

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2566 - 2570)
องค์การบริหารส่วนตำบลหินดาด

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ส่งเสริม พัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุน อุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง

1. ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

การก่อสร้าง ปรับปรุง ถนน ท่อระบายน้ำ และรางระบายน้ำ ทางระบายน้ำ ฯลฯ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาด หมู่1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางเหลื่อมหงส์ - ถนนลาดยาง กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	600,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาด หมู่1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากหน้าบ้านนายบุญสม คุ่มวงษ์ -บ้านนายไก่อรุ้ง คุณขุนทด กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	900,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	หน้าศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตรหนา 0.15 รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	360,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายสนั่น - หลังบ้านนายวันชัย กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสามแยกถึงบ้านนายแสง มนขุนทด และแยกไปบ้านนายพล ภิญโญ กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	960,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านนายสม เกตุขุนทด - ถนนคสล. สายเก่า กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบกำหนด	-	900,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายไปวัดท่าช้างเหล็ก กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	670,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายบุญธรรม - สายวัด กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	750,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนางสมบุรณ์ - บ้านนายเจริญ กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	150,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายสมติ - บ้านนางพุดชา กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	250,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายสุมิตร - บ้านนายก้อง กว้าง 5 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายรชต - บ้านนางภัทรภาพร กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
13	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายทองใส - บ้านนางสายทอง , บ้านนาย สมบูรณ์ - บ้านนายจำปา ,บ้าน นายเอ็ง - บ้านนายบุญแทน กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	400,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนางละมุล - บ้านนางคำปน กว้าง 4 เมตร ยาว 80 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	200,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายสุทัศน์ -บ้านางจันทร์หอม กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายเฉลียว ถึง บ้านนางถาวร สา จันทิก , จากบ้านนายสังคม ถึงบ้านนางบัว ผัน , จากบ้านนางเหล่า ถึง บ้านนายเสหน์ กว้าง 4 เมตร ยาว 230 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	510,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางฝ้าย-บ้านนางกฤษณา กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	240,000	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายสมพงษ์ - แยกบ้านนายสันหัด กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	480,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
19	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายประคอง - บ้านนายจำเริญ กว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	900,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายบุญหลาย - ตาปู่บ้าน กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	450,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
21	โครงการปรับปรุงถนน คสล. บ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	750,000	750,000				ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านปราสาทหมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากคอกวัวนายมานัส - ไร่เกาะ กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	750,000	750,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายเบ็ด - หนองตาไถ่ กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-		750,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
24	โครงการปรับปรุงถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซอยโรงเรียน กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	480,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากถนนลาดยาง-บ้านนางละมุล กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	240,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายหัน จำปี - บ้านนายเผด็จ มุมขุนทด กว้าง 3 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	270,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
27	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนางแหง ถึงบ้านนางพรทิพย์ กว้าง 4 เมตร ยาว 190 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	450,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สามแยกนายศรีถึงบ้านนางจอย) กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	120,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
29	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสามแยกถนนลาดยางถึงบ้านนายเสนห์ กว้าง 4 เมตร ยาว 170 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	400,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางน้ำค้าง-บ้านนายศักดิ์ดา กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	-	480,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายพิภพ-บ้านนางทร กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
32	โครงการปรับปรุงถนน คสล. บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	750,000	750,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนอก บ้านสุดี ปานทิพย์ กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	600,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
34	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านพ่อรวย ครุณาขุนทด กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านคุณตา กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านแม่ช่วย เรืองสันเทียะ กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายสมพิศ - บ้านนายฉลอย กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ ๑๒๓.กำหนด	-	-	-	-	700,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายพงษ์สุวรรณ -บ้านนางสาย กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	360,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	แยกศาลาประชาคม - บ้านนางลำปาง กว้าง 4 เมตร ยาว 75 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	180,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซอยบ้านนายสุวรรณ กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตรหนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนางประยูร - เหมือนคอนกรีต กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	600,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
42	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากหน้าวัด - เหมืองครกริต กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	600,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายหมั่น -บ้านนายระเบียบ กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	300,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายนาย- บ้านนายดง กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	300,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากประชาคม - บ้านนายสำอางค์ กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
46	โครงการปรับปรุงถนน คสล. บ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	600,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโนนขี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากทางเข้าวัดทางทิศใต้ กว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	900,000	900,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาตาหน หมู่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	900,000	900,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
49	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 5 เมตร ยาว 700 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	-	950,000	950,000	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
50	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สี่แยกบ้านนางเตือนใจ - บ้านนายสปริง กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	300,000	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสี่แยกบ้านนางเตือนใจ ถึงสี่แยกบ้านนายสุก กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
52	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสี่แยกบ้านนายสุก ถึงบ้านนายนิเขต กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	300,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สามแยกบ้าน นายอุดม-บ้านนางสายล่ำม กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	240,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
54	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายแดง ภูมิโคกรักษ์ถึงวัดจันทรราม กว้าง 5 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,200,000	1,200,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
55	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายมานะถึงสามแยกทางไปบ้านตะเคียน กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายศรีเวียงถึงบ้านนายสุชีพ กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
57	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนางบัวเดือน - สามแยกหลังวัด กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	480,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายเข้าซอยคุ้มบ้านนายพร กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	120,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
59	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายเข้าซอยบ้านนางเสงี่ยม กว้าง 4 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	145,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
60	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายเข้าซอยคุ้มบ้านนางลำพิ่ง กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	120,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างถนนคสล. โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายเข้าซอยคุ้มบ้านนางแพง กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	120,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
62	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายเข้าซอยคุ้มบ้านนางเข้า กว้าง 4 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	145,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางมล์- หน้าวัดหินดาด กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	900,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
64	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซอยบ้านนางน้อย กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	120,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
65	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	750,000	750,000	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
66	โครงการปรับปรุงถนนคสล. บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	รื้อผิวและเทพื้นถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 , รื้อผิวและเทพื้นถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 100 รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	550,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	750,000	750,000	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
68	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายถาวร -นายฉลอ กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	480,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
69	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายสมนึก - นายเที่ยง กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	600,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
70	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางจุฑารัตน์ หุ่มขุนทด - สามแยก กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	600,000	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายไธ - บ้านนายตึง กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
72	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	- จากบ้านนางคำเปีย ถึง บ้านนายกำพล กว้าง 3 เมตร ยาว 50 เมตรหนา 0.15 เมตร , จากบ้านนางมณีรัตน์ ถึง บ้านนางไพรี กว้าง 3 เมตร ยาว 120 เมตรหนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต. กำหนด			-	300,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
73	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านพุนทองหมู่16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายชาย - บ้านนางจำปา กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	360,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านพุนทองหมู่16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนางมณีรัตน์-บ้านนางไพรี กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	360,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
75	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	900,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
76	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านนายแก่น หมอกขุนทด) กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	240,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
77	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านแม่พิกุล เสือสูงเนิน,สายบ้านนายรวม วงศ์ศรี กว้าง 3.5 เมตร ยาว 180 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	350,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
78	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านนายสวน โหมขุนทด กว้าง 3 เมตร ยาว 110 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	200,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
79	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านนางบุญโรม เด็บจันทิก กว้าง 4 เมตร ยาว 130 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	320,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายนราห์ -บ้านนายบังอร กว้าง3.5 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร , บ้านนางคำแปลง-บ้านนางระแนง กว้าง 3 เมตร ยาว 35 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
81	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายกลาง กว้าง 5 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 ม. รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	687,000	687,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
82	โครงการปรับปรุงถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้ตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 5 เมตร ยาว 1,800 เมตร หนา 0.15 ม. รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	1,600,000	1,600,000	1,600,000			ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
83	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านห้วยจรเข้ตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซอยบ้านนายบุญมา-บ้านนางบังอร กว้าง 3.5 ม. ยาว 30 ม. หนา 0.15 ม, ซอยบ้านนายวิชัย-บ้านนางจันทม กว้าง 3 ม. ยาว 25 เมตร หนา 0.15 ม., ซอยบ้านนายปรีชา - บ้านนางกำจัด กว้าง 3 ม. ยาว 25 ม. หนา 0.15 ม. , บ้านนายสมบัติ-บ้านนางสายันต์ กว้าง 3 ม. ยาว 25 ม. หนา 0.15 ม. , บ้านนางกำไร - บ้านนายอนุ กว้าง 2.5 ยาว 40 หนา 0.15 ม. รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	300,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
84	โครงการก่อสร้างถนนคสล. บ้านห้วยจรเข้ตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายประมาณ - ถึงทางเข้าวัด กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตรหนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			-	480,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
85	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายจากบ้านนายสมยศ - บ้านนายเสก กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	300,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
86	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านนายสมยศ-หนองแก กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	480,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
87	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ซอยบ้านนายเที่ยง ถึงบ้านนางปลิว กว้าง 6 เมตร ยาว 70 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	250,000	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
88	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายสวน - คลองชลประทาน กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
89	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายเล้ง - บ้านนายฉลอง กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
90	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายศาลปู่ตา กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
91	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายชาติ - ถนนลาดยาง กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตรหนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			-	-	300,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
92	โครงการปรับปรุงถนน คสล. บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงภายในหมู่บ้าน กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียด ตามแบบที่กำหนด	750,000	750,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
93	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายหัน - บ้านนายเผด็จ กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	450,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
94	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางฉวีวรรณ -บ้านนายมา กว้าง 5 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	970,000	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
95	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายสมมาตร ถึงบ้านนายสมคิด กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	450,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
96	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนาย เฉลียว-บ้านนายนาถ กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
97	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางนุชถึงบ้านนางแอบ ขวด สันเทียะ กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
98	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายเสนห์ถึงปากทางอ้อมน้อย กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
99	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านปราสาททอง หมู่22	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน)กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	720,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
100	โครงการปรับปรุงถนน คสล. บ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	800,000	800,000	800,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
101	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาโคกพัฒนา หมู่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ภายในหมู่บ้าน) กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	600,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
102	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางสุนทร - ทางแยกเข้าวัดหนองยารักษ์ กว้าง 6 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	720,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
103	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายทัด - ทางเข้าวัดหนองยารักษ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	960,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
104	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายดวงอาทิตย์ - บ้านนายบุคลากร กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	900,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
105	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนางยุพิน - บ้านนายนิยม กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	240,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
106	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากประปาหมู่บ้าน - บ้านนางชาติรี กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	240,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
107	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากศาลาประชาคม - บ้านนางสาวอัมพร กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตรหนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	120,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
108	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายทัต - ปากทางเข้าหมู่บ้าน กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	750,000	750,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
109	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายน้ำโตน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ท่อ 1.00x1.00 จำนวน 8 ท่อน และท่อขนาด 0.80x1.00 จำนวน 24 ท่อน รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	200,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
110	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสำโรงเชื่อมบ้านปราสาท กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	250,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
111	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนายสวน- สายหนองสำโรง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	390,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
112	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทุ่งสมอ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,360 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	750,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
113	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ภายในหมู่บ้าน กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 350 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร , กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 180 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร , กว้างเฉลี่ย 3 เมตร ยาว 570 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
114	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหลังวัดจากถนนใหญ่ -บ้านนายวิน กว้างเฉลี่ย 5 ม. ยาว 1,000 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	396,000	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
115	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหน้าลานมัน - วังแห่ว กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	470,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
116	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านท่าซี้เหล็กถึงบ้านปราสาท กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	790,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
117	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายแหว - วังแห่ว กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	950,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
118	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ฝายแสงพัน กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	950,000	950,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
119	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากสี่แยกโรงสีชุมชน - อ่างเกาะพลอง กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	-	-	-	-	1,500,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
120	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมบ้านหินดาด กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
121	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ถึงบ้านทุ่งสว่าง กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
122	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุกจาก บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	วังกะทะ ถึง หนองผีไม้ กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 7,000เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	1,300,000	1,000,000	1,000,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
123	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	แยกไร่นายสันหัด - หนองผีไม้ กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	700,000	700,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
124	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุกจาก บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	แยกเดินใหญ่ ถึง หนองผีไม้ กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	700,000	700,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
125	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายไร่ลวก กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	400,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
126	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโคกเกต - ถนนด้านขุนทด ซ้ายบาดาล กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่	-	-	790,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
127	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	790,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
128	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านปราสาทหมู่ 4 - บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านปราสาทหมู่ 4 - บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2 กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	600,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
129	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากไร่นายสมควร ไปเชื่อมถนนสายบ้านนาโคกพัฒนาหมู่ 23 กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	950,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
130	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายบ้านกุดนางทอง เชื่อม ป่ารังงาม กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	720,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
131	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายจากหนองเรือ ไปถึงไร่นายธงชัย หาญสูงเนิน เชื่อมถนนบ้านป่ารังงาม ตำบลห้วยบง ขนาดกว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,700 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	670,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
132	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองเรือ เชื่อมบ้านหนองกราดน้อย หมู่ 2 ตำบลห้วยบง ก่อสร้างถนนหินคลุก ขนาดกว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	790,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
133	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายแยกบ้านกุดนางทอง-ปราสาท ไปร่วมสายกุดพัฒนา - ป่ารังงาม กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	790,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
134	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนายณัฐพงศ์ เตียนจันทิก - บ้านนายสนิท มีมขุนทด กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	160,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
135	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายกุดนางทองป่ารังงาม ไปเชื่อมบ้านปราสาท กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	790,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
136	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	990,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
137	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโกรกพริก-โคกผักไผ่ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	950,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
138	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโกรกพริก-ทุ่งลิบ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	320,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
139	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ในหมู่บ้าน) กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	320,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
140	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านค่ายทะยิงหมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมบ้านหนองยารักษ์ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	12,000,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
141	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายดอนค่าง กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	950,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
142	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโกรกแก้ว กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,400,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
143	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสะแก - นาลาว กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,400,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
144	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางบุญยืน เมยขุนทด ไปอ่างเกาะพลอง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	600,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
145	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	อ่างเกาะพอง-อ่างบ้านสระพังหมู่ 5 ตำบลบ้านเก่า ก่อสร้างถนนหินคลุกขนาดกว้างเฉลี่ย 4เมตร ยาว 3,000 เมตรหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	950,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
146	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายอ่างเกาะพลอง-หนองซอน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
147	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ในหมู่บ้าน) กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	470,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
148	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหลังอ่างถึงลำเชียงไกร กว้างเฉลี่ย 8 เมตร ยาว 800 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
149	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายสามแยก หนองสังข์ - ปากทางศรีบุญเรือง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	390,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
150	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	อ่างเกาะพลอง - โนนบ่อหลับ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	390,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
151	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายไปห้วยทราย กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	390,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
152	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายรอบหมู่บ้าน (จากวังตอ - ถนนบ้านดอตท่าซี้เหล็ก) กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	700,000	700,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
153	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านศรีบุญเรืองหมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทางเข้าหมู่บ้าน - ห้วยทราย กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
154	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายรอบหมู่บ้านทางทิศตะวันออก กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,100 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
155	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากทิศตะวันตกห้วยทราย - นานาวันชัย กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
156	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ไร่นายดอน-โคกเกตุ กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
157	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายจากบ้าน นางคำเจียม-วัด , จากบ้านนางทองพูน - บ้านนางประยูร , จากบ้านนายประเสริฐ - บ้านนายนาย กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
158	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายรอบวัด -ไร่นายงค์ กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	450,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
159	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายขุน -โคกท่าขี้เหล็ก กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
160	โครงการปรับปรุงถนนหิน คลุกบ้านศรีบุญเรือง หมู่8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรรายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	-	-	-	-	700,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
161	โครงการปรับปรุงถนนหิน คลุกสายบ้านโนนขี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ปรับปรุงถนนหินคลุก ถนนสายหินลาด- ค่ายทะยิง(ช่วงบ้านโนนขี้ตุน) กว้าง 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	-	500,000	600,000	600,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
162	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านโนนขี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายดอนสีพัน ใหญ่ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	520,000	520,000	520,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
163	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านโนนขี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ภายในหมู่บ้าน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	150,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
164	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านโนนขี้ตุนหมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	โคกสะพานใหญ่ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,800,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
165	โครงการปรับปรุงถนนหิน คลุกบ้านนาตาหน หมู่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายทางเข้าหมู่บ้าน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร, กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	650,000	650,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
166	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านนาตาหน หมู่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนาตาหน-ถ้ำมังกร กว้างเฉลี่ย 6 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร ระยะทางยาวรวม 3,800 เมตร	-	-	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
167	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากแยกเข้าวัดหินตาด-ในหมู่บ้านกว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	500,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
168	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	แยกบ้านนาบอน -สายโคกพานน้อย กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
169	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านนางดาว -บ้านนางประสงค์ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 320 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	120,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
170	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายดอนสีพัน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
171	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อจัดทำแนวเขตป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่าชุมชน	รอบพื้นที่ป่าชุมชนโคกกราดงาม รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	500,000	จำนวนพื้นที่ป่าที่ถูกบุกรุกลดลง	การบุกรุกทำการเกษตรในพื้นที่ป่าลดลง	กองช่าง
172	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทุ่งเสมอ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	500,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
173	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสี่แยกบ้านผู้ใหญ่-สระน้ำสาธารณประโยชน์ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
174	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
175	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านหินดาดตะวันตก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายท่าทางเวียน - นาหนองกก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 6,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	940,000	940,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
176	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดตะวันตก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายไร่ปารวก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	400,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
177	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดตะวันตก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมต่อท่าทางเวียน-สายกุดตาอยู่ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	450,000	450,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
178	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดตะวันตก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายไร่นายชวน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	400,000	400,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
179	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	320,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
180	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายปารวก - วังตะเข้ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	950,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
181	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายโปร่งโตนด - นาใหม่ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	990,000	990,000	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
182	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายหลังโรงเรียนปราสาทวิทยาคม กว้าง เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	-	-	-	320,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
183	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายจากศาลาประชาคม - ถนน 2256 กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	-	-	-	320,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
184	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายหนอง ตะไก่ - วังปลับ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,300,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
185	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายวะยาว - ถ้ำเต่า กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
187	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายสารถึงห้วยลำเชียงไกร กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	450,000	-	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
188	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากสระโบราณ - วังตะคาบ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	450,000	-	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
189	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายห้วยใหญ่ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
190	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงถนนพื้นทางหินคลุก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร ลงหินลูกร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	500,000	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
191	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองตาปา กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 5,250 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	1,200,000	1,200,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
192	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองกระทุ่ม-ถนนสายโสกคลอง กว้าง เฉลี่ย 5 เมตร ยาว 8,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	1,900,000	1,900,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
193	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพูนทองหมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	โตนตะคร้อ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,200,000	1,200,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
194	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโตนตะคร้อ - คลองส่งน้ำให้ปราสาทใหญ่ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	500,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
195	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพูนทองหมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโนนบ้านเก่า กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
196	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพูนทองหมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายสะแวงหว่า กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,300,000	1,300,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
197	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโนนผักชี กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,300,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
198	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านพุนทองหมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองจอก กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
199	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสามท่อ ถึงหนองแห้ว กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,800 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	900,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
200	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทุ่งขี้หนอน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	950,000	-	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
201	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก หมู่ 17 บ้านหินดาดเหนือ	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายข้างทิศตะวันออกวัด กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	630,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
202	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือหมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสามท่อ ถึงหนองกระทุ่ม กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,900 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	920,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
203	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสายนาใต้ ถึง นาคูเมือง กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	470,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
204	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสะพานที่ 2 ถึงนางางคุณ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	470,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
205	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านนายบุญโรม - บ้านนางสาย กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	200,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
206	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กุดต่าย-ไร่นายสมชาย กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	470,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
207	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายด่านซัง - นานาวิชาญ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	400,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
208	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมบ้านศิลาร่วมกว้างเฉลี่ย 8 เมตร ยาว 455เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	500,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
209	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ปากดงถึงทางแยกที่นางแล้ม ,ปากดงถึงที่นายโช - กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,800 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร - กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	500,000	500,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
210	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	หนองผือใหม่ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	790,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
211	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้มั่งเรื่อง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองโน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	790,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
212	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้มั่งตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทุ่งสองสลึง กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 2,400 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	1,100,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
213	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้มั่งตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายวังแห้วต่อจากเดิม ก่อสร้างถนนหินคลุกขนาดกว้างเฉลี่ย 6 เมตร ช่วงที่ 1 ยาว 600 เมตร ช่วงที่ 2 ยาว 1,952 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	600,000	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
214	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้มั่งตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายวังแห้ว กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	470,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
215	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้มั่งตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากไร่นายสามารถ - ที่นางคุณกว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	750,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
216	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านห้วยจรเข้มั่งตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายจากศาลาประชาคม-ถนนใหญ่ทางเสาไฟกึ่งหันลม - นานายค่านาย ,จากบ้านนายประเสริฐ - ถึงประปาบาดาล นานายคำเขี้ย กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 760 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
217	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโตนตะคร้อ กว้าง เฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	790,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
218	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองกระทุ่ม กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	790,000	790,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
219	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ตะวันตกบ้าน-หนองสะแก กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	400,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
220	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสมพงษ์ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	790,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
221	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ปรีกหวาย กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	400,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
222	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงถนนหินคลุก กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่อบต.กำหนด	-	-	-	-	790,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
223	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมนาโคกพัฒนาหมู่ 23 กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	950,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
224	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนายนาวีชัย - บ้านปราสาท กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	250,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
225	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายท่ามะค่า-คลองส่งน้ำสายหลัก กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	590,000	590,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
226	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองตาไก่-หินเพิง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	990,000	-	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
227	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	หนองตาไก่ -ท่ามะค่า กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	990,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
228	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสะแก-บางพลับ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
229	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากคลองส่งน้ำนาพ้อมี - บ้านถ้ำเต่า ต.ห้วยบง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	590,000	590,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
230	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	คลองส่งน้ำสายหลัก-ถ้ำสำโรงหลัก กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,400,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
231	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านนาโคกพัฒนา หมู่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ภายในหมู่บ้าน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	320,000	-	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
232	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบ้านนาโคกพัฒนา หมู่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สระประปาหมู่บ้าน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	400,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
233	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากบ้านหนองยารักษ์ -บ้านหินหล่อง กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 7,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
234	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากหมู่บ้าน - นานายประทีป กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	590,000	590,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
235	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนาหนองแก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	630,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
236	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทางเข้าหมู่บ้าน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	470,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
237	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนางสมัย น้อยจันทิก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
238	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ถึงบ่อขยะบ้านค่ายทะยิงหมู่ 6 กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	790,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
239	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนาพ่อใหญ่เย็น กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,500,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
240	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายกุดหว้า กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	120,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
241	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายน้ำโตน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
242	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายน้ำโตนไปวังยาง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	450,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
243	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสำโรง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	750,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
244	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทุ่งเสมอ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
245	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสำโรง - นานายสวน มีมขุนทด กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
246	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านท่าช้างเหล็กหมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ถึงบ้านศรีบุญเรือง กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
247	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านท่าช้างเหล็กหมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ถึงบ้านปราสาท กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	720,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
248	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายลานมัน- ว่างแห่ว กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	480,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
249	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ห้วยแสงพัน กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,000,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
250	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
251	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 7,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
252	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายไร่เกาะ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
253	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหินเพิง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	600,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
254	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโคกเกต กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
255	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายถ้ำสำโรง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
256	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายดอนมูน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
257	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	750,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
258	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโกรกพริก -หนองสะแก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 ม.หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	240,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
259	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังค่ายทะยิงหมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายดอนค่าง-นาลาว กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	720,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
260	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสะแก - นาลาว กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	960,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
261	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านค่ายทะยิงหมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	(ดินสายโกรกแก้ว กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
262	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านค่ายทะยิงหมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เสริมดินขนาดกว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 10,640 เมตร หนาเฉลี่ย 0.50 เมตร ลูกรังขนาดกว้างเฉลี่ย 5 ม ยาว 10,640 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 ม. รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	2,000,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
263	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 8 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	480,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
264	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายด้านตะวันออกหมู่บ้าน กว้างเฉลี่ย 8 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	480,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
265	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายห้วยทราย กว้างเฉลี่ย 8 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	480,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
266	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากไร่นายดอน - โศกยายภา กว้างเฉลี่ย 8 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	480,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
267	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายอ้อมวัด - ไร่นายงค์ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
268	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายจากนายนายขุน-โคกท่าซี้เหล็ก กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
269	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายตะวันตกเหมืองคอนกรีต กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
270	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านโนนขี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ทางโคกสะพานใหญ่ถึงโคกกระพี้ทอง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	900,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
271	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านโนนซี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	หนองเปียง- โคนสะพานน้อย กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
272	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านโคกกระพี้ทองหมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,200 เมตร 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	360,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
273	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
274	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านโคกสามัคคีหมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
275	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังบ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายท่าทางเวียน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,200,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
276	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาดตะวันออกหมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองกก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	240,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
277	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายรวกตะวันออก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	240,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
278	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมสายท่าทางเวียน-สายหนองกก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,000,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
279	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมสายท่าทางเกวียน-สายกุดตาอยู่ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	360,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
280	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	คลองสาละอ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
281	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองตะไไ้-วังปลับ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,500,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
282	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
283	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังบ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายสาทร- ห้วยลำเชียงไกร กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
284	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายอ่างเก็บน้ำสระโบราณ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	360,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
285	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองตาปา กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 5,250 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,200,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
286	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายกระชัลดตอนกลาง-คลองส่งน้ำปราสาทใหญ่ กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรวางท่อระบายน้ำขนาด 0.60x1.00 เมตร จำนวน 3 ท่อน รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
287	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองกระทุ่ม-ถนนสายโสกคลองกว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 8,500 เมตร ลงดินเสริมเฉลี่ย 0.75 เมตรวางท่อระบายน้ำ 0.60x1.00 เมตร จำนวน 3 ท่อน ลงลูกรังหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร	-	-	-	1,500,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
288	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายจากนา นายเล็ง-สายโตนตะคร้อ กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตรวางท่อระบายน้ำ ขนาด 0.60x1.00 เมตร จำนวน 4 ท่อน รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
289	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
290	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
291	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากไร่นายล้วน - บ้านโคกสามัคคีหมู่ 12 กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	480,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
292	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ไธรมชาย โคขุนทด - ถนนท่าทาง เกวียน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,700 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	400,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
293	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทุ่งขึ้นนอน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,700 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	650,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
294	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายนาใต้ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	700,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
295	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายปากดง กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,000,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
296	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังห้วยจรเข้ตะวันออก หมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายสองสกลี กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 4,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
297	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านห้วยจรเข้ตะวันออกหมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายวังแห้ว กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,100,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
298	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังเสริมดิน บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายโตนตะคร้อ- คลองชลประทาน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	720,000	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
299	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านกุดพญาหมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองตะขบ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,200,000	-	ร้อยละ 60ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
300	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายไปนาโคกพัฒนา กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 4,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,200,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
301	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,000,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
302	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านนาโคกพัฒนา หมู่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	หนองตะขบ - ป่ารังงาม กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	900,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
303	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายสาม แยกหนองแก-โคกหินอีเก้ง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 7,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,300,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
304	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สามแยกหนองแก-ค่ายทะยิง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 6,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
305	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายน้ำโตน-บ้านกุดนาง กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร, สายหนองสำโรง-บ้านปราสาท กว้าง 5 เมตร ยาว 3,200 เมตร, สายโคกเกตุ-บ่อขะยกว้าง 5 ม. ยาว 5,600 ม.	-	-	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
307	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากสหกรณ์ - นานายขม กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	150,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
308	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	-	-	-	-	120,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
309	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 9,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	-	-	-	-	900,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
310	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายระยะยาว กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	120,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
311	โครงการซ่อมแซมถนนดิน บ้านกุดนางพอก หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายกุดนางพอก-ป่าร้าง งาม กว้าง 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร	-	-	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ ได้รับความ สะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
312	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านกุดนางพอก หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนา เฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	-	-	-	-	150,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
313	โครงการซ่อมแซมถนนดิน บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายโนนสง่า-อ่างโครก พริก กว้าง 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร, สาย บ้านนายสำราญดอนค่างกว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร, สายบ้านนายมิ่ง-ดอนค่าง กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร รายละเอียด ตามแบบที่กำหนด	-	-	-	300,000	200,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ ได้รับความ สะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
314	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายโครกพริก -หนองสะแก กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 10 กม. หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	400,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
315	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านค่ายทะยิงหมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมบ้านหนองละมั่ง หมู่ 5 ตำบลตะเคียนกว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 10 กม. หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	500,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
316	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายอ่างสระพัง กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
317	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านทุ่งสว่างหมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายหนองสังข์ - ไร่นายเสรี กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
318	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 7,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	700,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
319	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านศรีบุญเรือง หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 7,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	350,000	350,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
320	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านโนนขี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายดอนสีพัน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร , สายเชื่อมบ้านหนองไทร กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 700 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	150,000	150,000	150,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
321	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านโนนขี้ตุน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 8,000 เมตร 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
322	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านนาตาหนหมู่10	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินบ้านนาตาหน กว้างเฉลี่ย 4 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร ระยะทางยาวรวม 1,530 เมตร	-	-	-	100,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
323	โครงการก่อสร้างถนนดินสายบ้านนาตาหน หมู่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมบ้านวังโรงใหญ่ อ.สีคิ้ว กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 10,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	700,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
324	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายทุ่งสมอ กว้าง 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	150,000	150,000	100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
325	โครงการก่อสร้างถนนดิน หมู่ 12 บ้านโคกสามัคคี	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายไร่นายประมาณ-ไร่นายซัง กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	120,000	-	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
326	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดิน สายหินดาด-บ้านโคกสามัคคี กว้าง 4 เมตร ยาว 1,530 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	100,000	-	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
327	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายท่าทางเกวียน กว้าง 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร , สายท่าทางเกวียน-หนองยารักษ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 2,400 เมตร	-	-	200,000	200,000	100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
328	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	120,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
329	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมบ้านหนองกราดน้อย หมู่ 2 ตำบลห้วยบัง ก่อสร้างถนนดินขนาดกว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
330	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ศาลาประชาคม - ถนนลำนารายณ์ ด้านขุนทด กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
331	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านพุนทอง หมู่ 16	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายวังกระชัตตอนกลาง-คลองส่งน้ำห้วยปราสาทใหญ่ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	240,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
332	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายทุ่งขี้หนอน กว้าง 5 เมตร ยาว 4,200 เมตร , สายสามท่อ-หนองแห้ว กว้าง 5 เมตร ยาว 3,400 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	350,000	350,000	100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
333	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	จากนางางปูน - นานายโรม กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	180,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
334	โครงการปรับปรุงถนนดินสายห้วยจรเข้ - ซับพลู บ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ขุดรื้อถนนดินเดิมขนาดลึกเฉลี่ย 0.10 เมตร พร้อมบดทับ ขนาดกว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 6,242 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	500,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
335	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 5,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	360,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
336	โครงการก่อสร้างถนนดิน ห้วยจรเข้มะวันออกหมู่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายทุ่งสองสลึง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	180,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
337	โครงการซ่อมแซมถนนดิน บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายหนองกระทุ่ม กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร,สายโตนตะคร้อ กว้าง4 เมตร ยาว 3,000เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	200,000	200,000	100,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
338	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายโตนตะคร้อ- คลองชลประทาน กว้าง เฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	-	-	-	-	220,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
339	โครงการซ่อมแซมถนนดิน บ้านกุดพัฒนา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายกุดพัฒนา - ป่ารังงาม กว้าง 5 เมตร ยาว 2,800 เมตร,สายกุด พัฒนา-นาโคกพะฒนา กว้าง 5 เมตร ยาว 2,000เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	220,000	200,000	100,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
340	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านกุดพัฒนาหมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	สายหนองตะขบ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 3,500 เมตร เฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	210,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
341	โครงการก่อสร้างถนนดิน บ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	จากคลองส่งน้ำสายหินโงมถึงถ้ำเต่า กว้าง เฉลี่ย 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร เฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	220,000	ร้อยละ 60ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
342	โครงการซ่อมแซมถนนดิน บ้านนาโคกพัฒนา หมู่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายหนองตะขบ กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	-	-	-	150,000	100,000	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
343	โครงการก่อสร้างถนนดินสายบ้านนาโคกพัฒนา หมู่23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	เชื่อมบ้านฝายหลวง หมู่13 ตำบลวังโรงใหญ่ อ.สีคิ้ว ก่อสร้างถนนดินขนาดกว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 8,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	430,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
344	โครงการซ่อมแซมถนนดินบ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนดินสายหนองแก กว้าง 5 เมตร ยาว 4,000 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	200,000	120,000	100,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
345	โครงการก่อสร้างถนนดินบ้านหนองยารักษ์ หมู่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายสามแยกหนองแก-โคกหินอีเก็ง กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 7,000 เมตร เฉลี่ย 0.30 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	420,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
346	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางบ้านกุดนางทอทุก	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านกุดนางทอทุก เชื่อม ถนนบ้านปารังงาม กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร รายละเอียดตามแบบกำหนด	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
347	โครงการปรับปรุงถนนลาดยาง บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	สายทางเข้าหมู่บ้านปรับปรุงถนนกว้าง 8 เมตร ยาว 1,165 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	4,365,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
348	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางบ้านโนนขี้ต้อนหมู่ 9 - บ้านโคกกระพี้ทอง	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	บ้านโนนขี้ต้อนหมู่ 9 - บ้านโคกกระพี้ทอง ปรับปรุงถนนผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 3,000 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	9,000,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
349	โครงการปรับปรุงถนนลาดยาง บ้านห้วยจรเข้รุ่งเรือง หมู่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,630 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	4,000,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
350	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางบ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ลาดยางอ้อมน้อย กว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร รายละเอียดตามแบบกำหนด	-	-	-	-	1,500,000	ร้อยละ 60 ของประชาชนที่ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จากการสัญจรไป - มา มีความสะดวกมากขึ้น	กองช่าง
351	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วม ชิ่งในหมู่บ้าน	จากศาลาประชาคมหมู่ 1-โรงเรียนหินดาด กว้าง 0.5 เมตร 500 เมตร รายละเอียดตามแบบกำหนด	-	-	1,250,000	1,250,000	-	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมชิ่งในพื้นที่	กองช่าง
352	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมชิ่งในหมู่บ้าน	จากหน้าบ้านนายตี๋ ถึงบ้านนายชิต กว้าง 0.5 เมตร ลึก 0.50 เมตร ยาว 400 เมตร รายละเอียดตามแบบกำหนด	-	-	-	1,000,000	1,000,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมชิ่งในพื้นที่	กองช่าง
353	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมชิ่งในหมู่บ้าน	บ้านนางสำริด ถึงหน้าบ้านนางตี๋ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	1,000,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมชิ่งในพื้นที่	กองช่าง
354	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมชิ่งในหมู่บ้าน	บ้านนางปานใจถึงหน้าบ้านสุระเกตุ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 600 เมตร ลึก 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,500,000	1,500,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมชิ่งในพื้นที่	กองช่าง
355	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านหินดาด หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมชิ่ง	ลำห้วยน้ำโตน ขนาด 1.20 x 1.00 จำนวน 15 ท่อน รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	120,000	120,000	-	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมชิ่งในพื้นที่	กองช่าง
356	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านท่าซี้เหล็ก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมชิ่งในหมู่บ้าน	วางท่อระบายน้ำสระประปาห้วยแสงพันธ์ ขนาด 0.60x1.00 , 0.80x1.00 , 1.00x1.00 รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	300,000	-	-	-	-	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำเข้า-ออกสระประปาห้วยแสงพันธ์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
357	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	ภายในหมู่บ้าน กว้าง 0.5 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	700,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
358	โครงการก่อสร้างทางระบายน้ำเข้า-ออก บ้านท่าช้างเหล็ก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำ และป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขัง	สระน้ำประปาหมู่บ้าน กว้าง 3.5 เมตร ยาว 150 เมตร สูง 2 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	200,000	มีจำนวนทางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีทางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
359	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางติ่ม - บ้านนายสี กว้าง 0.5 เมตร ยาว 500 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	1,000,000	1,000,000	500,000	-	-	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
360	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำ และป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขัง	ตัดถนนหน้าบ้านนายประคอง ยาว 6 เมตร , ตัดถนนหน้าบ้านนายสมพงษ์ ยาว 6 เมตร กว้าง 0.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	120,000	-	-	-	มีจำนวนทางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีทางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
361	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำ และป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขัง	บ้านนางสายหยุ่น - บ้านนายจำเริญ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 400 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	1,000,000	1,000,000	-	มีจำนวนทางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีทางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
362	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำ และป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขัง	บ้านนายภิรม - บ้านนายอนันต์ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	750,000	750,000	-	มีจำนวนทางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีทางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
363	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำ และป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขัง	บ้านนางระยอง - บ้านนายประคอง กว้าง 0.5 เมตร ยาว 400 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	1,000,000	มีจำนวนทางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีทางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
364	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำ และป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขัง	วางท่อจากไร่นางกิม - ไร่นายผ่าน ท่อขนาด 0.6 ม.ยาว 2,000 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	980,000	980,000	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
365	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านปราสาทหมู่ 4	เพื่อระบายน้ำ และ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมขัง	ท่อขนาด 0.60 x 1.00 , 0.80 x 1.00 ม. ยาว 200 เมตร พร้อมก่อสร้างบ่อพักน้ำ รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	500,000	500,000	-	-	-	มีจำนวนท่อ ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
366	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านปราสาท หมู่ 4	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.5 เมตร ยาว 250 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	620,000	620,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
367	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.5 เมตร ยาว 250 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	620,000	620,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
368	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านกุดนางทอง หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำ และ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมขัง	ท่อขนาด 1.00 x 1.00 เมตร ยาว 170 เมตรพร้อมบ่อทราย จำนวน 15 บ่อ รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	300,000	มีจำนวนท่อ ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
369	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	ซอยบ้านนายสวาส ไซโพธิ์ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	1,000,000	-	-	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
370	โครงการติดตั้งฝาปิดท่อ ระบายน้ำ บ้านค่ายทะยิง หมู่ 6	เพื่อป้องกันเศษขยะไม่ให้ เข้าท่อระบายน้ำ ทำให้ การระบายน้ำได้ดี	ติดตั้งฝาปิดท่อ ภายในหมู่บ้าน รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	500,000	-	-	-	ความสำเร็จ ตามแบบที่กำหนด	เศษขยะไม่เข้าไปในท่อ ทำให้ การระบายน้ำได้ดี	กองช่าง
371	โครงการวางท่อลอดเหลี่ยม บ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อระบายน้ำลงแหล่งน้ำ สาธารณะ	วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก (บล็อกคอน เวิร์ส) รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	500,000	-	-	-	-	ความสำเร็จ ตามแบบที่กำหนด	มีทางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
372	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อระบายน้ำ และ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมขัง	ท่อขนาด 0.60 x 1.00 , 0.80 x 1.00 ม. ยาว 200 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ กำหนด	-	300,000	300,000	-	-	มีจำนวนท่อ ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
373	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านทุ่งสว่าง หมู่ 7	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.50 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบกำหนด	-	-	-	500,000	500,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
374	โครงการต่อเติมท่อลอด เหลี่ยม บ้านศรีบุญเรืองหมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร และป้องกันการเกิด อุบัติเหตุ	ต่อเติมท่อลอดเหลี่ยมขนาด 1.50X1.50 จำนวน 1 ช่อง ยาว 5 เมตร	-	-	-	300,000	-	ร้อยละ 60 ของ ประชาชนที่ ได้รับความสะดวก	ประชาชนได้รับประโยชน์จาก การสัญจรไป - มา มีความ สะดวกมากขึ้น	กองช่าง
375	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านศรีบุญเรืองหมู่ 8	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.5 เมตร ยาว 100 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	500,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
376	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านนาตาหน หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.5 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	500,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
377	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านโคกกระพี้ทอง หมู่ 11	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.5 เมตร ยาว 150 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	750,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
378	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านโคกสามัคคี หมู่ 12	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.50 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	750,000	750,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
379	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายคู่-หน้าโรงเรียนบ้านหินดาด กว้าง 0.5 เมตร ยาว 20 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	120,000	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
380	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางพิม - บ้านนายจิต กว้าง 0.5 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
381	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางสมบูรณ์ - บ้านนายหล่อ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
382	ก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้าน หินดาดตะวันออกหมู่13	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายทองแดง - บ้านนางสม กว้าง 0.5 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,000,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
383	ก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้าน หินดาดตะวันออกหมู่13	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางพูนสุข - บ้านนายตู้ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 150 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	750,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
384	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านหินดาดตะวันออก หมู่ 13	เพื่อป้องกันมิให้น้ำท่วมขัง ในหมู่บ้าน	บ้านนางจिरันท์ - บ้านนายหล่อ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 170 เมตร ลึก 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	-	850,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
385	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.50 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	1,500,000	-	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
386	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านปราสาทใต้ หมู่ 14	เพื่อระบายน้ำ และ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมขัง	ท่อขนาด 0.60 x 1.00 เมตร จำนวน 50 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	100,000	มีจำนวนท่อ ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
387	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.50 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	750,000	750,000	-	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
388	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายเกรียงไกร - บ้านนายไพรัช , บ้านนายบุญแปลง - บ้านนางคำพัก กว้าง 0.50 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	600,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
389	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านรวมใจ หมู่ 15	เพื่อระบายน้ำ และ ป้องกันไม่ให้น้ำท่วมขัง	ท่อขนาด 0.60 x 1.00 เมตร จำนวน 200 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	200,000	มีจำนวนท่อ ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
390	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	จากบ้านนางปราณี - บ้านนางจุฑารัตน์ 200 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	100,000	-	-	-	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
391	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านพูนทอง หมู่ 16	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.50 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	1,000,000	-	-	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
392	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่17	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายประเสริฐ - บ้านนางจรรุวรรณ กว้าง 0.50 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,500,000	-	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
393	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่17	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายฟุ้ง - บ้านนางลำปาง กว้าง 0.50 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,500,000	-	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
394	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายหนม - บ้านนางอ่อน กว้าง 0.50 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,500,000	-	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
395	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายประเสริฐ - บ้านนายชำนาญ กว้าง 0.50 เมตร ยาว 250 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,250,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
396	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	จากบ้านนางน้อยผ่านศาลาประชาคม - บ้านนายแก้ว กว้าง 0.50 เมตร ยาว 50 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	350,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
397	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	รพ.สต.หินดาด - สีแยกบ้านนางแวน กว้าง 0.50 เมตร ยาว 700 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	3,500,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
398	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายเย็น - บ้านนางซีพ กว้าง 0.5 เมตร ยาว 600 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	3,000,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
399	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านหินดาดเหนือ หมู่ 17	เพื่อระบายน้ำ และป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขัง	บ้านนายหล่อ - บ้านนายกล้วย วางท่อขนาด 0.40x1.00 ยาว 200 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	200,000	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
400	โครงการวางท่อส่งน้ำบ้าน ห้วยจรเข้มรุ่งเรืองหมู่ 18	เพื่อขุดวางท่อส่งน้ำเข้า สระประปาหมู่บ้าน กัก เก็บน้ำให้ประชาชนไว้ อุปโภค บริโภค	ขุดวางท่อส่งน้ำสายหนองผือไม้ หนองขาม หนองโน ระยะทาง 2,380 กม. รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	1,200,000	1,200,000	-	-	ปริมาณน้ำที่กัก เก็บได้เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคและ ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
401	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 18	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางจำปี - บ้านนายยิ่งยศ กว้าง 0.5 ม. ลึก 0.5 ม. ยาว 250 ม. รายละเอียดตาม แบบที่กำหนด	-	-	-	1,000,000	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
402	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 18	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางชลธิชา - บ้านนางทองเมี้ยน กว้าง 0.5 ม. ลึก 0.5 ม. ยาว 35 ม. รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	150,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
403	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านห้วยจรเข้ม หมู่ 18	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางคำแปลง - บ้านนางสาวศรีไพร กว้าง 0.50 เมตร ยาว 200 เมตร, บ้าน นายกิมहां ถึงบ้านนายวัชรพงศ์ ยาว 200 เมตร กว้าง 0.50 ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
404	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านห้วยจรเข้มตะวันออก หมู่ 19	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	จากบ้านนายนิยม ถึง ลานยาโม กว้าง 0.50 เมตร ยาว 140 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	700,000	-	-	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
405	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านห้วยจรเข้มตะวันออก หมู่ 19	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	จากบ้านนางอิด ถึงบ้านนางปรียาวดี กว้าง 0.30 เมตร ยาว 175 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	870,000	-	-	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
406	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านห้วยจรเข้มตะวันออก หมู่ 19	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	จากบ้านนายบุญส่ง ถึง ลานยาโม กว้าง 0.30 เมตร ยาว 420 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	1,050,000	1,050,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
407	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ บ้านห้วยจรเข้มรุ่งเรืองหมู่ 19	เพื่อระบายน้ำ ป้องกัน ไม่ให้น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	จากสามแยกลานยาโม ถึง บ้านนายผ่าน กว้าง 0.30 เมตร ยาว 310 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	770,000	770,000	มีจำนวนราง ระบายน้ำที่ เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
408	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้มรุ่งเรืองหมู่ 19	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	จากบ้านนางปรียาวิดี ถึง หน้า เมรุวัดห้วยจรเข้ม กว้าง 0.30 เมตร ยาว 150 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	750,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
409	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยจรเข้มตะวันออกหมู่ 19	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนายชาติ มาขุนทด วางท่อระบายน้ำ ขนาด 0.80 x 1.00 เมตร จำนวน 10 ท่อน รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	100,000	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
410	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.50 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	500,000	500,000	500,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
411	โครงการวางท่อส่งน้ำ บ้านท่าซี้เหล็ก 2 หมู่ 20	เพื่อให้มีทางน้ำเข้าสระ กักเก็บไว้ให้เพียงพอ	วางท่อส่งน้ำเข้าสระหนองแก รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	500,000	-	ปริมาณน้ำที่กักเก็บได้เพิ่มขึ้น	กักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
412	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านกุดพญา หมู่ 21	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	บ้านนางบุญมา - บ้านนายสามารถ กว้าง 0.3 เมตร ยาว 300 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	750,000	750,000	-	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
413	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านกุดพญาหมู่ 21	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	ท่อขนาด 0.6x1.00 ม. ยาว 150 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	120,000	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
414	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.5 เมตร ยาว 400 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	1,000,000	1,000,000	-	-	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
415	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านปราสาททอง หมู่ 22	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	ท่อขนาด 0.6x1.00 ม. ยาว 400 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	400,000	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
416	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านนาโคกพัฒนา หมู่ 23	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	ท่อขนาด 0.6x1.00 ม. ยาว 400 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	200,000	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
417	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ หนองยารักษ์หมู่ 24	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	กว้าง 0.5 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 0.5 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	1,000,000	มีจำนวนรางระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น	มีรางระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
418	โครงการวางท่อระบายน้ำ บ้านหนองยารักษ์หมู่ 24	เพื่อระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้ น้ำท่วมขังในหมู่บ้าน	วางท่อขนาด 0.60 x 1.00 เมตร ยาว 70 เมตร รายละเอียดตามแบบที่กำหนด	-	-	-	-	100,000	มีจำนวนท่อระบายน้ำที่เพิ่มขึ้น (แห่ง)	มีท่อระบายน้ำ น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
รวม ...418...โครงการ		-	-	23,830,000	33,296,000	50,640,000	104,432,000	147,207,000	-	-	-

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

1.2 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ/กิจกรรม)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
รวม1.....โครงการ	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1											
รวม											

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

รวม1.....โครงการ			0	0	0	0	0			

