างถนนดินจากไร่ นายพจน์ บินขุนทด ถึง นายแดง แพทย์สันติเยะ บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4**	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต คินตม ไม่น้อยกว่า ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนดิน กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,700.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาตร คินตม ไม่น้อยกว่า 680.00 ลบ.ม.	-	-	128,000	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชน ได้รับความ สะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาถือ ชอมขุนทด ถึง ตามแยกบ้าน นางนพรัตน์ ไซขุนทด บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 102.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 306.00 ตร.ม.	-	-	185,500	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชน ได้รับความ สะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากไร่บางจุด ไซขุนทด เชื่อม ถนนบ้านจะนู (ตำบลหนองบัวตะเกียด) บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 350.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 122.50 ลบ.ม.	-	-	-	149,000	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชน ได้รับความ สะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
28	โครงการซ่อมแซมถนน หินคลุกจากฝายหัวลำสูง ถึง บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5 บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่เสถียร มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 700.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 245.00 ลบ.ม.	-	-	-	-	298,000 (บาท)	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง ทางสัญจร	ประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
29	โครงการปรับปรุงท่อ ระบายน้ำ บริเวณนา นางประนอม เขตโคกสูง บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้การระบาย น้ำมีความคล่องตัว ลดปัญหาน้ำท่วม ขัง และลดปัญหา ถนนพังเสียหาย	วางท่อระบายน้ำ กสล. ขนาด น้ำมีค่าความคล่องตัว 0.80 เมตร จำนวน 1 จุด จำนวน 10 ท่อน พร้อมขน รถต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	25,000	-	-	มีท่อที่ได้ มาตรฐาน ระบายน้ำ ที่คล่อง ตัว	ช่วยให้มีน้ำไหลได้ สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วม ขัง ลดปัญหาถนน พังเสียหาย	กองช่าง
30	โครงการวางท่อระบายน้ำ บริเวณ นานางประนอม เขตโคกสูง บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้การระบาย น้ำมีความคล่องตัว ลดปัญหาน้ำท่วม ขัง และลดปัญหา ถนนพังเสียหาย	วางท่อระบายน้ำ กสล. ขนาด น้ำมีค่าความคล่องตัว 0.80 เมตร จำนวน 1 จุด จำนวน 10 ท่อน พร้อมขน แวนรถต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	25,000	-	-	มีท่อที่ได้ มาตรฐาน ระบายน้ำ ที่คล่อง ตัว	ช่วยให้มีน้ำไหลได้ สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วม ขัง ลดปัญหาถนน พังเสียหาย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
31	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากบ้านนายจรัส ตีขุนทดถึง บ้านนางสาวรายโกกลางศรี บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่คู่มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 368.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,472.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้เรียบร้อย เหลือข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	-	800,000	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและทัศนียภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่างหลัก
32	โครงการซ่อมแซมถนนหินคลุกจากบ้านนายจรัส ตีขุนทดถึงบ้านนางสาวรายโกกลาง บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่คู่มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 368.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 147.20 ต.ม.	-	-	-	180,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
33	โครงการขยายเขตไฟฟ้า ต่อม่วงจากบ้านนายสมจิตร ไชยณรงค์ เข้มบ้านระหว หมู่ที่ 7 บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าต่อม่วง ระยะทาง 700.00 เมตร	-	-	450,000	-	-	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
34	โครงการติดตั้ง โสภ่งเซลล์จาก อบต.บ้านแปรง ถึงบ้านหูลู่ หมู่ที่ 10(จุดเชื่อมต่อ) บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง ระยะทาง 500.00 เมตร	-	-	-	-	-	350,000	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และมีไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะอย่างทั่วถึง	กองช่าง
35	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำลำห้วยโกรกน้ำกรายบ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้การระบายน้ำมีการล่องตัวลดปัญหาน้ำท่วมขังและลดปัญหาถนนพังเสียหาย	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø1.00 เมตร จำนวน 1 จุด ระยะ 3 แถว ระยะ 8 ท่อน จำนวน 24 ท่อน พร้อมขมบแวนรอยต่อด้วยปูนทราย	-	-	-	45,000	-	-	มีท่อที่ใส มีมาตรฐาน ระบายน้ำได้ดี	ช่วยให้มีน้ำไหลได้สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
36	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำลำห้วยโกรกน้ำกรายบ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้การระบายน้ำมีการล่องตัวลดปัญหาน้ำท่วมขังและลดปัญหาถนนพังเสียหาย	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø1.00 เมตร จำนวน 1 จุด ระยะ 3 แถว ระยะ 7 ท่อน จำนวน 21 ท่อน พร้อมขมบแวนรอยต่อด้วยปูนทราย	-	-	42,000	-	-	-	มีท่อที่ใส มีมาตรฐาน ระบายน้ำได้ดี	ช่วยให้มีน้ำไหลได้สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
37	โครงการซ่อมแซมถนน ที่มดลูกจากนานาประสิทธิภาพ ชุมชนต.เชื่อมบ้านระแหง หมู่ที่ 7 บ้านแปลงใหม่ พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,000.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 400.00 ตบ.ม.	-	-	-	-	486,000	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความ ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาขันธ์ นนท์ขุนทด ถึง บ้านนาง พิลาวรรณ ใต้ซึ่ง บ้านแปลงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 120.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกไหลทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	67,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากหอกระจ่ายข้าว ถึง บ้านนางแวว โกลีตังพุด บ้านแปลงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 125.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกไหลทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	68,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
40	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุก จากไร่ นายธีระ บหารีระกุล ถึง ไร่ นางอำนาจ ฝ่ายใต้ บ้านปรังใหม่ พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อใหม่ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 450.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 157.00 ลบ.ม.	-	-	-	192,000	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง	
41	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนางลัดดา ศรีขุนทดถึงบ้านนายสุวรรณ ดีคำ บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อใหม่ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 3.50 เมตร ยาว 110.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 38.50 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 3.00 เมตร ยาว 190.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตรหิน คลุกไม่น้อยกว่า 112.00 ลบ.ม.	-	120,000	350,000	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง	
42	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนายสมนึก อุษณัฐนิศากร ถึงบ้าน นายคมสัน ไร่กษุณทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อใหม่ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 320.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 112.00 ลบ.ม.	-	113,700	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
43	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากถนนทางหลวง 201 เชื่อม บ้านปรังใหม่- พัฒนา หมู่ที่ 4 บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้มีถนนที่ตัด มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 515.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 206.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,485.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 594.00 ลบ.ม.	-	250,000	1,200,000	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการ ใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนางสำราญ กษิรินทร์ เชื่อมบ้านหัวนา ค.หนองไทร อ.ด่านขุนทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้มีถนนที่ตัด มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 340.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 136.00 ลบ.ม.	-	-	138,040	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการ ใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสมภพ งันขุนทด ถึงบ้านนางรำพึง งันขุนทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้มีถนนที่ตัด มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 260.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 1,120.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	608,400	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการ ใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
46	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เพื่อให้นักเรียนที่ได้อาศัยบ้านนายศร สีขุนทด ถึงบ้านนายศร สีขุนทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้ถนนที่ได้อาศัยบ้านนายศร สีขุนทด การสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 280.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,120.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	655,200	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายศร สีขุนทด ถึงบ้านนายศร สีขุนทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้ถนนที่ได้อาศัยบ้านนายศร สีขุนทด การสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 340.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,700.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	994,500	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความปลอดภัยและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น บริเวณนา นายวีระ บ่อขุนทด, นายนายชวาท ทัพหนองแวง และนายชวาทชัยน เลขขุนทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้ฝายน้ำล้นที่ได้มาตรฐาน ใช้ได้ทุกฤดูกาล	ก่อสร้างฝายน้ำล้น ยาว 300.00 เมตร กว้าง 4.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	400,000	-	ฝายน้ำล้นที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำใช้อย่างพอเพียง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
49	โครงการติดตั้งไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ จากบ้านบางไถ่หุ่งนง ชูปขุนทด ถึง บ้านนาง กัลยกร ศรีขุนทด และ บ้านนายสมนึก สุขภูวนิศากร ถึงบ้านนายคมสัน หักขุนทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้ประชาชน มีไฟฟ้าใช้เกิด ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งระบบไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ 1.ติดตั้งไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ ระยะทาง 350.00 เมตร 2.ติดตั้งไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ ระยะทาง 320.00 เมตร	-	-	-	175,000	-	ประชาชน มีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมี ไฟฟ้าส่องสว่าง ทางสาธารณะ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
50	โครงการขยายให้ล่าทางถนน คสล. จากบ้านนายสมภพ ชื่นขุนทดถึงบ้านนางสำรวม พันชนะ บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้มีถนนที่เต็ม มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	เพื่อให้มีถนนที่เต็ม มาตรฐานสำหรับ 0.30 เมตร ยาว 500.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหิน ปลูกไม่น้อยกว่า 30.00 ลบ.ม	-	-	37,000	-	-	ประชาชน 80 ร้อยละ ได้รับ ความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความ สะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	กองช่าง			
51	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากหมู่บ้านประจักษ์ชุมบ้านหนองสะแก หมู่ที่ 5 ต.หนองโพธิ์ อ.คำชะโนด จ.นครราชสีมา บ้านประจักษ์ชุม หมู่ที่ 6	เพื่อให้มีถนนที่ขี้นมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 158.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 632.00 ตร.ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 112.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 448.00 ตร.ม.	-	350,000	250,000	-	-	-	ประชาชน 80 % ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
52	โครงการก่อสร้างถนนดิน จากบ้านบึงพิท เชื่อมถนนบ้านคูขาดใต้ บ้านประจักษ์ชุม หมู่ที่ 6	เพื่อให้มีถนนที่ขี้นมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน ดิน กว้าง 6.00 เมตร ยาว 370.00 เมตร หนา 0.80 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,776.00 ตร.ม. พร้อมวางท่อ คสล. ขนาด Ø 0.80 เมตร 1 จุด จำนวน 7 ท่อน พร้อมขมแนวรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	330,000	-	-	-	ประชาชน 80 % ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัววัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
53	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสมณะ สมขุนทด ถึงบ้านนายสมาน สมขุนทด บ้านประจักษ์ หมู่ที่ 6	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 240.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 720.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	421,200	-	ประชาชน 80% ได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	
54	โครงการซ่อมแซมถนน หินคลุกจากสามแยก บ้านนางมยุธา บิขุนทด ถึง ไร่ นายถิ ไร่ขุนทด บ้านระเียว หมู่ที่ 7	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,035.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,017.50 ตบ.ม. วางท่อ 1 จุด พร้อมขนำแนวร้อยท่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	1,032,800	-	-	ประชาชน 80% ได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	
55	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากไร่นางสมพอ ไร่ขุนทด ถึง บ้านนายทองคำ เขียวสูงเนิน บ้านระเียว หมู่ที่ 7	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 400.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,600.00 ตบ.ม. วางท่อ 4 จุด พร้อมขนำแนวร้อยท่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	162,400	-	-	ประชาชน 80% ได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
56	โครงการก่อสร้างถนน หินคูกอกที่บ้านนาย ประเพ็ญ เพ็ชรขุนทด ถึง บ้านนายฉาย เขียวสูงเนิน บ้านระไหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต	ก่อสร้างถนนหินคูกอก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 85.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคูกอกไม่น้อยกว่า 34,000 ลบ.ม. ทางการเกษตร	-	-	35,000	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง หลัก
57	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางอ่อน นาสวัสดิ์ ถึง บ้านนางแดงอ่อน บุญเรือง บ้านระไหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 106.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 530,00 ตร.ม. ลงหินคูกอกให้ต่าง เหลือข้างละ 0.25 เมตร วางท่อจำนวน 1 จุด ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมขนานว รอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	344,000	-	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้าน ไร่นายมนตรี ศรีสังข์ ถึง ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต. บ้านแปรง บ้านระไหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,000.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 5,000.00 ตร.ม. ลงให้ต่างตามสภาพพื้นที่	-	-	-	2,925,000	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
59	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากบ้านนาห้วยชัยภูมิ ถึงบ้านนาห้วยชัย อียบสุวรรณ บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 140.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 700.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ลู่ทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	409,500	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและมีความพึงพอใจต่อการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
60	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากบ้านนาห้วยชัย อียบสุวรรณ ถึง บ้านนาแสวง รวดเร็ว บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 5.00 เมตร ยาว 121.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 605.00 ตร.ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 5.00 เมตร ยาว 379.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,895.00 ตร.ม.	-	350,000	110,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากสระหลวง ถึงสวนบัว ถึงวัดคูขาดใต้ บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 1,043.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 365.05 ลบ.ม.	-	-	371,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	รวม			
62	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากโรงเรียนบ้านประดู่งาม ถึงบ้านนาตาล ธิมะคี บ้านอุซาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่สะดวกสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 970.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 4,850.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้เลี้ยวทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร พร้อมวางท่อ 1 จุด	-	-	-	-	-	2,840,000 (บาท)	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางแสง รวดเร็ว ถึงบ้านนางแพงศรี เบ็ญชนทด บ้านอุซาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่สะดวกสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 300.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,500.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้เลี้ยวทางเฉลี่ยข้างละ 0.30 เมตร	-	-	878,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
64	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางแพงศรี เบ็ญมาหาด ถึงสามแยก วัดภูเขาตเหนือ บ้านภูเขา หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่สะดวกสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 600.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 3,000.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	1,760,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความประทับใจในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	
65	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากสามแยกวัดภูเขาตเหนือ ถึงถนนทางหลวงหมายเลข 201 บ้านภูเขา หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่สะดวกสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 673.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 3,365.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร วางท่อ 1 จุดพร้อมขนำแนวรอยต่อท่อคู่วางในทราย	-	-	-	-	1,968,800	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความประทับใจในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความประทับใจในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
66	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากบ้านนางเงินดี อปสุวรรณ ถึง ถนนหลวงหมายเลข 201 บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ตัดมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,073.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 10,365.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ห่าง เหลือข้างละ 0.25 เมตร วางท่อ 1 จุด พร้อมขบแนวรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	-	-	-	6,064,000	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากสระหลวง ถึงบ้านนางหนูเหล่า 1 หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ตัดมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 200.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 800.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ห่าง เหลือข้างละ 0.25 เมตร	-	-	468,000	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
68	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างโซลาร์เซลล์ จากโรงเรียนบ้านประดู่งาม ถึง วัดคูขาดใต้ บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่างโซลาร์เซลล์ จำนวน 3 จุด	-	-	75,000	-	-	-	ประชาชน มีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และมีไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
69	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างโซลาร์เซลล์จากถนนทางหลวงหมายเลข 201 ถึงบ้านนางแพงศรี เบ็ญชนทด บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่างโซลาร์เซลล์ จำนวน 4 จุด	-	-	-	100,000	-	-	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างทาง	กองช่าง
70	โครงการขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่างจากถนนทางหลวงหมายเลข 201 ถึงบ้านนางแพงศรี เบ็ญชนทด บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 2 จุด	-	-	50,000	-	-	-	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างทาง	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนาหุนหล้าไปชุมชนทดถึง ถนนเส้นหลังฟาร์มที่บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6.00 เมตร ยาว 430.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 258,000 ลบ.ม.	-	-	-	262,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
72	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังจากไร่ นางทองเล็กอ้อมแปราชุนทด ถึง ไร่ นายบุญส่ง เข้มมะสัง บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	วัตถุประสงค์	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,500.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตรลูกรังไม่น้อยกว่า 600.00 ต.น.ม.	-	-	-	300,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและทัศนียภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	
73	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากแยกวัดคูขาดเหนือถึง คลองโกรกน้ำกราย บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	วัตถุประสงค์	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 520.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,600.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคดุกให้ต่ำกว่าเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	1,521,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	
74	โครงการก่อสร้างระบบขนาน้ำจากบ้านนายเขหรือชัยป้อมมี ถึง ตามแยกบ้านนายสมนึก ริมเขต บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	วัตถุประสงค์	ก่อสร้างระบบขนาน้ำความยาว 200.00 เมตร	-	-	-	50,000	-	มีระบบขนาน้ำเพิ่มขึ้น ประชาชนมีความพึงพอใจ	การระบอบนํ้าเป็นระบบมากขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
75	โครงการก่อสร้างระบบ น้ำจากบ้านนางจอมศรี โพธิ์ทอง ถึงบ้านนางสมพร หมั่นงาน บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง สร้าง เส้นทางระบายน้ำ และอำนวยความสะดวก สะดวกในการใช้ เส้นทางสัญจร	ก่อสร้างระบบน้ำ โดยการตัดถนนคอนกรีต 2 ด้าน ด้านที่ 1 กว้าง 5.00 เมตร ด้านที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ก่อสร้างระบบน้ำ จำนวน 2 ด้าน ๆ ละ 15.00 เมตร	-	160,000	-	-	-	ไม่มีน้ำ ท่วมขัง	ช่วยให้มีน้ำไหลได้ สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาหน้า ท่วมขัง	กองช่าง หลัก
76	โครงการซ่อมแซมราง ระบายน้ำจากบ้านนางสมพร หมั่นงาน ถึง บ้านนายจอย ผ่องสุรัส บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ระบบน้ำ ใต้สะพานยังคงใช้งาน	ซ่อมแซมรางระบายน้ำ ขนาด ยาว 25.00 เมตร	-	-	50,000	-	-	ไม่มีน้ำ ท่วมขัง	ช่วยให้มีน้ำไหลได้ สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาหน้า ท่วมขัง	กองช่าง
77	โครงการซ่อมแซมถนน หินคูกอกจากไร่ นางหูกาย พลอยขุนทด ถึง ไร่ นายหญิง โพลาศรี บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคูกอก จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 5.00 เมตร ยาว 330.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีริมถนนหิน คูกอก ไม่น้อยกว่า 165.00 ซม. ช่วงที่ 2 กว้าง 5.00 เมตร ยาว 3,209.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีริมถนนหินคูกอก ไม่น้อยกว่า 1,769.50 เมตร	-	200,000	2,200,000	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
78	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายชำนาญ โพธิ์คำศรี ถึงบ้านนายแสวง มทามนต์ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ตัดมาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 75.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 225.00 ตร.ม.	-	136,500	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายคนึง ไปชนบทถึงบ้านนายละมัย ตำบลบ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ตัดมาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 250.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 750.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร พร้อมวางท่อ 3 จุด ยานแนวรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	-	450,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
80	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายก้าน พัฒพาน ถึงบ้านนางจรีรภา มทามนต์ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อใหม่ถนนที่ตัดมาตราบฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 75.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 300.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้เลี้ยวทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	168,000	-	-	-	ประชาชน 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
81	โครงการซ่อมแซมถนน	เพื่อใหม่ถนนที่ตัดมาตราบฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 130.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 39.00 ลบ.ม.	-	-	-	48,000	-	-	ประชาชน 80 ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
82	โครงการซ่อมแซมถนน ถนนคดจากบ้านนางอก พานวงศ์ ถึงบ้านนายถนนม ชุมพพทรา บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อใหม่ถนนที่ใต้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 120.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 36.00 ลบ.ม.	-	-	43,700	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
83	โครงการก่อสร้างถนนดิน ลงหินคลุกจากไร่หลวงพ่อ วิเชียร เบื้องต้นทีก ถึง ไร่นาง บรรเลง หมายชัย บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ใต้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 3,200.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,280.00 ลบ.ม.	-	-	-	-	-	1,562,000	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
84	โครงการซ่อมแซมถนน หินคลุกจากโรงงานออก ทางวงศ์ถึง ไร่นายเซ่ง โพลาศรี บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 4,500.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 2,250.00 ลบ.ม.	-	-	-	-	2,735,000 (บาท)	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง
85	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาทองแดง หมู่มา ถึง บ้านนายเซ่ง โพลาศรี บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 55.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 165.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ต่าง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	110,000	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง
86	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกบริเวณคลอง จากนา นางศรีวัล พุทธชาติ ถึงนายสมศักดิ์ ไขขุนทด บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 2,550.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,020.00 ลบ.ม.	-	-	-	-	1,240,000 (บาท)	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
87	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากบ้านนางวงเดือน เพ็ญชัยชัย ถึง บ้านนางกิม สมยศต์ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 200.00 ตร.ม. และขนส่งผลผลิตพร้อมลงหินลูกรังให้ผ่านทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 200.00 ตร.ม.	-	-	-	130,000	-	ประชาชน 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
88	โครงการก่อสร้างถนน หินคดจากไร่บางไทรต้น วิถีชุมชน ถึงบ้าน นายถาวร ไชขุนทด บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ก่อสร้างถนนหินคด กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคดไม่น้อยกว่า 20.00 ตบ.ม.	ก่อสร้างถนนหินคด กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคดไม่น้อยกว่า 20.00 ตบ.ม.	-	-	28,000	-	-	ประชาชน 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง
89	โครงการก่อสร้างถนน หินคดจากไร่บางออก ฟานวงศ์ ถึง ไร่ นายสัมพันธ์ พันชนะ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ก่อสร้างถนนหินคด กว้าง 4.00 เมตร ยาว 570.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคดไม่น้อยกว่า 228.00 ตบ.ม.	ก่อสร้างถนนหินคด กว้าง 4.00 เมตร ยาว 570.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคดไม่น้อยกว่า 228.00 ตบ.ม.	-	-	-	276,000	-	ประชาชน 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
90	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกบริเวณสะพานบ้าน หนองปรือ เชื่อมถนน อบจ. นม. 08201 (สายบ้านแปรง - หนองกรด)บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 150.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 450.00 ลบ.ม.	-	-	-	254,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง	
91	โครงการก่อสร้างทาง ระบายน้ำบริเวณนาของเจ้าปี เพ็ญชัย ถึง นานาง อุดมลักษณ์ พัดพาน บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้การระบาย น้ำมีการคล่องตัว ลดปัญหาที่ท่วม ขัง	ก่อสร้างทางระบายน้ำ ระยะทาง 200.00 เมตร	-	-	-	50,000	-	มีระบบระบายน้ำ ที่เพิ่มขึ้น ประชาชนมีความพึงพอใจ	สามารถระบายน้ำ ได้และลดปัญหา น้ำท่วมขังของ ประชาชน	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
92	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากโรงงานรองแก้ว โพธารณี ถึง สระคูชาตน้อย บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 2,500.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,000.00 ลบ.ม.	-	-	-	-	-	1,216,000 (บาท)	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง
93	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายฉลอง หมายถึง ถึง ไร่ นายจำปี พันธุ์สระ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,100.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 4,400.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	-	-	2,452,000	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
94	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสมพร หมู่บ้านงานถึงบ้านนายจอย ฝ่อจตุรัส บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อเพิ่มถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 120.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 480.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	276,800	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน	กองช่าง	
95	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนางอัญชลี พิเศษรม ถึง บ้านนายเลิศ มทามนต์ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 16.00 ลบ.ม.	-	-	20,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
96	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนางปั่น โม่งปราณีต ถึงบ้านนาย ประทีน ตึกษา บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ใต้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 20.00 ลบ.ม.	-	-	24,300	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
97	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนายถ่าน พัพพาน ถึง บ้านนายสมจิตร โม่งปราณีต บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ใต้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 16.00 ลบ.ม.	-	-	-	19,500	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
98	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนายเจริญ บุขุนทด ถึงบ้านเสมา ทับขุนทด บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ใต้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 20.00 ลบ.ม.	-	-	-	-	24,300	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	รวม			
102	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านบางสาคร มกมชุนทด ถึงบ้านบางประมง หอมชุนทด บ้านหลัง หมู่ที่ 10	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.50 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 175.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	104,000	-	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง หลัก
103	โครงการซ่อมแซม ถนน คสล. บริเวณประตูทางเข้าวัด บ้านหลัง (หลังศาลตาบ้าน) บ้านหลัง หมู่ที่ 10	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซม ถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 200.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 800.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	-	-	448,000	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
104	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านบางพูนริน เกษมชุนทด ถึง บ้านนาง ทองม้วย เกตุชุนทด บ้านหลัง หมู่ที่ 10	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.50 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 175.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	104,000	-	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			งบประมาณ								
		(ผลผลิตของโครงการ)	2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
105	โครงการก่อสร้างถนนดินเรียบคลองโกรกม่วง (จากสระน้ำบ้านหลัง ถึง สะพานบ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9) บ้านหลัง หมู่ที่ 10	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน กว้าง 3.00 เมตร ยาว 515.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 232.00 ลบ.ม.	-	39,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
106	โครงการก่อสร้างถนนดินคูกจากคลองโกรกม่วง ถึง นานางสมบูรณ์ ถนนอมสวน บ้านหลัง หมู่ที่ 10	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 250.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 75.00 ลบ.ม.	-	-	-	92,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกและสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
107	โครงการก่อสร้างสนามกีฬาบริเวณศาลาประชาคม บ้านหลัง หมู่ที่ 10	-เพื่อให้มีสนามกีฬา ให้ประชาชนได้ออกกำลังกายพักผ่อนหย่อนใจ	ก่อสร้างสนามกีฬา จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	350,000	-	มีสนามกีฬาได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	เด็กและเยาวชนได้ใช้สนามกีฬาฝึกซ้อมเล่นกีฬา มีสุขภาพที่ดี	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
108	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำบริเวณหลังโรงเรียนบ้านแปรง ถึงบ้านนางยวน ลานชุมชนทด (ถนนทางหลวงหมายเลข 201)	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซึ่งมีเส้นทางระบายน้ำได้สะดวกขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำระยะทาง 500.00 เมตร	-	-	-	300,000	-	มีรางระบายน้ำเพิ่มขึ้น ไม่มีปัญหา น้ำท่วมซึ่ง	การระบายน้ำ เป็นระบบ สะดวกมากขึ้น ลดปัญหา น้ำท่วมซึ่ง	กองช่าง
109	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายนิติพงษ์ หมู่ 18ตส ถึงบ้านนายเกลี้ยง บินขุนทด บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล.จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 จากสามแยก ถึง บ้านนายเกลี้ยง บินขุนทด กว้าง 3.00 เมตร ยาว 220.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 660.00 ตร.ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 55.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 220.00 เมตร	-	361,000	125,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและทัศนียภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกสบาย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
110	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสมาน กึกสูงเนิน ถึงถนนทางหลวงหมายเลข 201 บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,200.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้เลี้ยวทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ	-	-	-	672,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยและสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
111	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ จากบ้านนายสมาน กึกสูงเนิน ถึงถนนทางหลวงหมายเลข 201 บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน 3 จุด จำนวน 21 ท่อน พร้อมยาแนวรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	-	120,000	-	ไม่มีน้ำท่วมขัง	ช่วยให้น้ำไหลได้สะดวกรวดเร็ว ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
112	โครงการติดตั้งท่อสูงกระจายข่าว บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อขยายระบบ การส่งสัญญาณเสียงตามสายภายในหมู่บ้านขยายจุดแพร่เสียงตามสายให้ครอบคลุม	ติดตั้งท่อกระจายข่าว จำนวน 2 จุด 1.บริเวณหน้าบ้านนายเกียรติพงษ์ ทาดขุนทด 2.บริเวณหน้าบ้านนายอ่าว ไชยทะเล	-	-	-	100,000	-	ระบบสัญญาณเสียงตามสายสัมพันธ์เชื่อมโยงกัน	ประชาชนได้รับทราบการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารที่ชัดเจนถูกต้อง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
113	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางนรินทร์ วิทยาลัยสูงเนิน ถึงบ้าน นายเกียรติพงษ์ หาดขุนทด บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 800.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,200.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกไหลทาง เอลียข้างละ 0.25 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ	-	-	-	672,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและคุณภาพชีวิตดีขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง	
114	โครงการก่อสร้างที่ขยยะบ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อจัดทำที่ขยยะใหญ่หลักวิชาการ มีการกำจัดขยยะอย่างมีประสิทธิภาพ และเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคสู่ประชาชน	จัดทำ/ดำเนินการ ก่อสร้างที่ขยยะ จำนวน 1 แห่ง	-	-	400,000	-	-	มีที่ขยยะที่ถูกหลักสุขาภิบาล ถูกหลักวิชาการ	สามารถกำจัดขยยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ หลักสุขาภิบาล และลดการกระจายของเชื้อโรคสู่ประชาชนได้	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
116	โครงการวางท่อระบายน้ำ คลองลำสูง บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน 2 จุด จำนวน 12 ท่อน พร้อมขุดแนวร่องต่อท่อด้วย ปูนทราย	-	-	-	90,000	-	งบเงิน ท่วมขัง	ช่วยให้พื้นที่ไหลได้ดี สะดวกรวดเร็ว ลดปัญหาหน้าท่วม ขัง	กองช่าง	
117	โครงการขุดลอกสระน้ำ ขนาดใหญ่ (บ่อแดง) บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อให้สามารถ กักเก็บน้ำใช้ใน การบริโภคได้ มากขึ้น	ขุดลอกสระน้ำ(บ่อแดง) จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	450,000	-	สระน้ำมี ความกว้าง และความลึก มากขึ้น	ประชาชนใน พื้นที่น้ำไว้ใช้ใน อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
118	โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้า ส่องสว่าง หน้าบ้าน นายเกลี้ยง บินขุนทด หน้าบ้านนายนิติพงษ์ หมื่นไธสง บ้านแปรง หมู่ที่ 11	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้เกิดความปลอดภัย ในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 2 จุด	-	-	60,000	-	-	ประชาชน มีไฟฟ้าใช้ เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมี ไฟฟ้าส่องสว่าง ทางสาธารณะ อย่างทั่วถึง	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
119	โครงการก่อสร้างระบบายน้ำจากบ้านนางหอมหอมขุนทด ถึง บ้านนายกลีสง บินขุนทด บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบบขนานน้ำ ระยะทาง 13.00 เมตร กว้าง 0.30 เมตร	-	-	35,000	-	-	-	ไม่มีน้ำท่วมขัง	ช่วยให้พื้นที่ชลประทาน สะดวกรวดเร็ว ลดปัญหาหน้าท่วมขัง	กองช่าง
120	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสหัสฤทธิ์ ไซโย ถึง บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 5.00 เมตร ยาว 118.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 590.00 ตร.ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,005.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 6,030.00 ตร.ม.	-	350,000	3,500,000	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชน ได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
121	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนายประกอบ ไซโย หมู่ที่ 12 ถึง บ้านนางนิจ ทวีลาภ บ้านเสลา หมู่ที่ 12	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 265.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 79.50 ตบ.ม.	-	-	-	97,000	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชน ได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
122	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากไร่ นายสมชาย บำรุงดีรายู ถึงไร่บางใหม่ ฟาดสูงเนิน บ้านเสลา หมู่ที่ 12	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 120,000 ลบ.ม.	-	-	-	145,800	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง	
123	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากสามแยกนางนาง แสงรวี ขอมเย็น ถึงนางนาง ขุพิน คำนสูงเนิน บ้านเสลา หมู่ที่ 12	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้าง 4,00 เมตร ยาว 500.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 200,000 ลบ.ม.	-	-	-	260,000	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง	
124	โครงการปรับปรุงอาคาร สำนักงานองค์การบริหาร ส่วนตำบลบ้านแปรง	เพื่อให้อาคาร สำนักงานองค์การ บริหารส่วนตำบล บ้านแปรงอยู่ใน สภาพที่สามารถ ใช้งานได้อย่าง ปลอดภัย	ปรับปรุงอาคารสำนักงาน ใหม่สภาพที่สามารถใช้งาน ได้ตามปกติ จำนวน 1 แห่ง	-	300,000	-	400,000	-	อาคาร สำนักงาน ที่ได้ มาตรฐาน	มีอาคารสำนักงาน ที่ได้มาตรฐาน สามารถให้บริการ ประชาชนได้	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
125	โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าโซล่าเซลล์ ในตำบลบ้านแปะ	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างโซล่าเซลล์ ภายใต้น้ำตาลบ้านแปะ จำนวน 20 จุด	-	-	250,000	250,000	-	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่าง	กองช่าง
126	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากสะพานบ้านศาลาถึงบ้านระไหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้มีถนนที่สู่มมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 125.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 625.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง	-	350,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจร	1.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่าง	กองช่าง
รวม	126 โครงการ			-	5,158,500	22,234,140	15,816,800	22,584,100		อย่างทั่วถึง	

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปง อําเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความรู้ความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 5 ไทยเป็นประชาคมอาเซียน การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9

9.1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื้อเพลิงได้ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน

9.4 ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานและปรับปรุงอุตสาหกรรมเพื่อให้ได้ความยั่งยืน โดยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรและการใช้เทคโนโลยีและกระบวนการทางอุตสาหกรรมที่สะอาดและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น โดยทุกประเทศกำลังดำเนินการตามขีดความสามารถของแต่ละประเทศ ภายในปี 2573

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ส่งเสริมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจการท่องเที่ยว การค้า การลงทุน อุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมือง

1. ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง ถนน สะพาน ทางระบายน้ำให้ทั่วถึงมีมาตรฐาน สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย

1.2 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและขยายเขตน้ำประปาให้ทั่วถึง

1.3 กลยุทธ์การคิดค้น ปรับปรุง บำรุงรักษาและขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะให้ทั่วถึง

1.4 กลยุทธ์การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคและการเกษตร

1.5 กลยุทธ์การพัฒนาระบบการสาธารณสุขที่ประชาชนพึงได้รับ

1.3) แผนงาน การพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการก่อสร้างห้องสูงระบบปลา (ตู้บนบน) (ขยายเขตประปาหมู่บ้าน) บ้านฝ้ายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภคบริโภค	ดำเนินการก่อสร้างฐานตั้งพร้อมติดตั้งถังน้ำ	-	-	400,000	-	-	-	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการครบทุกครัวเรือน	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
2	โครงการขยายเขตประปาส่วนภูมิภาค จากสถานีประชาคม ถึงบ้านนายสุวรรณ สีคำบ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภคบริโภค	ขยายเขตระบบประปา ระยะทาง 500.00 เมตร	-	-	-	500,000	-	-	การขยายเขตประปาเพิ่มขึ้น 500 เมตร	ประชาชนได้ใช้น้ำประปาส่วนภูมิภาคอย่างทั่วถึง	กองช่าง
3	โครงการขยายท่อเมนประปาหมู่บ้านจากบ้านนางเหล่าแม่ขุนทด ถึง สระน้ำนางสายชนต์ แม่ขุนทดบ้านระไหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภคบริโภค	ขยายเขตระบบประปา ระยะทาง 300.00 เมตร	-	-	-	-	300,000	-	การขยายเขตประปาเพิ่มขึ้น 300 เมตร	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการขยายห้องนอนประจำหมู่บ้านจากบ้านนายเสียมเพงขุนทด ถึง สระน้ำ นายบัวดูม แบนขุนทด และถึงบ้านนายหาญ เมืองแก้ว บ้านระเหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ใน การอุปโภค บริโภค	ขยายเขตระบบประปา ระยะทาง 300 เมตร	-	-	-	-	300,000	การขยายเขต ประปา เพิ่มขึ้น 300 เมตร	ประชาชนมีน้ำ ประปา ใช้ในการ อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
5	โครงการขยายท่อเมนประปาหมู่บ้านจากใรนางสมพอ ไขขุนทด ถึง ใรนายทองคำเถียรสูงเนิน บ้านระเหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ใน การอุปโภค บริโภค	ขยายเขตระบบประปา ระยะทาง 400 เมตร	-	-	-	400,000	-	การขยายเขต ประปา เพิ่มขึ้น 400 เมตร	ประชาชนมีน้ำ ประปา ใช้ในการ อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
6	โครงการขยายเขตประปา ส่วนภูมิภาคตำบลเพนท บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ใน การอุปโภค บริโภค	ขยายเขตระบบประปา ระยะทาง 500.00 เมตร	-	-	500,000	-	-	การขยายเขต ประปา เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้ใช้ น้ำประปา ส่วน ภูมิภาคอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้าน จากบ้าน นายสัมพันธ์ พันชนะ ถึง บ้านนางจอก พานวงศ์ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำประปาใช้ใน การอุปโภค บริโภค	ปรับปรุงระบบประปา หมู่บ้าน ระยะทาง 700 เมตร	-	-	-	-	-	500,000 (บาท)	ระบบประปา หมู่บ้าน ได้มาตรฐาน อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
8	โครงการซ่อมแซมระบบ ประปาหมู่บ้าน บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำประปาใช้ใน การอุปโภค บริโภค	ซ่อมแซมระบบประปา หมู่บ้าน บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	-	-	-	-	-	500,000 (บาท)	ระบบประปา หมู่บ้าน ได้มาตรฐาน อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
รวม	8 โครงการ			-	-	900,000	900,000	1,600,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปรง อำเภอคำชะอี จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหมายเหตุ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 16

16.1 ลดความรุนแรงทุกรูปแบบและอัตราการตายที่เกี่ยวข้องในทุกแห่งให้ลดลงอย่างมีนัยสำคัญ

16.8 ขยายและเสริมความแข็งแกร่งของการมีส่วนร่วมของประชาสังคมกำลังพัฒนาในสถาบันโลกาภิบาล

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนาที่ 5 ยกระดับด้านความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต

2. ยุทธศาสตร์ด้านคุณภาพชีวิตและสังคม

2.1 กลยุทธ์การส่งเสริมสวัสดิการเด็ก สตรี คนชรา ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาสและผู้เปราะบาง

2.2 กลยุทธ์การจัดระบบชุมชน การรักษาความสงบเรียบร้อย ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน อุทกภัยและการบรรเทาสาธารณภัย

2.3 กลยุทธ์การป้องกันปัญหาความรุนแรง ปัญหาเยาวชน ปัญหายาเสพติดและการเสริมสร้างความเข้มแข็งของสถาบันครอบครัว

2.4 กลยุทธ์การส่งเสริมสุขภาพอนามัยของประชาชน การควบคุมและป้องกันโรคติดต่อ

2.5 กลยุทธ์การส่งเสริมการกีฬาและกิจกรรม นันทนาการ

2.6 กลยุทธ์การส่งเสริมอาชีพให้แก่ประชาชนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

2.7 กลยุทธ์การพัฒนาขีดความสามารถเกษตรกรรม การจัดการกลุ่มอาชีพและฝีมือแรงงาน

2.8 กลยุทธ์การส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมให้แก่ประชาชน

2.9 กลยุทธ์การส่งเสริม การรู้พื้นและอนุรักษ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีอันดีงาม ภูมิปัญญาของท้องถิ่นและส่งเสริมการท่องเที่ยว

2.1) แผนงานการรักษาสภาพภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการช่วยเหลือ ประชาชน ตามอำนาจ หน้าที่ของ องค์การปกครอง ส่วนท้องถิ่น (กรณีเชี่ยวชาญหรือฟื้นฟู หลังเกิดสาธารณภัย)	เพื่อให้ความช่วยเหลือ ประชาชนผู้ประสบ สาธารณภัยในลักษณะ การเชี่ยวชาญหรือฟื้นฟู หลังเกิดสาธารณภัย	ประชาชนผู้ประสบ สาธารณภัย ในตำบล บ้านแปรง	10,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ประชาชนผู้ ประสบ สาธารณภัย ได้รับความ ช่วยเหลือ	ประชาชนผู้ประสบ สาธารณภัยได้รับความ ช่วยเหลือและสามารถ กลับมามีดำรงชีวิต ได้ตามปกติ	สำนักปลัด
2	โครงการฝึกอบรม อปพร. (หลักสูตรจัดตั้ง)	เพื่อรับสมัครและคัดเลือก บุคคลที่มีคุณสมบัติ และไม่มีความประสงค์ที่จะ เข้าเป็น อปพร. แต่ให้ มีความรู้ความเข้าใจใน การปฏิบัติการทางอาสา สมัครป้องกันภัยฝ่าย พลเรือน	รับสมัครและคัดเลือก ประชาชนเข้าอบรมเป็น อปพร. 1 รุ่น จำนวน 40 คน	-	-	-	280,000	-	-	ประชาชนที่มี คุณสมบัติ และไม่มีความ ประสงค์ที่จะ เข้าเป็น อปพร. ผ่านการ อบรมไม่น้อย กว่าร้อยละ 80	มี อปพร.เพียงพอใน การปฏิบัติงานป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย ในการช่วยเหลือ ประชาชนและ เจ้าพนักงานป้องกันฯ	สำนักปลัด