

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



องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพร่ง
อำเภอคำชะอี จังหวัดนครราชสีมา

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปรง อำเภอตำบลชุมพวง 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 (บาท)	โครงการ	จำนวนโครงการ (บาท)	โครงการ	จำนวนโครงการ (บาท)	โครงการ	จำนวนโครงการ (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 อำเภอคำชะ轩เขต 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 อำเภอคำชะนอก 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 สะดวกเร็วและปลอดภัย

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 จากวัดภูเขาเหนือ 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 จากไร่ราษฎร์ธรรม คึกขุนทด ถึง สามแยกไร่ราษฎร์ ไร่หลวง หารคุดขุนทด 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 อำเภอตำบลชุมทต จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างเสริมขีดความสามารถในการแข่งขัน

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

9.1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื้อเพลิงที่สะอาดและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สมารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน

9.4 ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานและปรับปรุงอุตสาหกรรมเพื่อให้เกิดความยั่งยืน โดยเพิ่มประสิทธิภาพที่ใช้ทรัพยากรและเทคโนโลยีและการลงทุนทางอุตสาหกรรมที่สะอาดและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น โดยทุกประเภทกำลังดำเนินการตามขีดความสามารถของแต่ละประเทศ ภายในปี 2573

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบเศรษฐกิจของส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมือง

1. ยุทธศาสตร์ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง ถนน สะพาน ทางระบบน้ำให้ทั่วถึงมีมาตรฐาน สะอาดรวดเร็วและปลอดภัย

1.2 กลยุทธ์การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาและขยายเขตน้ำประปาให้ทั่วถึง

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	ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความพึงพอใจที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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 บ้านนายสมบูรณ์ ภูประกิจ บ้านหนองบัวโลก หมู่ที่ 1	เพื่อให้มีถนนที่ตัด ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 500.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,500.00 ตร.ม.	-	-	1,450,000	-	-	-	ประชาชน 80% ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางเขียน เข็มขุนทนต์ บ้านนางสายตา เข็มขุนทนต์ บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่ตัด ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 153.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,782.00 ตร.ม.	-	350,000	420,000	-	-	-	ประชาชน 80% ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางจำหรีด ศรีอยสูงเนิน ถึงหน้าวัดบ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่ตัด ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 153.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 612.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ต่างระดับข้างละ 0.25 เมตร	-	350,000	420,000	-	-	-	ประชาชน 80% ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
			ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 183.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 732.00 ตร.ม. หรือมลงหินตลุดก ใหญ่ทางเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร									
7	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาขุขันธ์ จอมใจ บริสุทธิ ถึงบ้านนาขุขันธ์ท้าย พลอยขุนทด บ้านฝายโบริศ หมู่ที่ 2		เพื่อให้ถนนที่ตัด ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 65.00 เมตร การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต สร้างไม่น้อยกว่า 260.00 ตร.ม.			152,100				ประชาชน ได้รับ ร้อยละ 80 ที่ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาขุขันธ์ อื่นขุนทด ถึงบ้านนาขุขันธ์ ภูมขุนทด บ้านฝายโบริศ หมู่ที่ 2		เพื่อให้ถนนที่ตัด ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 37.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 148.00 ตร.ม.		86,600					ประชาชน ได้รับ ร้อยละ 80 ที่ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	โครงการซ่อมแซมถนนหินคลุกจากหลังโรงเรียนบ้านฝายโบสถ์ถึงไร่ นางเปร เพ็ญศรี บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ การตั้งอยู่ไร่-นา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 3,600.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,440.00 ลบ.ม.	-	-	842,400	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางตั้งอยู่ ไร่	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบาย ในการตั้งอยู่และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างวงเวียนทางร่วม (หูช้าง) ทางโค้งถนน คสล. ในหมู่บ้านฝายโบสถ์ หมู่ที่ 2	เพื่อให้ความปลอดภัยในการ ตั้งอยู่ไร่-นา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างวงเวียนทางร่วม กว้าง 1.50 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 20.00 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 30.00 ตร.ม.	-	-	-	18,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางตั้งอยู่ ไร่	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบาย ในการตั้งอยู่และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	-	-	ประชาชนได้รับ 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 ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างระบบ น้ำจากป่าช้า บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9 ถึงบ้านนายเอกบุญ เตียนขุนทด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบบน้ำ ระยะทาง 300.00 เมตร	-	-	-	350,000	-	มีระบบ น้ำพമ്പั่น 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	-	-	ระบบสัญญาณเสียงตามสายครอบคลุมฟาร์มไก่บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	ประชาชนได้รับการขยายสัญญาณเสียงตามสายให้ครอบคลุมฟาร์มไก่บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บริเวณขอบสระระดับบ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9 ถึง บ้านนางพชรินทร์ พัดขุนทด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้ถนนที่ตัดใหม่มีความแข็งแรงและทนทานต่อการจราจร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 200.00 ตร.ม. ก่อสร้างให้แล้วตามสภาพพื้นที่	-	-	1,717,000	-	-	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนาประคิมฐ์ ชาวต้นเตี๊ยะ ถึงบ้านนางสาวริศ จอดนอก บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้ถนนที่ตัดใหม่มีความแข็งแรงและทนทานต่อการจราจร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 102.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 30,600 ลบ.ม.	-	37,000	-	-	-	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจร	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
17	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนาขุขันธ์ชาติวงษ์ถึงบ้านจรรยาเดียนขุนทด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 23.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 9.20 ลบ.ม.	-	10,000	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและคุณภาพชีวิตดีขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
18	โครงการซ่อมแซมถนนคสล. จากบ้านนาขาลองเดียนขุนทด ถึงบ้านนางหวากอนต้นเตี้ยะ บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนน คสล. 4.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีปริมาณหินที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 16.00 ลบ.ม.	-	93,600	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาขทวน ขอนขุนทด ถึงบ้านนาขทออยู่พาทขุนทด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 3	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 150.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 600.00 ตร.ม. ไล่ท่าทางตามสภาพพื้นที่	-	351,000	-	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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 จากถนนางชุมชนสูงเนิน ถึงบ้านบึงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 790.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 276.50 ตบ.ม.	-	281,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีความปลอดภัย	กองช่าง	
24	โครงการก่อสร้างถนนคสล.พร้อมวางระบายน้ำจากศาลาหมู่บ้าน ถึงบ้านหลัง ชอมขุนทด บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ 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 ได้รับความสะดวกสบายในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีความปลอดภัย	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 คินตบไม่น้อยกว่า 680.00 ตร.ม.	ก่อสร้างถนนดิน กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,700.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาตร คินตบไม่น้อยกว่า	-	-	128,000	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนาถือ ชอมขุนทด ถึง ตามแยกบ้าน นางนพรัตน์ ไซขุนทด บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต 306.00 ตร.ม.	ซ่อมแซมถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 102.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า	-	-	185,500	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากไร่บางจุด ไซขุนทด เชื่อม ถนนบ้านจะนู (ตำบลหนองบัวตะเกียด) บ้านแปรงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่ใต้มาตรฐานสำหรับ การสัญจร ไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร 306.00 ตร.ม.	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 350.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 122.50	-	-	-	149,000	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
28	โครงการซ่อมแซมถนน หินคลุกจากฝายห้วยลำสูง 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	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
29	โครงการปรับปรุงท่อ ระบายน้ำ บริเวณนา นางประนอม เขตโคกสูง บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้การระบาย น้ำมีความคล่องตัว ลดปัญหาน้ำท่วม ขัง และลดปัญหา ถนนพังเสียหาย	วางท่อระบายน้ำ กสส. ขนาด น้ำมีค่าความคล่องตัว 0.80 เมตร จำนวน 1 จุด จำนวน 10 ท่อน พร้อมขนแวน รอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	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 กสส. ขนาด น้ำมีค่าความคล่องตัว 0.80 เมตร จำนวน 1 จุด จำนวน 10 ท่อน พร้อมขน แวนรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	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	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายจรัส ศุขนทต ถึง บ้านนางสาวราย โกกลางศรี บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่ใต้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 368.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อ สร้างไม่น้อยกว่า 1,472.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ส ถาง เหลือข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	-	800,000	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง หลัก
32	โครงการซ่อมแซมถนน หินคลุกจากบ้านนายจรัส ศุขนทต ถึงบ้านนางสาวราย โกกลาง บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีถนนที่ใต้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 368.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 147.20 ลบ.ม.	-	-	-	180,000	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง	
33	โครงการขยายเขตไฟฟ้า ต่อสว่างจากบ้านนายสมจิตร ไชยณรงค์ เข้มอบบ้านระไหว หมู่ที่ 7 บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	ประชาชนมี ไฟฟ้า ใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าต่อสว่าง ระยะทาง 700.00 เมตร	-	-	450,000	-	-	ประชาชน มีไฟฟ้าใช้ เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และมีไฟฟ้า ต่อสว่างทาง สาธารณะอย่าง ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
34	โครงการติดตั้ง โส่เก่าเซลล์จาก อบต.บ้านแปง ถึงบ้านหูลู่ หมู่ที่ 10(จุดเชื่อมต่อ) บ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง ระยะทาง 500.00 เมตร	-	-	-	-	-	350,000	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และมีไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะอย่างทั่วถึง	กองช่าง
35	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำลำห้วยโกรกน้ำกรายบ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้การระบายน้ำมีการคล่องตัวลดปัญหาน้ำท่วมขังและลดปัญหาถนนพังเสียหาย	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด ๑1.00 เมตร จำนวน 1 จุด ระยะ 3 แถว ระยะ 8 ท่อน จำนวน 24 ท่อน พร้อมขุดแนวรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	-	45,000	-	-	มีท่อที่ใส มีมาตรฐาน ระบายน้ำได้ดี	ช่วยให้มีน้ำไหลได้สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
36	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำลำห้วยโกรกน้ำกรายบ้านแปงใหม่พัฒนา หมู่ที่ 4	เพื่อให้การระบายน้ำมีการคล่องตัวลดปัญหาน้ำท่วมขังและลดปัญหาถนนพังเสียหาย	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด ๑1.00 เมตร จำนวน 1 จุด ระยะ 3 แถว ระยะ 7 ท่อน จำนวน 21 ท่อน พร้อมขุดแนวรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	42,000	-	-	-	มีท่อที่ใส มีมาตรฐาน ระบายน้ำได้ดี	ช่วยให้มีน้ำไหลได้สะดวกรวดเร็วขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
37	โครงการซ่อมแซมถนน ที่มณฑลจกานานาขประสิทธิ์ 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	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	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. พร้อมลงหินคลุกไหล่ทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	-	67,000	-	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากหอกระจ่ายข้าว ถึง บ้านนางแวว โกลีคังพดู 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. พร้อมลงหินคลุกไหล่ทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	68,000	-	-	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)				
40	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุก จากไร่ นายธีระ บหารีระกุล ถึง ไร่ นางอำนวยการ ฝ่ายใต้ บ้านแปรงใหม่ 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 หลัก	
41	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนางลัดดา ศรีขุนทดถึงบ้านนายสุวรรณ สีคำ 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 อุษณิศากร 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 หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 206.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,485.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 594.00 ลบ.ม.	-	250,000	1,200,000	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทาง 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 หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 136.00 ลบ.ม.	-	-	138,040	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวก ในการใช้ เส้นทางสัญจร	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 หน้า 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 1,120.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกไหล่ทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	608,400	-	-	-	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)			
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	-	ประชาชนได้รับรอยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	-	ประชาชนได้รับรอยละ 80 ได้รับความสะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น บริเวณนา นายศรี บ่อขุนทด, นานาหยวก ทัพหนองแวง และนาบวขันธ์น เลขขุนทด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้ฝายน้ำล้นที่ได้มาตรฐาน ใช้ได้ทุกฤดูกาล	ก่อสร้างฝายน้ำล้น ยาว 300.00 เมตร กว้าง 4.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	400,000	-	ฝายน้ำล้นที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำใช้ได้อย่างพอเพียง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
49	โครงการติดตั้งไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ จากบ้านบางไถ่หุ่งนง ชูปขุนทด ถึง บ้านนาง กลัยกร 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	-	ประชาชนได้รับไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่าง	กองช่าง
50	โครงการขยายให้ล่าทางถนน คสล. จากบ้านนายสมภพ ชื่นขุนทดถึงบ้านนางสำรวม พันชนะ บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 5	เพื่อให้มีถนนที่เต็ม มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	เพื่อให้มีถนนที่เต็ม มาตรฐานสำหรับ 0.30 เมตร ยาว 500.00 เมตร หน้า 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)				
51	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากหมู่บ้านประจักษ์ชุมบ้านหนองสะแก หมู่ที่ 5 ต.หนองโพธิ์ อ.คำชะขุน ทต.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 % ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและมีความพึงพอใจต่อการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีความพึงพอใจที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีความพึงพอใจที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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% ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
54	โครงการซ่อมแซมถนน หินคลุกจากสามแยก บ้านนางนุชดา บิขุนทด ถึง ไร่นายถิ ขุนทด บ้านระเียว หมู่ที่ 7	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,035.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,017.50 ตบ.ม. วางท่อ 1 จุด พร้อมขนำแนวร้อยท่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	1,032,800	-	-	ประชาชน 80% ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
55	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากไร่นางสมพอ ขุนทด ถึง บ้านนาย ทองคำ เขียวสูงเนิน บ้านระเียว หมู่ที่ 7	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 400.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,600.00 ตบ.ม. วางท่อ 4 จุด พร้อมขนำแนว ร้อยท่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	162,400	-	-	ประชาชน 80% ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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 หนา 0.10 เมตร มีปริมาณหินคูกอกไม่น้อยกว่า 34,000 ลบ.ม. ทางการเกษตร	-	-	35,000	-	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี 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 หนา 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 ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านไร่ นายมนตรี ศรีสังข์ ถึง ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต. บ้านแปรง บ้านระไหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิต	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,000.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้าง ไม่น้อยกว่า 5,000.00 ตร.ม. ลงให้ต่างตามสภาพพื้นที่	-	-	-	2,925,000	-	-	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	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)			
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. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง เฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร พร้อมวางท่อ 1 จุด	-	-	-	-	-	2,840,000 (บาท)	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการสัญจรและมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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. พร้อมลงหินคลุกให้ล้นทาง เฉลี่ยข้างละ 0.30 เมตร	-	-	878,000	-	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	รวม			
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	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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 จุดพร้อมขนำนรอรอยต่อท่อคู่วางในทราย	-	-	-	-	1,968,800	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	เพื่อให้มีถนนที่สูด	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 พร้อมขนำบรรอยต่อท่อด้วยปูนทราย	-	-	-	-	6,064,000	ประชาชน ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนนคสล. จากสระหลวง ถึงบ้านนาง หนูเหล่า ไซขุนทด บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่สูด	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	โครงการติดตั้งไฟฟ้า ต้องสว่างโซล่าเซลล์ จาก โรงเรียนบ้านประดู่งาม ถึง วัดคูขาดใต้ บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้เกิดความปลอดภัย และประหยัดและ	ขยายเขตไฟฟ้าต้องสว่าง โซล่าเซลล์ จำนวน 3 จุด	-	-	75,000	-	-	ประชาชน ได้รับ มีไฟฟ้าใช้ เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และมีไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะ อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
69	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างโซลาร์เซลล์จากถนนทางหลวงหมายเลข 201 ตำบลบางแพ่งเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาชะเมา หมู่ที่ 8	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่างโซลาร์เซลล์ จำนวน 4 จุด	-	-	-	100,000	-	-	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างทาง	กองช่าง
70	โครงการขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่างจากถนนทางหลวงหมายเลข 201 ตำบลบางแพ่งเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาชะเมา หมู่ที่ 8	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 2 จุด	-	-	50,000	-	-	-	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพิ่มขึ้น	1.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 2.ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างทาง	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนาหว้าถึงถนนเส้นหลังฟ้าไร่ที่บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ใช้งานได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6.00 เมตร ยาว 430.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 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 นางทองเล็กล้อมแปงขุนทด ถึง ไร่ นายบุญส่ง เข้มมะลิง บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ลาดยางมาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนลูกรัง กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,500.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาตรลูกรังไม่น้อยกว่า 600.00 ต.น.ม.	-	-	-	300,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและมีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	
73	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากแยกวัดคูขาดเหนือถึงคลองโคกรักษ์กราย บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีถนนที่ลาดยางมาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 520.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,600.00 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกให้ต่ำกว่าเฉลี่ยข้างละ 0.25 เมตร	-	-	1,521,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง	
74	โครงการก่อสร้างระบบขนาน้ำจากบ้านนายเขยหรือเขยป้อมมี ถึง ตามแยกบ้านนายสมนึก ริมเขต บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง สร้างเส้นทางระบบขนาน้ำและอำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจร	ก่อสร้างระบบขนาน้ำ ความยาว 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 หินคูกอกจากไร่นาจุก้าย พลอยขุนทด ถึงไร่นายเที่ยง ไพศาลศรี 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 มีคุณภาพชีวิตที่ค งขึ้น	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	เพื่อใหม่ถนนที่ตัดมาตรงฐานสำหรับ 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 ทินคูลูกจากบ้านนางณัฐภรณ์ ทวีลาภ ถึงบ้านนายสมเกียรติ บุญศิริ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อใหม่ถนนที่ตัดมาตรงฐานสำหรับ 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 หินคลุกจากบ้านนางอก พานวงศ์ ถึงบ้านนายถนนม ชุมพพทรา บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อใช้ถมถนนที่ใต้ 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 พานางสีตั้ง ไร่ นายเซ่ง 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 ตั้ง 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	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 200.00 ตร.ม. พร้อมลงหินลูกรังให้ต่ำกว่าเฉลี่ยข้างละ 0.30 เมตร	-	-	-	130,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการ ใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความ สะดวกสาขา ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
88	โครงการก่อสร้างถนน หินคดจากไร่บางไทรต้น วิถีชุมชน ถึงบ้าน นายถาวร ไชขุนทด บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินลูกรัง กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคดไม่น้อยกว่า 20.00 ตบ.ม.	-	-	28,000	-	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการ ใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความ สะดวกสาขา ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
89	โครงการก่อสร้างถนน หินคดจากไร่บางออก พานวงศ์ถึงไร่ นายสัมพันธ์ พันชนะ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคด กว้าง 4.00 เมตร ยาว 570.00 เมตร หนา 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคดไม่น้อยกว่า 228.00 ตบ.ม.	-	-	-	276,000	-	ประชาชนร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกในการ ใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชนได้รับความ สะดวกสาขา ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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 การให้เงิน ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	กองช่าง	
91	โครงการก่อสร้างทาง ระบายน้ำบริเวณนาของเจ้าปี เพ็ญชัย ถึง นานาง อุดมลักษณ์ พัดพาน บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้การระบาย น้ำมีการลดองตัว ลดยูทวน้ำท่วม ขัง	ก่อสร้างทางระบายน้ำ ระยะทาง 200.00 เมตร	-	-	-	50,000	-	มีระบบระบาย น้ำเพิ่มขึ้น ประชาชนมี ความพึงพอใจ	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 โพคาตรี 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. พร้อมลงหินคลุกไหล่ทาง 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	เพื่อให้มีถนนที่ตัดมาตามมาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมา 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	-	ประชาชน 80 ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
95	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุกจากบ้านนางอัญชลี พลิพรหม ถึง บ้านนายเลิศ มทามนต์ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร หน้า 0.10 เมตร มีปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 16.00 ลบ.ม.	-	-	20,000	-	-	ประชาชน 80 ร้อยละ 80 ได้รับความ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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 ศีกษา บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 9	เพื่อใหม่ถนนที่ใต้ 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 มทขยเขต ถึงบ้านบางประมง หอมขุนทด	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 ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง หลัก
103	โครงการซ่อมแซม ถนน คสล. บริเวณประตูทางเข้าวัด บ้านหลุ่ง (หลังศาลาตาปู่บ้าน) บ้านหลุ่ง 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 ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	กองช่าง
104	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านบางพูน เยี่ยมขุนทด ถึง บ้านนาง ทองม้วย เขตขุนทด บ้านหลุ่ง 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 ในการสัญจรและมี คุณภาพชีวิตที่ดี 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 ได้รับความสะดวกและสะดวกในการสัญจรและใช้เส้นทางสัญจร	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	โครงการก่อสร้างระบบายน้ําบริเวณหลังโรงเรียนบ้านแปรง ถึงบ้านนางยวน ลานชุมชนทด (ถนนทางหลวงหมายเลข 201)	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังมีเส้นทางการระบายน้ำได้สะดวกขึ้น	ก่อสร้างระบบายน้ํา ระยะทาง 500.00 เมตร	-	-	-	300,000	-	มีระบบายน้ําเพิ่มขึ้น ไม่มีปัญหา น้ำท่วมขัง	การระบายน้ํา เป็นระบบ สะดวกมากขึ้น ลดปัญหา น้ำท่วมขัง	กองช่าง
109	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายนิติพงษ์ หมู่ 18ตง ถึงบ้านนายเกลี้ยง บินขุนทด บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไป-มา และขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ก่อสร้างถนน คสล.จำนวน 2 ช่วง ช่วงที่ 1 จากสามแยก ถึงบ้านนายเกลี้ยง 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	-	ประชาชน 80 ได้รับความปลอดภัยในการสัญจรและ สะดวกใน การใช้เส้น ทางสัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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	โครงการติดตั้งท่อสูง กระจายข่าว บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อขยายระบบ การส่งสัญญาณ เสียงตามสายภายในหมู่บ้านขยาย จุดแพร่เสียงตาม สายให้ครอบคลุม	ติดตั้งท่อกระจายข่าว จำนวน 2 จุด 1.บริเวณหน้าบ้านนาย เภียรติพงษ์ ทาดขุนทด 2.บริเวณหน้าบ้านนายอ่ำ ไชยทะเล	-	-	-	-	100,000	ระบบ สัญญาณ เสียงตามสาย สัมพันธ์ข้อมูล เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับ ทราบการประชาสัมพันธ์ข่าวสารที่ชัดเจน	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 วิทยาลัยสุนัน 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	โครงการก่อสร้างที่ทรงยะ บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อจัดทำที่ทรงยะในถูกหลักวิชาการ มีการกำจัดขยะอย่างมีประสิทธิภาพ และเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคสู่ประชาชน	จัดทำ/ดำเนินการ ก่อสร้างที่ทรงยะ จำนวน 1 แห่ง	-	-	400,000	-	-	มีที่ทรงยะที่ถูกหลักสุขาภิบาล ถูกหลักวิชาการ	สามารถกำจัดขยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ หลีกเลี่ยงกลิ่น 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)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
119	โครงการก่อสร้างระบบายน้ำจากบ้านนางหอมหอมขุนทด ถึง บ้านนายกลีสง บินขุนทด บ้านแปรง หมู่ที่ 11	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง	ก่อสร้างระบบายน้ำระยะทาง 13.00 เมตร กว้าง 0.30 เมตร	-	-	35,000	-	-	-	ไม่มีน้ำท่วมขัง	ช่วยให้พื้นที่ปลอดภัยรวดเร็ว	กองช่าง
120	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสหัสฤทธิ์ ไซโย ถึง บ้านฝอยโบสถ์ 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 สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชน ได้รับความ สะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
121	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากบ้านนายประกอบ 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 สะดวกใน การใช้เส้นทางสัญจร	ประชาชน ได้รับความ สะดวกสบาย ในการสัญจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	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 บำรุงดี ราษฎร์ ถึง ไร่ นางใหม่ 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 ซอยเย็น ถึง นางนาง บุปผิน 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 สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบล 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			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

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

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแปง อําเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคในการแข่งขัน

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	ขยายเขตรบบประปา ระยะทาง 300 เมตร	-	-	-	-	300,000	การขยายเขตประปา เพิ่มขึ้น 300 เมตร	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
5	โครงการขยายท่อเมนประปาหมู่บ้านจากใ้รางสมพอ ึ่งขุนทด ถึง ี่รางของคำเถียรสูงเนิน บ้านระเหว หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ใน การอุปโภค บริโภค	ขยายเขตรบบประปา ระยะทาง 400 เมตร	-	-	-	400,000	-	การขยายเขตประปา เพิ่มขึ้น 400 เมตร	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง	
6	โครงการขยายเขตประปาส่วนภูมิภาคตำบลขุนทด บ้านคูขาด หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภค	ขยายเขตรบบประปา ระยะทาง 500.00 เมตร	-	-	500,000	-	-	การขยายเขตประปา เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในส่วนภูมิภาคอย่างทั่วถึง	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 กลยุทธ์การส่งเสริมภูมิปัญญาท้องถิ่น จริยธรรมให้แก่ประชาชน

2.9 กลยุทธ์การส่งเสริม การรู้พื้นและอนุรักษ์วัฒนธรรม จริยธรรมและประเพณีอันดีงาม ภูมิปัญญาของท้องถิ่นและส่งเสริมการท่องเที่ยว

2.10 แผนงานการรักษาสภาพความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการช่วยเหลือประชาชน ตามอำนาจหน้าที่ของ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (กรณีเชี่ยวชาญหรือฟื้นฟูหลังเกิดสาธารณภัย)	เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบสาธารณภัยในลักษณะการเชี่ยวชาญหรือฟื้นฟูหลังเกิดสาธารณภัย	ประชาชนผู้ประสบสาธารณภัย ในตำบลบ้านแปรง	10,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ประชาชนผู้ประสบสาธารณภัยได้รับความช่วยเหลือ	ประชาชนผู้ประสบสาธารณภัยได้รับความช่วยเหลือและสามารถกลับมาดำรงชีวิตได้ตามปกติ	
2	โครงการฝึกอบรมอปพร. (หลักสูตรจัดตั้ง)	เพื่อรับสมัครและคัดเลือกบุคคลที่มีคุณสมบัติและไม่มีความประสงค์ที่จะเข้าเป็น อปพร. 1 รุ่น ความรู้ ความเข้าใจในการปฏิบัติภารกิจอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	รับสมัครและคัดเลือกประชาชนเข้าอบรมเป็น อปพร. 1 รุ่น จำนวน 40 คน	-	-	-	280,000	-	-	ประชาชนที่มีคุณสมบัติและไม่มีความประสงค์ที่จะเข้าเป็น อปพร. และผ่านการอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	มี อปพร. เพียงพอในการปฏิบัติงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในการช่วยเหลือประชาชนและเจ้าพนักงานป้องกันฯ	สำนักงานปลัด