



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๙

.....
ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ได้เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๙ ตามระเบียบของกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ โดยผ่านความเห็นชอบจากสภาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ในการประชุมสภาสมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๙ เมื่อวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๙

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๙ เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีและเป็นแนวทางในการบริหารพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่มต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๘ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายสุริยา ฝ่ายสุนย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

ผู้พิมพ์.....

ผู้ตรวจ.....



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)

เพิ่มเติมครั้งที่ ๘ / ๒๕๖๙

ของ

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

อำเภอแก่งคร้อ จังหวัดชัยภูมิ

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 8/2569

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองพุ่ม

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1) ยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านโครงการพื้นฐาน 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและกา โยธา 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	14	23,111,300	14	23,111,300	28	46,222,600
2) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน เศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง 2.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของ ชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3) ยุทธศาสตร์การพัฒนาคูณภาพ ชีวิต 3.1 แผนงานการศึกษา 3.2 แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
3.3 แผนงานศาสนาและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4 แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5 แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.6 แผนงานสร้างความเข้มแข็ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.7 แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4) ยุทธการพัฒนบริหารการเมืองการปกครอง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	14	23,111,300	14	23,111,300	28	46,222,600

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 8/2569
องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

แบบ ผ .02/1

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสาย รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ 72-025 หลังโรงเรียนบ้านหนองรวก หมู่ที่ 2 บ้านหนองรวก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,000 ตร.ม.	-	-	-	738,000	738,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดินหายใจ คิดเป็นจำนวน 212 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ 72-029 สายบ้านนกเขาทอง-ห้วยหินเก็ง หมู่ที่ 4 บ้านนกเขาทอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 8,000 ตารางเมตร	-	-	-	5,900,000	5,900,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดินหายใจ คิดเป็นจำนวน 289 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ 72-045 สายบ้านดงพอง-ลำห้วยวังหว้า หมู่ที่ 5 บ้านดงพอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 1,690 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 6,760 ตารางเมตร	-	-	-	4,988,000	4,988,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัยลด ปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดินหายใจ คิดเป็นจำนวน 116 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหส์ทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ 72-091 สาย แยก ป่าช้า (คุ้มโนนตาล)-พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 11 บ้านนาหนองทุ่มกลาง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,000 ตารางเมตร	-	-	-	1,476,000	1,476,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดินหายใจ คิดเป็นจำนวน 291 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ขย.ถ 72-095 สายแยกลำห้วยใหญ่-แยกดงพอง,นกเขาทอง หมู่ที่ 14 บ้านโนนรัง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด กว้าง 4 เมตร ยาว 2,200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีต ไม่น้อยกว่า 8,800 ตารางเมตร	-	-	-	6,600,000	6,600,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดินหายใจคิดเป็นจำนวน 497 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569(บาท)	2570 (บาท)			
6.	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ 72-106 สายแยกหนองรวกพัฒนา-คุ้มโนนส้มโฮง หมู่ที่ 18 บ้านหนองรวกพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,000 ตารางเมตร	-	-	-	1,476,000	1,476,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัยลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดิน คืดเป็นจำนวน 229 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7.	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังรหส์ทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ72-028 ถนนสายโนนส้มโอง-หนองรวก,ภูซั้บหว่า หมู่ที่ 3 บ้านนาหนองทุ่ม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ปรับเกรดถนนดิน ขนาดกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 700 เมตร ,ลงหินคลุก ขนาดกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 370 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือพื้นที่หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,480 ตารางเมตร	-	-	-	196,800	196,800	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดิน คิดเป็นจำนวน 160 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8.	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ72-018 ถนนสายโคกงาม ซอย 1 บ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	เสริมผิวคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 5 เมตร ความยาว 122 เมตร หนา 0.08 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 610 ตารางเมตร	-	-	-	245,000	245,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัยลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรกระบบทางเดิน คิดเป็นจำนวน 239 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9.	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สาย แยกนาแก-หนองรวก,โคกกล่าม หมู่ที่ 3 บ้านนาหนองทุ่ม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ปรับเกรดถนนดินขนาดกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 235 เมตร ,ลงหินคลุกขนาดกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 235 เมตร หินเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือพื้นที่หินคลุกไม่น้อยกว่า 940 ตารางเมตร	-	-	-	121,500	121,500	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรกระบบทางเดินคิดเป็นจำนวน 466 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10.	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ72-055 สายเสียบลำห้วยใหญ่ หมู่ที่ 6 บ้านหนองไผ่ล้อม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ปรับเกรดถนนดินขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,600 เมตร ,ลงหินคลุก ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาว 490 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือพื้นที่หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,715 ตารางเมตร	-	-	-	234,000	234,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรกระบบทางเดินคิดเป็นจำนวน 342 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11.	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ72-089 สายแยกป่าช้าห้วยอีง่อง บ้านนาหนองทุ่มใต้ หมู่ที่ 9	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ปรับเกรดถนนดินขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 900 เมตร ,ลงหินคลุกขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือพื้นที่หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,750 ตารางเมตร	-	-	-	240,000	240,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดินคิดเป็นจำนวน 286 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12.	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชย.ถ72-092 สายโนนสง่า-คุ้มภูโค้ง หมู่ที่ 12 บ้านโนนสง่า	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	ปรับเกรดถนนดินขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,300 เมตร ,ลงหินคลุก ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือพื้นที่หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,750 ตารางเมตร	-	-	-	230,000	230,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย ลดปัญหาความเสี่ยงของการเกิดโรคระบบทางเดินคิดเป็นจำนวน 233 ครัวเรือน	1.ทำให้ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย 2.ลดมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
13.	โครงการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กภายในซอย บ้านนายทวีศักดิ์ เปรมสีมา บ้าน โคกล่าม หมู่ที่ 8	1.เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังบนถนน และพื้นที่ชุมชนใน หมู่บ้านโคกล่าม 2.เพื่ออำนวยความสะดวก และความ ปลอดภัยในการ สัญจรของประชาชน	ขนาดรางระบายน้ำ กว้าง 0.30 เมตร ลึก เฉลี่ย 0.20-0.80 เมตร ยาว 127 เมตร	-	-	-	396,000	396,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการลด ปัญหาน้ำท่วมขังตาม ถนนในชุมชน ประชาชนสามารถ สัญจรไปมาได้สะดวก และปลอดภัย คิด เป็นจำนวน 166 ครัวเรือน	1.ทำให้ปัญหาน้ำ ท่วมขังบนถนนใน ชุมชนลดลงอย่าง เห็นได้ชัด 2.ประชาชน สามารถสัญจรไป มาได้อย่างสะดวก และปลอดภัยมาก ยิ่งขึ้น	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14.	โครงการก่อสร้าง ท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กภายใน หมู่บ้านโคกล่าม พัฒนา หมู่ที่ 19	1.เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังบนถนน และพื้นที่ชุมชนใน หมู่บ้านโคกล่าม 2.เพื่ออำนวยความสะดวก และความ ปลอดภัยในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ขนาด 0.4x1.00 เมตร และบ่อพัก 9 บ่อความ ยาวทั้งสิ้น 90 เมตร	-	-	-	270,000	270,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการลด ปัญหาน้ำท่วมขังตาม ถนนในชุมชน ประชาชนสามารถ สัญจรไปมาได้ สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 160 ครัวเรือน	1.ทำให้ปัญหา น้ำท่วมขังบน ถนนในชุมชน ลดลงอย่างเห็น ได้ชัด 2.ประชาชน สามารถสัญจร ไปมาได้อย่าง สะดวกและ ปลอดภัยมาก ยิ่งขึ้น	กองช่าง