

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน  
(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระทุ่ม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกกระดับ
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสังคม
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
- ๑.๑ แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ(Smart City) โดยเน้นการขนส่ง เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว และเมืองแห่งสุขภาพ  
 รองรับสังคมผู้สูงอายุ และบริบทโลก
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสังคม
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
- ๑.๒ แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	อุดหนุนงบประมาณให้อาสาสมัคร สาธารณสุขประจำหมู่บ้าน(อสม.)	-เพื่อให้ ประชาชนรู้จัก ป้องกันและ ดูแลสุขภาพ ของตนเอง	-อุดหนุน งบประมาณ ให้แก่ อสม. จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน	๑๖๕,๐๐๐๐	๑๖๕,๐๐๐	๑๖๕,๐๐๐	๑๖๕,๐๐๐	๑๖๕,๐๐๐	จำนวน หมู่บ้านที่ ได้รับการ สนับสนุน งบประมาณ	ประชาชนมี สุขภาพดี	สำนักงาน ปลัด
๒	โครงการพระราชดำริด้าน สาธารณสุข	-เพื่อให้ ประชาชนมี สุขภาพที่ดี	-จัดทำโครงการ พระราชดำริด้าน สาธารณสุข/ อุดหนุน งบประมาณ ให้แก่หมู่บ้าน ๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน	๒๒๐,๐๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	จำนวน หมู่บ้านที่ ได้รับการ สนับสนุน งบประมาณ	ประชาชนมี สุขภาพดี	สำนักงาน ปลัด
รวม	๒ โครงการ			๓๘๕,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐			

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ(Smart City) โดยเน้นการขนส่ง เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยวและเมืองแห่งสุขภาพ  
รองรับสังคมผู้สูงอายุ และบริบทโลก
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสังคม
  - ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
    - ๑.๓ แผนงานสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือนและสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาค และความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสังคม
  - ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
    - ๑.๔ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ(Smart City) โดยเน้นการขนส่ง เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว และเมืองแห่งสุขภาพ  
 รองรับสังคมผู้สูงอายุ และบริบทโลก

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสังคม

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

๑.๕ งบกลาง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ(Smart City) โดยเน้นการขนส่ง เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว และเมืองแห่งสุขภาพ รองรับสังคมผู้สูงอายุ และบริบทโลก
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม
  - ๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม
    - ๒.๑ แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือนและสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาค และความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

๒.๒ แผนงานการศึกษา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างลานกีฬา เอนกประสงค์ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ ตำบลหนองกระทุ่ม	-เพื่อส่งเสริมการ ออกกำลังกาย และต่อต้านยา เสพติด	-ก่อสร้างลานกีฬา เอนกประสงค์ จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ลานกีฬาได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี สุขภาพแข็งแรง	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างลานกีฬา เอนกประสงค์ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ ตำบลหนองกระทุ่ม	-เพื่อส่งเสริมการ ออกกำลังกาย และต่อต้านยา เสพติด	-ก่อสร้างลานกีฬา เอนกประสงค์ จำนวน ๑ แห่ง	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ลานกีฬาได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี สุขภาพแข็งแรง	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างลานกีฬา เอนกประสงค์ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลหนองกระทุ่ม	-เพื่อส่งเสริมการ ออกกำลังกาย และต่อต้านยา เสพติด	-ก่อสร้างลานกีฬา เอนกประสงค์ จำนวน ๑ แห่ง	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	ลานกีฬาได้ มาตรฐาน	ประชาชนมี สุขภาพแข็งแรง	กองช่าง
รวม	๓ โครงการ	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	-			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือน และสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาค และความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และการท่องเที่ยว

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๓.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือน และสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาค และความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และการท่องเที่ยว

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๓.๒ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ให้สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและการกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ  
 ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือน และสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาค และความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๔ การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

๔.๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการส่งเสริมอาชีพให้กับ หมู่บ้าน ปลุกผักสวนครัวไว้ รับประทานเอง(ก่อสร้างโรงเรือน กางมุ้งในการปลูกพืชปลอด สารพิษแบบอินทรีย์ตามหลัก เศรษฐกิจพอเพียง พร้อมอุปกรณ์)	-เพื่อส่งเสริม อาชีพ	ส่งเสริมอาชีพ ให้กับหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	จำนวน โครงการ/ กิจกรรมใน การส่งเสริม อาชีพ	ประชาชนมี รายได้เสริม	สำนักงาน ปลัด
รวม	๑ โครงการ	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและการกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ  
 ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือน และสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาค และความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๔ การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

๔.๒ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณคลองระบายน้ำข้างบ้าน นายประจวบ พยาบาล -คลอง ระบายน้ำ	-เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อนของ ประชาชน	-ขุดลอกคลอง ระยะทาง ๗๐๐ เมตร	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อน	กองช่าง
๒	โครงการขุดลอกคลองทั้งน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณบ้านนายจรูญ หนูพันธ์	-เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อนของ ประชาชน	-ขุดลอกคลอง ทั้งน้ำ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อน	กองช่าง
๓	โครงการขุดลอกคลองทั้งน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณ บ้านนายสมพงษ์ พุกฤษา -ถนน เลียบบคลองภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖	-เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อน	-ขุดลอกคลอง ยาว ๔๐๐ เมตร พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ	-	๑๓๕,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อน	กองช่าง
รวม	๓ โครงการ	-	-	๔๐,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ โดยเน้นด้านการขนส่ง เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยวและเมืองแห่งสุขภาพรองรับสังคมผู้สูงอายุและ  
บริบทโลก

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี

๕.๑ แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ โดยเน้นด้านการขนส่ง เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยวและเมืองแห่งสุขภาพรองรับสังคมผู้สูงอายุและบริบทโลก

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	- โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ โดยเน้นด้านการขนส่ง เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยวและเมืองแห่งสุขภาพรองรับสังคมผู้สูงอายุและบริบทโลก

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ให้สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณหลังโรงเรียนบ้านจันทร์ลาดพิกัด Lat ๑๔.๐๖๒๔๐๔ Lon ๙๙.๘๓๔๒๑๒	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณหลังโรงเรียนบ้านจันทร์ลาด ๒.ระยะทางยาว ๑๗๕ เมตร กว้าง ๔ เมตร	๓๗๓,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณหน้ารพ.สต.บ้านหนองเขมร-บ้านนายทวย สงพรมทิพย์	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณหน้ารพ.สต.บ้านหนองเขมร-บ้านนายทวย สงพรมทิพย์ ๒.ระยะทางยาว ๒๘๕ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๗๙๘,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณคันคลองไปชุมชนหนาแน่น - บ้านจันทร์ลาด	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคันคลองไปชุมชนหนาแน่น - บ้านจันทร์ลาด ๒.ระยะทางยาว ๓,๓๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๙,๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนายไถ่แก้ว-คลองชลประทาน พิกัด Lat ๑๔.๐๔๒๗๖๕ Lon ๙๙.๕๐๓๙๗๕	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายไถ่แก้ว-คลองชลประทาน ๒.ระยะทางยาว ๘๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร	๒๘๘,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณบ้านนางสุกัญญา สีโชติ -บ้านนายพัสนุ สามร้อยงาม	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนางสุกัญญา สีโชติ - บ้านนายพัสนุ สามร้อยงาม ๒.ระยะทางยาว ๒๒๘ เมตร กว้าง ๓ เมตร	๒๔๓,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณศาลา กลางหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕-สะพาน คสล.หมู่ที่ ๑๑ พิกัด Lat ๑๔.๐๒๔๖๙ Lon ๙๙.๘๕๑๖๕๖	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณศาลา กลางหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕-สะพาน คสล.หมู่ที่ ๑๑ ๒.ระยะทาง ยาว ๑,๑๙๕ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๓,๓๐๓,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณจาก ถนนเส้น ๓๔๖-สะพานคลอง สาธารณะ หมู่ที่ ๕	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณจาก ถนนเส้น ๓๔๖- สะพานคลอง สาธารณะ หมู่ที่ ๕ ๒.ระยะทางยาว ๑๙๔ เมตร กว้าง ๔ เมตร	๔๓๔,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บริเวณถนนเลียบบคลองชลประทาน พิกัด Lat ๑๔.๐๑๕๙๒๓ Lon ๙๙.๕๑๐๐๔๙	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณถนนเลียบบคลองชลประทาน ๒.ระยะทางยาว ๑,๕๕๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	๓,๔๗๐,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณคอสะพาน - หลังบ้านนายวินัยกันหา	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคอสะพาน - หลังบ้านนายวินัยกันหา ๒.ระยะทางยาว ๔๑๕ เมตร กว้าง ๓.๕๐ เมตร	-	๗๘๕,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณหลังโรงเรียนบ้านจันทร์ลาด พิกัด Lat ๑๔.๐๖๒๔๐๔ Lon ๙๙.๘๓๔๒๑๒	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณหลังโรงเรียนบ้านจันทร์ลาด ๒.ระยะทางยาว ๑๗๕ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๓๗๓,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บริเวณบ้านนายสามชัย ศิลป์มณีพันธ์ พิกัด Lat ๑๔.๐๖๑๑๖๑ Lon ๙๙.๘๕๕๔๐๒	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายสามชัย ศิลป์มณีพันธ์ ๒.ระยะทางยาว ๙๘ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๑๔๗,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณข้างวัดหนองกระทุ่ม ถึง สะพานข้างศาลากลางหมู่บ้านหมู่ที่ ๕ พิกัด Lat ๑๔.๐๒๔๓๗ Lon ๙๙.๘๕๑๙๗	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณข้างวัดหนองกระทุ่ม-สะพานข้างศาลากลางหมู่บ้าน ๒.ระยะทางยาว ๖๙๕ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๑,๓๓๗,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณทางหลวงสาย ๓๔๖ – บ้านนายชัยพล คงแจ่ม พิกัด Lat ๑๔.๐๒๘๓๓๙ Lon ๙๙.๘๕๕๕๓	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณทางหลวงสาย ๓๔๖ –บ้านนายชัยพล คงแจ่ม ๒.ระยะทางยาว ๒๓๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๕๔๔,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน –บ้านนายมนัสรีบัว พิกัด Lat ๑๔.๐๑๖๔๔๒ Lon ๙๙.๘๖๑๕๖๕	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน – บ้านนายมนัสรีบัว ๒.ระยะทางยาว ๔๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๑,๓๗๙,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณคั่นคลองชลประทาน-บ้านนายสมพงษ์ จำมา พิกัด Lat ๑๔.๐๒๔๓๖๓ Lon ๙๙.๘๕๒๑๔๔	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคั่นคลองชลประทาน - บ้านนายสมพงษ์ จำมา ๒.ระยะทางยาว ๗๗๕ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๑,๘๔๖,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณบ้าน นายอำนาจ เกิดฤทธิ์ -บ้าน นายสะอาด เจตะพุก พิกัด Lat ๑๔.๐๑๕๘๓๗ Lon ๙๙.๘๖๔๐๗	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้าน นายอำนาจ เกิด ฤทธิ์ -บ้านนาย สะอาด เจตะพุก ๒.ระยะทาง ยาว ๑๐๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๒๐๓,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณถนน ๓๔๐ หน้าวัดสี่แยกเจริญพร เลียบบคลองชลประทาน ๒ ฝั่ง เชื่อมถนนภายในหมู่บ้าน พิกัด Lat ๑๔.๐๑๔๓๒๓ Lon ๙๙.๕๑๑๙๒๓	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณถนน ๓๔๐ หน้าวัดสี่ แยกเจริญพร เลียบบคลอง ชลประทาน ๒ ฝั่ง เชื่อมถนน ภายในหมู่บ้าน ๒.ระยะทางยาว ๑,๐๓๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร (ยาวฝั่งละ ๕๑๕ เมตร)	-	๔,๒๑๑,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๘	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณถนนหน้าครัวรสทิพย์(คันคลองส่งน้ำฝั่งซ้าย)- ถนนภายในหมู่บ้านหมู่ที่ ๔	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณถนนหน้าครัวรสทิพย์ (คันคลองส่งน้ำฝั่งซ้าย)- ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ ๒.ระยะทางยาว ๑,๐๔๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๒,๙๑๒,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บริเวณบ้านนายประสาน หนูนันท์ -บ้านนายผิง หนูนันท์ พิกัด Lat ๑๔.๐๐๙'๑๖๒ Lon ๙๙.๘๓๙'๑๒๙	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายประสาน หนูนันท์ -บ้านนายผิง หนูนันท์ ๒.ระยะทางยาว ๖๐ เมตร กว้าง ๓ เมตร	-	๑๐๕,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บริเวณจากคันคลองหมู่ที่ ๑๐ ถึง หมู่ที่ ๗	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณจากคันคลองหมู่ที่ ๑๐ ถึง หมู่ที่ ๗ ๒.ระยะทางยาว ๕๘๖ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๑,๖๔๐,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ สายเรียบคลองชลประทาน บริเวณบ้านคุณจิตรา อินทรหัสร์ -บ้านคุณจำเนียร คำเป่าเมือง	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านคุณจิตรา อินทรหัสร์ -บ้านคุณจำเนียร คำเป่าเมือง ๒.ระยะทางยาว ๔๗๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๑,๓๑๖,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณบ้านนายพลสิริชัย บุญพวง -ศาลากลางหมู่บ้าน พิกัด Lat ๑๔.๐๒๖๙๑๘ Lon ๙๙.๘๕๐๕๑๗	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายพลสิริชัย บุญพวง -ศาลากลางหมู่บ้าน ๒.ระยะทางยาว ๓๗๖ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๗๒๓,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน-บ้านนายวิจิตร สีโชติ พิกัด Lat ๑๔.๐๑๖๒๔๙ Lon ๙๙.๘๖๐๙๘๕	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน-บ้านนายวิจิตร สีโชติ ๒.ระยะทางยาว ๓๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	-	๖๘๖,๐๐๐	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บริเวณคันคลองชลประทาน-บ้าน น.ส.ดารารัตน์ พุกค้อย พิกัด Lat ๑๔.๐๐๖๑๕๑ Lon ๙๙.๘๕๖๕๘๘	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคันคลองชลประทาน-บ้าน น.ส.ดารารัตน์ พุกค้อย ๒.ระยะทางยาว ๓๐๕ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	-	๕๘๖,๐๐๐	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนายมงคล แสงไสต-บ้านนายสมาน คล้ายมณี พิกัด Lat ๑๔.๐๓๕๙๔๐ Lon ๙๙.๔๙๑๘๐๔	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายมงคล แสงไสต-บ้านนายสมาน คล้ายมณี ๒.ระยะทางยาว ๑,๔๕๘ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	-	๓,๐๕๕,๐๐๐	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณแยกสะพานสวนกล้วยไม้หนองเขมร -บ้านนายจำเนียรสงพรมทิพย์ ถึง บ้านนายประพันธ์ โอฬารฤทธิกุล	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณแยกสะพานสวนกล้วยไม้หนองเขมร - บ้านนายจำเนียรสงพรมทิพย์ ถึง บ้านนายประพันธ์ โอฬารฤทธิกุล ๒.ระยะทางยาว ๓๒๕ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	-	๙๑๐,๐๐๐	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บริเวณเส้นรอบโรงปูน	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณเส้นรอบโรงปูน ๒.ระยะทางยาว ๗๓๘ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	-	๑,๖๕๓,๐๐๐	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ จากคันคลองหมู่ที่ ๑๐ ถึงหมู่ที่ ๘	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณจากคันคลองหมู่ที่ ๑๐ ถึงหมู่ที่ ๘ ๒.ระยะทางยาว ๗๕๒ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	-	๒,๑๐๕,๐๐๐	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๙	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บริเวณบ้านนางศิริรัตน์ -บ้านนายสุวิทย์	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนางศิริรัตน์ -บ้านนายสุวิทย์ ๒.ระยะทางยาว ๗๓๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	-	๙๓๗,๐๐๐	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๐	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณคอ สะพาน-แยกทางเข้าบ้านนาย วีระยุทธ วันสามง่าม พิกัด Lat ๑๔.๐๒๐๙๘ Lon ๙๙.๘๕๔๕๕๓	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคอ สะพาน-แยก ทางเข้าบ้านนาย วีระยุทธ วันสาม ง่าม ๒.ระยะทางยาว ๑๗๕ เมตร กว้าง ๓.๕๐ เมตร	-	-	๒๙๙,๐๐๐	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณทาง หลวงสาย ๓๐๔๐ เชื่อมถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ พิกัด Lat ๑๔.๐๗๔๑๙๓ Lon ๙๙.๘๖๔๗๕๕	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณทาง หลวงสาย ๓๐๔๐ เชื่อม ถนนภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ ๒.ระยะทาง ยาว ๓๖๘ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	-	๘๙๙,๐๐๐	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๒	โครงการก่อสร้างไหล่ทางลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน – รพ.สต.หนองกระทุ่ม	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน – รพ.สต.หนองกระทุ่ม ๒.ระยะทางยาว ๘๗๕ เมตร กว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร	-	-	-	๕๙๖,๐๐๐	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บริเวณถนนหมู่ที่ ๗ เชื่อมหมู่ที่ ๑๐ (ตรงข้ามโรงปูน)	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณถนนหมู่ที่ ๗ เชื่อมหมู่ที่ ๑๐ (ตรงข้ามโรงปูน) ๒.ระยะทางยาว ๗๑๓ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	-	-	๑,๙๙๖,๐๐๐	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนายไถ่แก้ว-คลองชลประทาน พิกัด Lat ๑๔.๐๔๒๗๖๕ Lon ๙๙.๕๐๓๙๗๕	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายไถ่แก้ว-คลองชลประทาน ๒.ระยะทางยาว ๘๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร	-	-	-	๒๘๘,๐๐๐	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บริเวณคอสะพานหมู่ที่ ๑๑ เชื่อมหมู่ที่ ๗	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคอสะพานหมู่ที่ ๑๑ เชื่อมหมู่ที่ ๗ ๒.ระยะทางยาว ๑,๕๓๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	-	-	-	๓,๖๑๐,๐๐๐	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บริเวณทางแยกถนนสายบ้านหนองกระทุ่ม-บ้านอ้อกระทุ่ม ช่วง กม.๓-๐๐ พิกัด Lat ๑๔.๐๑๐๐๔ Lon ๙๙.๘๔๓๔๗	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณทางแยกถนนสายบ้านหนองกระทุ่ม-บ้านอ้อกระทุ่ม ช่วง กม.๓-๐๐ ๒.ระยะทางยาว ๑๙๕ เมตร กว้าง ๓ เมตร	-	-	-	-	๓๕๓,๐๐๐	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๗	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บริเวณแยก ทางหลวงสาย ๓๐๔๐ -บ้าน นายนพรัตน์ เล้าอรุณ พิกัด Lat ๑๔.๐๗๒๑๙ Lon ๙๙.๘๖๗๔๐	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณแยก ทางหลวงสาย ๓๐๔๐ -บ้าน นายนพรัตน์ เล้าอรุณ ๒.ระยะทางยาว ๒๒๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	-	-	-	๔๒๓,๐๐๐	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๘	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณคลอง ชลประทานบ้านนายเที่ยง หนูพันธ์ -ถนน ภายในหมู่บ้าน พิกัด Lat ๑๔.๐๕๘๘๘ Lon ๙๙.๘๖๓๔๘	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคลอง ชลประทานบ้าน นายเที่ยง หนูพันธ์ -ถนน ภายในหมู่บ้าน ๒.ระยะทางยาว ๒๒๐ เมตร กว้าง ๓.๕๐ เมตร	-	-	-	-	๔๑๖,๐๐๐	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๙	โครงการขยายถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตข้าม คลองทางโค้งตัว s หมู่ที่ ๘ ตำบลหนองกระทุ่ม	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	ระยะทาง ยาว ๓๓ เมตร กว้าง ๓ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๙๙ ตร.ม. และ วางท่อลอด ระบายน้ำ คสล. มอก.ชั้น ๓ ขนาด ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน พร้อม ติดตั้งราวเหล็ก ลูกฟูก ความยาว ไม่น้อยกว่า ๑๒๐ เมตร	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๐	โครงการขยายถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้าน นายแก้ว แซ่ตัน-แยกถนนไป บ้าน ผญ.วิชัย	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้าน นายแก้ว แซ่ตัน- แยกถนนไปบ้าน ผญ.วิชัย ๒.ระยะทางยาว ๘๖๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	๑,๙๒๖,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๑	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนายจำเนียร สงพรมทิพย์ – บ้านนายประพันธ์ โอสารฤทธิ์กุล	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายจำเนียร สงพรมทิพย์ – บ้านนายประพันธ์ โอสารฤทธิ์กุล	๑,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๒	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนายชาญชัย –บ้านนายสมาน คล้ายมณี	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายชาญชัย –บ้านนายสมาน คล้ายมณี	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๓	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บริเวณบ้านนายเพียง หมื่นจร –สามแยกทางเข้าบ้านนายสุเทพ พักตูม	-เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้านนายเพียง หมื่นจร –สามแยกทางเข้าบ้านนายสุเทพ พักตูม ๒.ระยะทางยาว ๒๕๕ เมตร กว้าง ๖ เมตร	๔๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	ถนนได้มาตรฐาน	ประชาชนเดินทางสะดวก และลดการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๔	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บริเวณสามแยก หมู่ที่ ๘ - ถนนเชื่อมหมู่ที่ ๑๘ ตำบลทุ่งลูกนก	-เพื่อให้ถนนได้ มาตรฐาน	๑.บริเวณสาม แยกหมู่ที่ ๘ - ถนนเชื่อมหมู่ที่ ๑๘ ตำบลทุ่งลูก นก ๒.ระยะทางยาว ๓๓๘ เมตร กว้าง ๖ เมตร	-	๖๔๔,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๕	โครงการขยายไหล่ทาง ลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนาย เหรียญ-บริเวณไร่ นายพันธ์ จ้อยโหมด	-เพื่อให้ถนนได้ มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้าน นายเหรียญ- บริเวณไร่ นาย พันธ์ จ้อยโหมด ๒.ระยะทาง ยาว ๕๑๐ เมตร กว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร	-	-	๑๔๒,๘๐๐	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บริเวณคัน คลองชลประทาน หมู่ที่ ๑๑	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณคัน คลอง ชลประทาน หมู่ที่ ๑๑ ๒.ระยะทาง ยาว ๒๐๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทาง ข้างละ ๐.๕๐ เมตร	-	๗๒๐,๐๐๐	-	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บริเวณบ้าน นายสังเวียน -บ้านนายวิมล	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้าน นายสังเวียน - บ้านนายวิมล ๒.ระยะทาง ยาว ๒๗๘ เมตร กว้าง ๓ เมตร	-	-	-	๓๖๒,๐๐๐	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๘	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ผสมซีเมนต์ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณบ้านนาย พลีษฐ์ บุญพวง -หมู่ที่ ๑๑	-เพื่อให้ถนน ได้มาตรฐาน	๑.บริเวณบ้าน นายพลีษฐ์ บุญ พวง -หมู่ที่ ๑๑ ๒.ก่อสร้างถนน หินคลุกผสม ซีเมนต์ ขนาด ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	-	๙๓๗,๐๐๐	-	-	ถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชน เดินทาง สะดวก และ ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๙	โครงการติดตั้งเสานำทาง ยางพาราภายในตำบล หนองกระทุ่ม	-เพื่อความปลอดภัย	ติดตั้งเสานำทาง ยางพารา ภายในตำบล หนองกระทุ่ม	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวนเสานำทาง ยางพารา ที่ติดตั้ง	ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๐	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ พร้อมติดตั้งราวเหล็ก ลูกฟูก ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๔ เมตร	-เพื่อความปลอดภัย	๑.ปลูกต้นไม้ บริเวณไหล่ทาง ๒.ติดตั้งราว เหล็กลูกฟูก ความยาวไม่น้อย กว่า ๒๔ เมตร	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ถนน สวยงาม และ ปลอดภัย	ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๑	โครงการติดตั้งราวเหล็กลูกฟูก (การ์ดเร็ว) ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณบ้านนายสิทธิ์ สาวแสง จำนวน ๒ จุด จุดแรกยาว ๓๐ เมตร จุดที่ ๒ ยาว ๓๘ เมตร ความยาวรวม ๖๘ เมตร	-เพื่อความปลอดภัย	๑.บริเวณบ้าน นายสิทธิ์ สาว แสง ๒.ความยาวรวม ๖๘ เมตร	๑๒๔,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะทาง ในการ ติดตั้ง	ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๒	โครงการติดตั้งราวเหล็กลูกฟูก (การ์ดเร็ว) ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔	-เพื่อความ ปลอดภัย	๑.บริเวณบ้าน นางรัตน์ พลอย สี ๒.ความยาวรวม ๔๐ เมตร	๑๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะทาง ในการ ติดตั้ง	ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๓	โครงการติดตั้งราวเหล็กลูกฟูก (การ์ดเร็ว) ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑	-เพื่อความ ปลอดภัย	๑.บริเวณทางลง บ้านลุงเที่ยง ๒.ความยาวรวม ๔๐ เมตร	๑๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะทาง ในการ ติดตั้ง	ลดการเกิด อุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างรั้วราวเหล็ก บริเวณลานกีฬา หมู่ที่ ๕	-เพื่อความ ปลอดภัย	๑.ติดตั้งราว เหล็กยาว ๕๙ เมตร สูง ๒ เมตร ด้านข้าง ปิดยาว ๙.๗๐ เมตร สูง ๑.๐๐ เมตร	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ติดตั้งราว เหล็ก	ประชาชน ได้รับความ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๕	โครงการเจาะบ่อบาดาลพร้อมก่อสร้างแท็งค์น้ำประปา ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บริเวณหน้าบ้านผดุงชัยวิวัฒน์	เพื่ออุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างแท็งค์น้ำประปาถึงแชมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม. และเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว	-	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคทุกครัวเรือน	กองช่าง
๕๖	โครงการก่อสร้างแท็งค์น้ำประปาพร้อมวางท่อเมนประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน	เพื่ออุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างแท็งค์น้ำประปาถึงแชมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม. พร้อมวางท่อเมนประปา	-	-	-	๖๐๗,๐๐๐	-	ร้อยละของครัวเรือนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคทุกครัวเรือน	กองช่าง
๕๗	โครงการก่อสร้างแท็งค์น้ำประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ (เปลี่ยนแท็งค์น้ำ) บริเวณบ้านนายประเสริฐ นานพสุนทรสิน	เพื่ออุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างแท็งค์น้ำประปาถึงแชมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคทุกครัวเรือน	กองช่าง
๕๘	โครงการก่อสร้างแท็งค์น้ำประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บริเวณบ้านนายพนรัตน์ เล้าอรุณ	เพื่ออุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างแท็งค์น้ำประปาถึงแชมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐	-	ร้อยละของครัวเรือนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคทุกครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๙	โครงการก่อสร้างแท็งก์น้ำประปา ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บริเวณ บ้านนางน้ำค้าง สอนพันท์	เพื่ออุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างแท็งก์น้ำประปา ถึงแซมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำอุปโภค- บริโภค	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง
๖๐	โครงการก่อสร้างแท็งก์น้ำประปา ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณ บ้านนายย่อย วันสามง่าม	เพื่ออุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างแท็งก์น้ำประปา ถึงแซมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	-	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำอุปโภค- บริโภค	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง
๖๑	โครงการก่อสร้างแท็งก์น้ำประปา ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณ บ้านนายมนตรี สิริวันกระจำง	เพื่ออุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างแท็งก์น้ำประปา ถึงแซมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำอุปโภค- บริโภค	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง
๖๒	โครงการเปลี่ยนแท็งก์น้ำประปา ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณ บ้านนายสง่า พวงวัดโพธิ์	เพื่ออุปโภค - บริโภค	เปลี่ยนแท็งก์น้ำประปา ถึงแซมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำอุปโภค- บริโภค	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๓	โครงการเปลี่ยนแท็งก์น้ำประปา ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณ บ้านนายสมพงษ์ บุญธรรม	เพื่ออุปโภค - บริโภค	เปลี่ยนแท็งก์น้ำประปา ถังแชมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำอุปโภค- บริโภค	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง
๖๔	โครงการเปลี่ยนแท็งก์น้ำประปา ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณ บ้านนายรุ่ง มังคะลา	เพื่ออุปโภค - บริโภค	เปลี่ยนแท็งก์น้ำประปา ถังแชมเปญ ขนาด ๑๕ ลบ.ม.	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำอุปโภค- บริโภค	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง
๖๕	โครงการปรับปรุงเปลี่ยนท่อเมน ประปา ภายในหมู่บ้านหมู่ที่ ๑๐ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑๒ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์	เพื่ออุปโภค - บริโภค	วางท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑๒ นิ้ว พร้อม อุปกรณ์	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำอุปโภค- บริโภค	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง
๖๖	โครงการวางท่อเมนประปาภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณบ้านนาย เคี่ยม พุมมาเกิด ถึง บ้านนางกำไล ทอง ญาติธรรม	เพื่ออุปโภค - บริโภค	๑.บริเวณบ้านนายเคี่ยม พุมมาเกิด ถึง บ้านนาง กำไลทอง ญาติธรรม ๒.วางท่อเมนประปา ระยะทาง ๓๓๐ เมตร	๒๖,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๗	โครงการปรับปรุงเปลี่ยนท่อเมนประปา ภายในหมู่บ้านหมู่ที่ ๔ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑๓ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ ความยาวไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ เมตร	เพื่ออุปโภค - บริโภค	วางท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑๓ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ ความยาวไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ เมตร	-	-	๗๒๗,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคทุกครัวเรือน	กองช่าง
๖๘	โครงการวางท่อเมนประปาภายในหมู่บ้านหมู่ที่ ๓ บริเวณบ้านนายเจริญ - บ้านนางรัชก	เพื่ออุปโภค - บริโภค	๑.บริเวณบ้านนายเจริญ-บ้านนางรัชก ๒.วางท่อ PVC ๑๒“ ความยาวรวม ๘๒๐เมตร	-	-	๙๕๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
๖๙	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ ต.หนองกระทุ่ม	เพื่ออุปโภค - บริโภค	วางท่อเมนประปา ระยะทาง ๑,๑๔๔ เมตร	-	๘๘,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของระยะทางที่ดำเนินการ	ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	กองช่าง
๗๐	โครงการวางท่อเมนประปาภายในหมู่บ้านหมู่ที่ ๖ บริเวณบ้านนายวิจิตร ศรีโชติ-บ้านนายมนเทียน วันทอง ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑๒ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ ความยาวไม่น้อยกว่า ๗๔๐ เมตร	เพื่ออุปโภค - บริโภค	วางท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๑๒ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ ความยาวไม่น้อยกว่า ๗๔๐ เมตร	๙๓,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีน้ำอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคทุกครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๑	โครงการติดตั้งถังกรองสนิม ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณบ้านนายมา วิลเลจ	เพื่ออุปโภค - บริโภค	๑.บริเวณบ้านนายมา วิลเลจ ๒.ถังกรองสนิม ๑ ถัง	-	-	๘๙,๐๐๐	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำสะอาดใช้	ประชาชนมีน้ำ สำหรับ อุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง
๓๒	โครงการติดตั้งถังกรองสนิม ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บริเวณบ้านนางจวน เจเดือน พิกัด Lat ๑๔.๐๖๒๕๖ , Lon ๙๙.๘๒๔๖๒	เพื่ออุปโภค - บริโภค	๑.บริเวณบ้านนางจวน เจเดือน ๒.ถังกรองสนิม ๑ ถัง	-	๘๙,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนมี น้ำสะอาดใช้	ประชาชนมีน้ำ สำหรับ อุปโภค- บริโภคทุก ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗๓	โครงการวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณ นา นางสุดา หมู่จิว	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน ของประชาชน	๑.บริเวณ นา นางสุดา หมู่จิว ๒.วางท่อระบายน้ำ ขนาด ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๗ ท่อน	๑๑,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความ เดือดร้อน	กองช่าง
๗๔	โครงการขุดทางระบายน้ำ พร้อมวางท่อระบายน้ำภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณบ้าน นายบัว พันเพ่ง -บ้านนายมนัส รีบัว	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน ของประชาชน	๑.บริเวณบ้านนายบัว พันเพ่ง -บ้านนายมนัส ๒.ขุดคลองทิ้งน้ำ พร้อมวางท่อระบาย น้ำขนาด ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๖ จุด	๒๗๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความ เดือดร้อน	กองช่าง
๗๕	โครงการวางท่อระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บริเวณบ้านหนองหม้อแตก	เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อน	๑. บริเวณบ้านหนอง หม้อแตก ๒.วางท่อ PVC Ø ๖” ความยาวรวม ๘ เมตร	๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความ เดือดร้อน	กองช่าง
๗๖	โครงการขุดลอกทางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณกลางหมู่บ้าน-คลอง ชลประทาน หลังวัดสี่แยกเจริญพร พิกัด Lat ๑๔.๐๓๑๒๒๒ , Lon ๙๙.๘๕๓๗๙๒	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน ของประชาชน	๑.บริเวณกลาง หมู่บ้าน-คลอง ชลประทาน หลังวัดสี่แยกเจริญพร ๒.ขุดลอกทางระบาย น้ำยาว ๕๐๐ เมตร	๒๑,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความ เดือดร้อน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณ ไร่นายอนุชา สิริวันกระจ่าง	เพื่อบรรเทา ความ เดือดร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณไร่นายอนุชา สิริวันกระจ่าง ๒.ท่อระบายน้ำ ขนาด ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๘ ท่อน	๒๗,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน	กองช่าง
๗๘	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณ บ้านนายสมนึก	เพื่อบรรเทา ความเดือด ร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณบ้านนายสมนึก ๒.วางท่อระบายน้ำขนาด ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๘ ท่อน	๒๗,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน	กองช่าง
๗๙	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณ คลองระบายน้ำด้านหลังบ้านนาย หัด วิไลเลิศถึงคลองระบายน้ำ	เพื่อบรรเทา ปัญหาความ เดือดร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณคลองระบายน้ำ ด้านหลังบ้านนายหัด วิไล เลิศ-คลองระบายน้ำ ๒.ขุดลอกคลองระบาย น้ำ ๖๔๕ เมตร	๒๒,๒๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน	กองช่าง
๘๐	โครงการดันท่อลอดถนนภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณบ้านนาย จักรพงษ์ วันสามง่าม	เพื่อบรรเทา ความ เดือดร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณบ้านนาย จักร พงษ์ วันสามง่าม ๒.ดันท่อลอดถนน ขนาดท่อพีวีซี ๖ นิ้ว ยาว ๙ เมตร	๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๑	โครงการวางท่อระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บริเวณบ้านนายพรศักดิ์ มาลี - คลองหลังบ้านนาย ถาวร หนูนันท	เพื่อบรรเทา ความเดือด ร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณบ้านนาย พรศักดิ์ มาลี- คลองหลังบ้าน นายถาวร หนูนันท ๒.วางท่อ คสล. Ø ๐.๓๐ เมตรและ ท่อข้ามถนน PVC Ø ๑๒” ความยาว รวม ๑๗๙ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อ บรรเทา ความ เดือดร้อน	กองช่าง
๘๒	โครงการขุดทางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บริเวณแดนอโศก - ป่อ ทราย พิกัด Lat๑๔.๐๐๘๑๙๔ Lon ๙๙.๘๕๕๗๐๗	เพื่อบรรเทา ความเดือด ร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณแดน อโศก - ป่อทราย ๒.ขุดทางระบาย น้ำระยะทาง ๑๐๐ เมตร	-	-	-	-	๒๙,๐๐๐	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อ บรรเทา ความ เดือดร้อน	กองช่าง
๘๓	โครงการขุดทางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณบ้านนางเตื่อน รูปสม	เพื่อบรรเทา ความเดือด ร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณบ้านนาง เตื่อน รูปสม ๒.เจาะถนนวาง ท่อระบายน้ำ	๗๘๕,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อ บรรเทา ความ เดือดร้อน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๔	โครงการวางแท่นเครื่องสูบน้ำพร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน	วางแท่นเครื่องสูบน้ำพร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๑๕ ท่อน	๕๘,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของระยะทางที่ดำเนินการ	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน	กองช่าง
๘๕	โครงการวางท่อระบายน้ำพีวีซี ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บริเวณบ้านนายสิงห์ มิ่งใหญ่	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน	๑.บริเวณบ้านนายสิงห์ มิ่งใหญ่ ๒.วางท่อขนาด ๖ นิ้ว จำนวน ๖ ท่อน	๑๖,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของระยะทางที่ดำเนินการ	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน	กองช่าง
๘๖	โครงการขุดลอกคลองพร้อมวางท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บริเวณคลองระบายน้ำด้านหลังที่ทำการ อบต.หนองกระทุ่ม	เพื่อบรรเทาปัญหาความเดือดร้อน	๑.บริเวณคลองระบายน้ำด้านหลังที่ทำการ อบต.หนองกระทุ่ม ๒.ขุดลอกคลองระบายน้ำ ระยะทาง ๑,๑๐๐ เมตร และวางท่อ จำนวน ๒๙ ท่อน	-	-	๑๕๗,๐๐๐	-	-	ร้อยละของระยะทางที่ดำเนินการ	น้ำสามารถระบายได้สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๗	โครงการวางท่อระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ วางท่อ คสล. มอก. ชั้น ๓ ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร ความยาวไม่น้อย กว่า ๓๘๕ เมตร	เพื่อบรรเทา ความเดือด ร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณบ้านนาย ประชา เชียงไข่ ถึง สะพาน ๒.วางท่อ คสล. มอก. ชั้น ๓ ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักทุก ระยะ ๑๐ เมตร ความยาวไม่น้อย กว่า ๓๘๕ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน	กองช่าง
๘๘	โครงการวางท่อระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บริเวณบ้านนายยุทธนา เชียงกา – บ้านนายสมาน เรือง รัตนภูมิ วางท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด Ø ๑๐ นิ้ว พร้อมบ่อพักทุกระยะ ๘ เมตร ความยาวไม่น้อย กว่า ๑๗๔ เมตร	เพื่อบรรเทา ความเดือด ร้อนของ ประชาชน	๑.บริเวณบ้านนาย ยุทธนา เชียงกา – บ้านนายสมาน เรือง รัตนภูมิ ๒.วางท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด Ø ๑๐ นิ้ว พร้อมบ่อพักทุก ระยะ ๘ เมตร ความ ยาวไม่น้อยกว่า ๑๗๔ เมตร	๒๖๕,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของ ระยะทางที่ ดำเนินการ	เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘๙	โครงการก่อสร้างสะพานเหล็กข้ามคลองชลประทานภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน	สะพานขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๙ เมตร	-	-	๕๖,๐๐๐	-	-	ร้อยละของประชาชนเดินทางสะดวก	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน	กองช่าง
๙๐	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้านหมู่ที่ ๑๑ บริเวณสวนกล้วยไม้	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน	สะพานขนาดผิวจราจรกว้าง ๗.๐๐ เมตร ยาว ๑๒.๐๐ เมตร	-	-	-	-	๙๐๔,๐๐๐	ร้อยละของประชาชนเดินทางสะดวก	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน	กองช่าง
๙๑	โครงการติดตั้งไฟสาธารณะ(โคมไฟกิ่งเดียว) ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บริเวณสี่แยก หมู่ที่ ๕	-เพื่อติดตั้งไฟสาธารณะ	-ติดตั้งโคมไฟสาธารณะ บริเวณสี่แยก หมู่ที่ ๕ -จำนวน ๑ ต้น สูง ๙ เมตร	-	๕๐,๐๐๐	-	-	-	จำนวนไฟสาธารณะที่ติดตั้ง	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๙๒	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ ตำบลหนองกระทุ่ม	-เพื่อปรับปรุงสถานที่ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	-ปรับปรุงศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ (รายละเอียดตามแบบแปลนกองช่าง)	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	อาคารอเนกประสงค์ได้มาตรฐาน	ประชาชนได้รับความสะดวกในการขอใช้บริการ	กองช่าง
รวม	๙๒ โครงการ	-	-	๒๔,๕๑๓,๒๐๐	๒๒,๖๖๒,๐๐๐	๑๕,๑๓๘,๘๐๐	๕,๓๙๙,๐๐๐	๙,๓๕๒,๐๐๐	-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)**  
**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระทุ่ม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ให้สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ ต.หนองกระทุ่ม เชื่อมหมู่ที่ ๕ ต.ทุ่งลูกนก (สถานพินิจ) ขนาดถนนกว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๑๑๐ เมตร ไหล่ทางลงหินคลุกข้างละ ๐.๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระทุ่ม (พิกัด Lat ๑๔.๐๕๔๒๙๗ , Lon ๙๙.๘๖๙๗๗๖ ถึง Lat ๑๔.๐๕๗๔๘๒ , Lon ๙๙.๘๗๗๑๒๖)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑. หมู่ที่ ๓ ๓. หนองกระทุ่ม เชื่อม หมู่ที่ ๕ ๕. ทุ่งลูกนก (สถานพินิจ) ๒. ระยะทางยาว ๑,๑๑๐ เมตร กว้าง ๖.๐๐ เมตร	๔,๗๓๐,๐๐๐	๔,๗๓๐,๐๐๐	๔,๗๓๐,๐๐๐	๔,๗๓๐,๐๐๐	๔,๗๓๐,๐๐๐-	ถนนที่ได้มาตรฐาน	๑. ประชาชนเดินทางสะดวก ๒. ลดการเกิดอุบัติเหตุ	อบจ. นครปฐม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บริเวณถนนข้างบ้านนายเสน่ห์ ทองกอย หมู่ที่ ๕ ต.หนองกระทุ่ม เชื่อมทางหลวงแผ่นดินสาย ๓๔๖ ต.ทุ่งลูนก ขนาดถนนกว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๑๓๘ เมตร ไหล่ทางลงหินคลุกข้างละ ๐.๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระทุ่ม (พิกัด Lat ๑๔.๐๒๒๔๑๖ , Lon ๙๙.๘๕๖๘๔๒ ถึง Lat ๑๔.๐๒๗๑๔๒ , Lon ๙๙.๘๖๔๓๓๔๓)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.บริเวณถนนข้างบ้านนายเสน่ห์ ทองกอย หมู่ที่ ๕ ต.หนองกระทุ่ม เชื่อม ทางหลวงแผ่นดินสาย ๓๔๖ ต.ทุ่งลูนก ๒.ระยะทางยาว ๑,๑๓๘ เมตร กว้าง ๖.๐๐ เมตร	๔,๕๘๐,๐๐๐	๔,๕๘๐,๐๐๐	๔,๕๘๐,๐๐๐	๔,๕๘๐,๐๐๐	๔,๕๘๐,๐๐๐	ถนนที่ได้มาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดการเกิดอุบัติเหตุ	อบจ. นครปฐม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ จะขอ ประสาน
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณ วัดสี่แยกเจริญพร หมู่ที่ ๔ ตำบลหนองกระทุ่ม เชื่อม หมู่ที่ ๑๗ ตำบลทุ่งลูกนก ขนาดท่อ คสล.Ø ๑ เมตร ความยาวรวม ๑๗,๐๑๗ เมตร พร้อมบ่อพัก	เพื่อระบายน้ำ ทิ้ง	๑.บริเวณวัดสี่แยก เจริญพร หมู่ที่ ๔ ตำบลหนองกระทุ่ม เชื่อมหมู่ที่ ๑๗ ตำบลทุ่งลูกนก ๒.วางท่อ คสล. Ø ๑ เมตร ความ ยาวรวม ๑๗,๐๑๗ เมตร พร้อมบ่อพัก	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑. มีทาง ระบายน้ำ ทิ้ง	ลดปัญหา น้ำท่วมขัง พื้นที่	อบจ. นครปฐม

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระทุ่ม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	การศาสนา วัฒนธรรม และ นันทนาการ	ค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์กีฬา	จัดหาติดตั้งเครื่องออกกำลังกาย ฯลฯ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	กองการศึกษา
๒	อุตสาหกรรมและ การโยธา	ค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิด เครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความ ปลอดภัยทั่วไป จำนวน ๑๐ เครื่อง/ปี	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	๓๓๐,๐๐๐	กองช่าง
๓	อุตสาหกรรมและ การโยธา	ค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ ยานพาหนะและ ขนส่ง	จัดซื้อรถบรรทุกติดเครนพับ หลังแก่ง	๒,๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๔	การศึกษา	ค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	กล้องวงจรปิดภายในและ ภายนอกอาคาร จำนวน ๘ ตัว	๒๖๘,๖๐๐	๒๖๘,๖๐๐	๒๖๘,๖๐๐	๒๖๘,๖๐๐	๒๖๘,๖๐๐	กองการศึกษาฯ
๕	อุตสาหกรรมและ การโยธา	ค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า และวิทยุ	จัดหาติดตั้งเครื่องกระจาย เสียงทางไกลอัตโนมัติ(ลูกล้อย)	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	กองช่าง