



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒

พ.ศ. ๒๕๖๗

ของ

เทศบาลตำบลหนองปรือ

อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี

จัดทำโดย

งานแผนและงบประมาณ

สำนักปลัดเทศบาล



ประกาศเทศบาลตำบลหนองปรือ
เรื่อง ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตามที่ผู้บริหารเทศบาลตำบลหนองปรือ ได้อนุมัติแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของเทศบาลตำบลหนองปรือ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๔ การแก้ไข การเพิ่มเติมหรือการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนา

เทศบาลตำบลหนองปรือ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของเทศบาลตำบลหนองปรือ เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณของเทศบาลตำบลหนองปรือ ต่อไป

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายญาณร มหาโชคธณี)
นายกเทศมนตรีตำบลหนองปรือ

รายละเอียดโครงการพัฒนา
(แบบ ผ.๐๒)

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๗
เทศบาลตำบลหนองปรือ

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดกาญจนบุรี ที่ ๔ ส่งเสริมการพัฒนาาระบบเศรษฐกิจ เขตเศรษฐกิจพิเศษ และการค้าชายแดน
ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกาญจนบุรี ที่ ๒ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๒.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำจากบ้านนางบัวเผื่อน ดอกมะลิถึง บ้านนางศิริ ศรีสมบูรณ์ (ชุมชนตลาดหนองปรือ)	เพื่อให้ประชาชนมีถนนที่สะดวกในการคมนาคม	ถนนกว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๗ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๘๑ ตารางเมตร วางท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อบั่กความยาวรวม ๑๗๒ เมตร				๘๒๗,๘๐๐		ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้ถนน	กองช่าง

** เปลี่ยนแปลงจากแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๖ หน้า ที่ ๑ ลำดับที่ ๒ **

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่สี่ทางหลวงท้องถิ่น ก.จ. ๓๓-๐๐๕ ซอยเทศบาล ๑๖ ซอย ๘ หมู่ที่ ๑ ชุมชนท่าม่วง พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนคอนกรีตได้โดยไม่แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์	เพื่อให้ประชาชนมีถนนที่สะดวกในการคมนาคม	ถนนกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๑๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔,๖๘๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งพร้อมติดตั้งเสาไฟถนนคอนกรีตได้โดยไม่แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑๒ ชุด					๓,๖๔๔,๐๐๐	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ๑ เส้น	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการใช้ถนน	กองช่าง

** เปลี่ยนแปลงจากแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๖ หน้าที่ ๑ ลำดับที่ ๑ **

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่สี่ทางหลวงท้องถิ่น ก.จ. ๓๓-๐๐๖ ซอยเทศบาล ๑๑ ซอย ๔/๔ หมู่ที่ ๑ ชุมชนบ้านน้อย พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนคอนกรีตเสาไฟฟ้าแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ ได้คอมพิวเตอร์พลังงานแสงอาทิตย์	เพื่อให้ประชาชนมีถนนที่สะดวกในการคมนาคม	ถนนกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๗๕ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนคอนกรีตเสาไฟฟ้าแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๓ ชุด				๗๔๐,๐๐๐		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ๑ เส้น	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการใช้ถนน	กองช่าง

** เปลี่ยนแปลงจากแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๖ หน้า ๒ ลำดับที่ ๓ **

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่สี่ทางหลวงท้องถิ่น กจ.ถ. ๓๓-๐๐๗ ถนนเรียบคลองส่งน้ำหนองสาหร่ายฝั่งซ้าย หมู่ที่ ๑ ชุมชนเขามูลี พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนโคมเสาไฟฟ้าได้โคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์	เพื่อให้ประชาชนมีถนนที่สะดวกในการคมนาคม	ถนนกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนโคมเสาไฟฟ้าได้โคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑๕ ชุด				๔,๔๑๖,๐๐๐		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ๑ เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้ถนน	กองช่าง

** เปลี่ยนแปลงจากแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) หน้าที่ ๓๓ ลำดับที่ ๑๔ **