

# แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ฉบับทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เพิ่มเติมครั้งที่ ๓/๒๕๖๘



องค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้ใหญ่

ตำบลจรเข้ใหญ่ อำเภอบางปลาม้า

จังหวัดสุพรรณบุรี

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
เพิ่มเติมครั้งที่ ๓/๒๕๖๘  
องค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้มะใหญ่ อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ.๐๑/๑

หมู่บ้าน	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
หมู่ที่ ๑ บ้านดอนผักเสี้ยน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๒ บ้านจรเข้มะใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๓ บ้านลำบัว	-	-	-	-	๑	๔๗๑,๐๐๐	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๔ บ้านทับน้ำ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๕ บ้านจรเข้มะน้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๖ บ้านโพธิ์ศรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๗ บ้านดอนหนามแดง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๘ บ้านศาลาท่าทราย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมู่ที่ ๙ บ้านกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการรวมทั้ง ๙ หมู่บ้าน	-	-	-	-	๑	๔๗๑,๐๐๐	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งหมด	-	-	-	-	๑	๔๗๑,๐๐๐	-	-	-	-	-	-

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านลำบัว

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติมครั้งที่ ๓/๒๕๖๘

องค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้มหาญ อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒. ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหน้าที่ ๘. ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ปลอดภัยเติบโตได้อย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๙. สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

เป้าประสงค์ ๙.๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และทำเทียมสำหรับทุกคน

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔. การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗.๑.๒ ปรับปรุงสาธารณูปโภค สาธารณูปการ ให้มีมาตรฐานครอบคลุมทั้งจังหวัด

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้มหาญที่ ๓ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๒. พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค และทำการเกษตร

(๑) แผนงาน ๓.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการฝังท่อ ค.ส.ล. พร้อมถมดิน คันกันน้ำ และเจาะถนนดินท่อ PVC. ลอดถนน บ้านลำบัว หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้ในการกักเก็บ ระบายน้ำในการทำ เกษตรกรรม และใช้ สัญจรเข้าพื้นที่ ทางการเกษตร	ถนนลาดยางสายโคกคราม - พรมแดน ปากทางเข้าบ่อทรายเก่า บ้านลำบัว บริเวณบ้าน นางปราณี ใจกำแหง ๑.งานปักเสาเข็มไม้ Ø ๖ นิ้ว ยาว ๖.๐๐ เมตร (ตัดแบ่งครึ่ง) จำนวน ๖ ต้น ๒.งานแผ่นพื้นคอนกรีตสำเร็จรูป ลวด ๕ เส้น ขนาด๐.๓๕x๒.๐๐ x๐.๐๕ ม. จำนวน ๖ แผ่น	-	-	๔๗๑,๐๐๐	-	-	จำนวน ๑ โครงการ	ประชาชนมีที่กัก เก็บน้ำและระบาย น้ำในการทำ เกษตรกรรม และ ใช้สัญจรเข้าพื้นที่ ทางการเกษตรได้	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			๓. งานวางท่อ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร มอก.ชั้น ๓ พร้อมยาแนวรอยต่อ ด้วยปูนทราย จำนวน ๑๐ ท่อน ๔. งานถมคันดิน จำนวน ๕๔๙.๙๖ ลูกบาศก์เมตร (ตามแบบที่กำหนด) ๕. งานหินคลุกผิวคันดิน จำนวน ๑๑.๐๓ ลูกบาศก์เมตร (ตามแบบที่กำหนด) ๖. งานท่อประปา PVC. Ø ๑๒ นิ้ว แบบปลายบาน ชั้น ๑๓.๕ ยาวรวม ๕๖ เมตร (ตามแบบที่กำหนด) ๗. งานเจาะถนนและคันท่อ ยาวรวม ๕๑ เมตร ๘. งานตั้งคันดินปิดกั้นน้ำและสูบ ระบายน้ำ จำนวน ๑ งาน								
รวม	๑ โครงการ	-	-	-	-	๔๗๑,๐๐๐	-	-	-	-	-

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เพิ่มเติมครั้งที่ ๓/๒๕๖๘

สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

องค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้มหา อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒. ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดภายใต้ ๘. ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ปลอดภัยเติบโตได้อย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๙. สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

เป้าประสงค์ ๙.๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ โดยมุ่งเป้าที่การเข้าถึงได้ในราคาที่สามารถจ่ายได้และเท่าเทียมสำหรับทุกคน

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔. การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗.๑.๒ ปรับปรุงสาธารณูปโภค สาธารณูปการ ให้มีมาตรฐานครอบคลุมทั้งจังหวัด

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้มหา ที่ ๓ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑. สนับสนุนงานด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(๑) แผนงาน ๓.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตเดิม นำกลับมาใช้ใหม่ (IN-PLANT) หมู่ที่ ๓,๒ และหมู่ที่ ๖ องค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้มหา อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตเดิม นำกลับมาใช้ใหม่ (IN-PLANT) หมู่ที่ ๓,๒ และหมู่ที่ ๖ องค์การบริหารส่วนตำบลจรเข้มหา อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี	ทางหลวงท้องถิ่นหมายเลข สพ.ถ. ๑-๑๐๓ (สายโคกคราม-พรมแดน) ๑. ปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตเดิม นำกลับมาใช้ใหม่ (IN-PLANT) ช่วงที่ ๑ กม. ๕+๐๘๔ - กม. ๕+๗๗๑ ยาว ๖๘๗ เมตร ช่วงที่ ๒ กม. ๖+๗๓๖ - กม. ๗+๐๙๐ ยาว ๓๕๔ เมตร ช่วงที่ ๓ กม. ๘+๔๘๐ - กม. ๘+๖๗๗	-	-	๙,๙๕๐,๐๐๐	-	-	จำนวน ๑ สาย	ประชาชนมีทางสัญจรที่สะดวก รวดเร็วขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			<p>ช่วงที่ ๔ กม. ๙+๕๒๗ - กม.๙+๙๒๕</p> <p>ยาว ๓๙๘ เมตร</p> <p>มีผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต</p> <p>กว้าง ๖.๐๐ เมตร</p> <p>ยาวรวม ๑,๖๓๖.๐๐ เมตร</p> <p>หนา ๐.๐๕ เมตร</p> <p>หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลต์</p> <p>คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙,๘๑๖.๐๐</p> <p>ตารางเมตร</p> <p>๒. ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ</p> <p>แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์แบบ</p> <p>ประกอบ ในชุดเดียวกัน</p> <p>(Integrated Solar Cell LED</p> <p>Streetlight with Pole)</p> <p>จำนวน ๑๐ ชุด</p>								
รวม	๑ โครงการ	-	-	-	-	๙,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	-