



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

เพิ่มเติม/แก้ไขเปลี่ยนแปลง

ครั้งที่ ๖

เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่
อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

คำนำ

เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ ตระหนักถึงความสำคัญของการวางแผนว่าเป็นสิ่งสำคัญอย่างยิ่งสำหรับการพัฒนาท้องถิ่น จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) เพิ่มเติม/แก้ไขเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๖ ขึ้น เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและกรอบในการจัดทำงบประมาณ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด แผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนาภาค แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ และแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) รวมถึงหลักการมีส่วนร่วมของประชาชน และถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑

เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) เพิ่มเติม/แก้ไขเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๖ ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งในการนำไปปฏิบัติหรือการประสานเพื่อพัฒนาท้องถิ่นให้เจริญยิ่งขึ้นต่อไป

เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่
กันยายน ๒๕๖๓

สารบัญ

หน้า

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม/แก้ไขเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๖

บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (ผ.๐๒)

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณสุขปภคสาธารณสุขการ

๑-๖๗

บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (ผ.๐๒/๑)

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณสุขปภคสาธารณสุขการ

๖๘-๗๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม/แก้ไขเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๖
เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่๑ ศูนย์กลางการบริการการค้า โลจิสติกส์ และการขนส่ง
ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๘ ด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคสาธารณูปการ
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคสาธารณูปการ

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑ บ้านไร่											
๑	เดิม (แผน หน้า ๕๗ ลำดับ ๑๘) ปรับปรุงหลังคาอาคาร อเนกประสงค์ให้สูงขึ้นพร้อมขยาย ด้านข้าง หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้ประชาชนได้มี สถานที่จัดกิจกรรม ต่างๆ ของหมู่บ้าน	ปรับปรุงหลังคา อาคาร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๘ เมตร			๔๐๐,๐๐๐			อาคาร อเนกประสงค์ ที่ปรับปรุง/ ต่อเติม	ประชาชนได้มีสถานที่ จัดกิจกรรมต่างๆ ของ หมู่บ้าน	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงหลังคาอาคาร อเนกประสงค์ให้สูงขึ้นพร้อมขยาย ด้านข้าง หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้ประชาชนได้มี สถานที่จัดกิจกรรม ต่างๆ ของหมู่บ้าน	ปรับปรุงหลังคา อาคาร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๘ เมตร					๔๐๐,๐๐๐	อาคาร อเนกประสงค์ ที่ปรับปรุง/ ต่อเติม	ประชาชนได้มีสถานที่ จัดกิจกรรมต่างๆ ของ หมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑ บ้านไร่											
๒	เดิม (แผน หน้า ๕๘ ลำดับ ๒๒) โครงการถมดินริมคลอง ตะไคร่ ช่วงนางอำนวย สอนท่าโก หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	เนื้อที่ ๖.๐๐ ไร่ สูง ๒.๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนดิน	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการถมดินริมคลอง ตะไคร่ ช่วงนางอำนวย สอนท่าโก หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	เนื้อที่ ๖.๐๐ ไร่ สูง ๒.๐๐ เมตร				๕๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนดิน	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	
๓	เดิม (แผน หน้า ๕๘ ลำดับ ๒๓) โครงการก่อสร้างถนนคสล.สาย บ้านนายประจักษ์ หุ่นโต หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร			๓๓๑,๕๐๐			ความยาวของ ถนน คสล.	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนคสล.สาย บ้านนายประจักษ์ หุ่นโต หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร				๓๓๑,๕๐๐	ความยาวของ ถนน คสล.	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑ บ้านไร่											
๔	เดิม (แผน หน้า ๕๘ ลำดับ ๒๔) ขยายถนน คสล. บริเวณริมคลองอี่ งั่ว บริเวณหน้าบ้านป่าแดง - หมู่ ๑๔ หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐		ความยาวของ ถนน	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขยายถนน คสล. บริเวณ ริมคลองอี่งั่ว บริเวณหน้าบ้านป่า แดง - หมู่ ๑๔ หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร				๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนน	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๕	เดิม (แผน หน้า ๕๙ ลำดับ ๒๖) ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับสาย บ้านนายวิถึงบล็อกตะเฒ่า หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร			๖๗๕,๐๐			ความยาวของ ถนน คสล.	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง ยกระดับสายบ้านนายวิถึงบล็อก ตะเฒ่า หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร					๖๗๕,๐๐๐	ความยาวของ ถนน คสล.	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑ บ้านไร่											
๖	เดิม (แผน หน้า ๕๙ ลำดับ ๒๗) ก่อสร้างถนนลูกรังสายบ้านนาย เพื่อน จิตกุล - บ้านนางมาลัย โหมดกลิ่น หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕ เมตร			๔๗,๐๐๐			ความยาว ของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังสาย บ้านนายเพื่อน จิตกุล - บ้านนาง มาลัย โหมดกลิ่น หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕ เมตร					๔๗,๐๐๐	ความยาว ของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๗	เดิม (แผน หน้า ๕๙ ลำดับ ๒๘) ปรับปรุงท่อประปาบริเวณบ้านไร่ ในดง จำนวน ๒ ตัว (ตัวใน , ตัว นอก) หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการอุปโภค	ปรับปรุงท่อ ประปา ถึง ๑ ไบ ขนาด ๒๐ ลบ.ม.			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภค ที่เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงท่อประปา บริเวณบ้านไร่ในดง จำนวน ๒ ตัว (ตัวใน , ตัวนอก) หมู่ที่ ๑ บ้านไร่	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการอุปโภค	ปรับปรุงท่อ ประปา ถึง ๑ ไบ ขนาด ๒๐ ลบ.ม.					๓๕๐,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภค ที่เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเปิด											
๑	เดิม (แผน หน้า ๖๗ ลำดับ ๖๓) ขุดลอกคลองหนองขลา บริเวณวัง ไข่น้ำ (ที่ลุ่มเกาะ) หมู่ที่ ๒ บ้านวัง เปิด	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาค้าง แฉังบำรุงรักษาแหล่ง น้ำ เพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ขุดลอกคลอง ยาว ๓.๐๐ เมตร ลึก ๒.๐๐ เมตร			๓๐,๐๐๐			๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาค้าง แฉังบำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกคลองหนองขลา บริเวณวังไข่น้ำ (ที่ลุ่มเกาะ) หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาค้าง แฉังบำรุงรักษาแหล่ง น้ำ เพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ขุดลอกคลอง ยาว ๓.๐๐ เมตร ลึก ๒.๐๐ เมตร					๓๐,๐๐๐	๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาค้าง แฉังบำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑	เดิม (แผน หน้า ๕๙ ลำดับ ๒๖) วางท่อระบายน้ำหนองชุมแสง หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางท่อ Ø ๐.๘๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร			๔๒๐,๐๐๐			ความยาว ของท่อ ระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำ ที่ดีและป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการวางท่อระบายน้ำหนอง ชุมแสง หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางท่อ Ø ๐.๘๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร					๔๒๐,๐๐๐	ความยาว ของท่อ ระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำ ที่ดีและป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเปิด											
๑๐	เดิม (แผน หน้า ๖๘ ลำดับ ๖๗) ปรับปรุงหุซังร่องเสียบบริเวณ หนองซอน หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ปรับปรุงหุซัง			๑๐๐,๐๐๐			จำนวนหุซัง ร่องเสียบ	มีระบบการระบายน้ำ ที่ดีและป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงหุซังร่องเสียบ บริเวณหนองซอน หมู่ที่ ๒ บ้านวัง เปิด	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ปรับปรุงหุซัง					๑๐๐,๐๐๐	จำนวนหุซัง ร่องเสียบ	มีระบบการระบายน้ำ ที่ดีและป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑	เดิม (แผน หน้า ๖๘ ลำดับ ๖๘) ก่อสร้างถนน คสล. สายรอบวัง ไช้เนา จากบ้านนายแกะ - บ้าน นางแสง หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร			๔๘๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนน คสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย รอบวังไช้เนา จากบ้านนายแกะ - บ้านนางแสง หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร					๔๘๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนน คสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเปิด											
๑๒	เดิม (แผน หน้า ๖๙ ลำดับ ๗๐) ก่อสร้างถนน คสล. สายไร่นาย จำเนียน - บัมน้ำมันคอสม์ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร			๘๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนน คสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย ไร่นายจำเนียน - บัมน้ำมันคอสม์ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร					๘๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนน คสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๓	เดิม (แผน หน้า ๖๙ ลำดับ ๗๑) เปิดทางใหม่บริเวณจากนายนาย สายชล - ไปหนองขลา หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	บุกเบิกถนน กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนที่เปิดใหม่	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการเปิดทางใหม่บริเวณจาก นายนายสายชล - ไปหนองขลา หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	บุกเบิกถนน กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร					๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนที่เปิดใหม่	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเป็ด											
๑๔	เดิม (แผน หน้า ๖๙ ลำดับ ๗๓) ก่อสร้างถนนลูกรังสายบ้านนาย เข้า - บ้านนายเฉลิม หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๕ เมตร			๒๘๕,๐๐๐			ความยาว ของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังสาย บ้านนายเข้า - บ้านนายเฉลิม หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๕ เมตร					๒๘๕,๐๐๐	ความยาว ของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๕	เดิม (แผน หน้า ๖๙ ลำดับ ๗๔) ก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านป่า แอ้ว ถึงบ้านนายวรุฒิ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๗๕๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนน คสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย บ้านป่าแอ้ว ถึงบ้านนายวรุฒิ หมู่ ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร					๗๕๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนน คสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเป็ด											
๑๖	<u>เดิม (แผน หน้า ๗๐ ลำดับ ๗๕)</u> ก่อสร้าง Box Convert พร้อมบานประตูปิด-เปิด บริเวณคลองสัตว์ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวกและป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	Box Convert ขนาด ๒.๑๐ x ๒.๔๐ ยาว ๑๕.๐๐ เมตร			๔๕๐,๐๐๐			- ความยาวของการเสริมคันดิน - ประตูปิด-เปิดน้ำ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	<u>แก้ไขเป็น</u> โครงการก่อสร้าง Box Convert พร้อมบานประตูปิด-เปิด บริเวณคลองสัตว์ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวกและป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	Box Convert ขนาด ๒.๑๐ x ๒.๔๐ ยาว ๑๕.๐๐ เมตร					๔๕๐,๐๐๐	- ความยาวของการเสริมคันดิน - ประตูปิด-เปิดน้ำ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๑๗	<u>เดิม (แผน หน้า ๗๐ ลำดับ ๗๖)</u> ต่อเติมสนามกีฬา คสล. เดิม เป็นสนามฟุตบอล หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีสนามกีฬาสำหรับออกกำลังกายและเล่นกีฬา	กว้าง ๑๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๕.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวนสนามที่ปรับปรุง/ร้อยละของผู้ใช้	สนามกีฬาสำหรับออกกำลังกายและเล่นกีฬา	กองช่าง
	<u>แก้ไขเป็น</u> โครงการต่อเติมสนามกีฬา คสล. เดิม เป็นสนามฟุตบอล หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้มีสนามกีฬาสำหรับออกกำลังกายและเล่นกีฬา	กว้าง ๑๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๕.๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	จำนวนสนามที่ปรับปรุง/ร้อยละของผู้ใช้	สนามกีฬาสำหรับออกกำลังกายและเล่นกีฬา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเปิด											
๑๘	เดิม (แผน หน้า ๗๐ ลำดับ ๗๗) ยกระดับคันกันน้ำจากถนนสายเอเชีย ไปห้วงกระทะ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ปรับเกรดระยะทาง ๑,๖๐๐ เมตร			๑๔๖,๐๐๐			ความยาวของถนน ที่ปรับเกรด	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการยกระดับคันกันน้ำจากถนนสายเอเชีย ไปห้วงกระทะ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ปรับเกรดระยะทาง ๑,๖๐๐ เมตร				๑๔๖,๐๐๐		ความยาวของถนน ที่ปรับเกรด	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๙	เดิม (แผน หน้า ๗๐ ลำดับ ๗๘) ก่อสร้างคันกันน้ำ จากบริเวณคอกวัวลูงเหลิม ถึงบริเวณคลองกลุ่มยอ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก และป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างคันกันน้ำ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๑.๐๐ เมตร			๒๕๐,๐๐๐			ความยาวของคันกันน้ำ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว และไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างคันกันน้ำ จากบริเวณคอกวัวลูงเหลิม ถึงบริเวณคลองกลุ่มยอ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก และป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างคันกันน้ำ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๑.๐๐ เมตร				๒๕๐,๐๐๐		ความยาวของคันกันน้ำ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว และไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเปิด											
๒๐	เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๒๓ ลำดับ ๑) โครงการก่อสร้างถนนลูกรังสาย บ้านนางน้อย (เปิดถนนใหม่สวน นก) หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			ความยาว ของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังสาย บ้านนางน้อย (เปิดถนนใหม่สวน นก) หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความยาว ของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๒๑	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๕ ลำดับ ๖) ก่อสร้างบานประตูเปิด-ปิด สายใน ห้วย - บ้านนายลี - คลองหนอง ซอน หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	บานประตูเปิด- ปิด จำนวน ๑ แห่ง			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างบานประตูเปิด- ปิด สายในห้วย - บ้านนายลี - คลองหนองซอน หมู่ที่ ๒ บ้านวัง เปิด	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	บานประตูเปิด- ปิด จำนวน ๑ แห่ง					๒๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเปิด											
๒๒	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๕ ลำดับ ๗) ซ่อมแซมคันกันน้ำแม่ น้ำยม หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ซ่อมแซมคันกันน้ำ กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการซ่อมแซมคันกันน้ำแม่ น้ำยม หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ซ่อมแซมคันกันน้ำ กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๓	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๕ ลำดับ ๘) โครงการถมดินบริเวณอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านวังเปิด หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อใช้เป็นพื้นที่ก่อสร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านวังเปิด	ถมดิน กว้าง ๒๒ เมตร ยาว ๒๔ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			ปริมาณของ ดินที่ใช้	เพื่อให้มีสถานที่ก่อสร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านวังเปิด	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการถมดินบริเวณอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านวังเปิด หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อใช้เป็นพื้นที่ก่อสร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านวังเปิด	ถมดิน กว้าง ๒๒ เมตร ยาว ๒๔ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	ปริมาณของ ดินที่ใช้	เพื่อให้มีสถานที่ก่อสร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านวังเปิด	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๒ บ้านวังเป็ด											
๒๔	เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๒๔ ลำดับ ๒) โครงการซ่อมแซมปรับปรุงประปา สวนนก หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	เปลี่ยนท่อเดิน ประปา (ตัวถัง แซมเปญ) ใหม่ ทั้งหมด			๕๐,๐๐๐			ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการซ่อมแซมปรับปรุงประปา สวนนก หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	เปลี่ยนท่อเดิน ประปา (ตัวถัง แซมเปญ) ใหม่ ทั้งหมด					๕๐,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
๒๕	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๗ ลำดับ ๑๒) โครงการขุดดินแลกรน้ำขุดหนอง ทรายใหญ่ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหากภัย แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำ เพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ปริมาตรดินขุด ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร			๓๐๐,๐๐๐ (ไม่ใช้ งบประมาณ เทศบาล)			จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งบำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดดินแลกรน้ำขุดหนอง ทรายใหญ่ หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหากภัย แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำ เพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ปริมาตรดินขุด ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร					๓๐๐,๐๐๐	จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งบำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๓ บ้านท่าโก											
๒๖	เดิม (แผน หน้า ๘๑ ลำดับ ๑๒๕) โครงการก่อสร้างถนน คสล. ยกระดับ ซอย ๒ บริเวณบ้านนาย ทองสุข บุญสุวรรณ หมู่ที่ ๓ บ้าน ท่าโก	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร			๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐		ความยาวของ ถนน คสล.	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล. ยกระดับ ซอย ๒ บริเวณบ้านนาย ทองสุข บุญสุวรรณ หมู่ที่ ๓ บ้าน ท่าโก	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร				๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนน คสล.	- ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๒๗	เดิม (แผน หน้า ๘๒ ลำดับ ๑๒๖) ขุดลอกคลองวังนา หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหาภัย แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	กว้าง ๑๐ เมตร ลึก ๒ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร			๓๕๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหากล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกคลองวังนา หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหาภัย แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	กว้าง ๑๐ เมตร ลึก ๒ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร					๓๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหากล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๓ บ้านท่าโก											
๒๘	เดิม (แผน หน้า ๘๒ ลำดับ ๑๒๗) โครงการก่อสร้างบานประตูบังคับน้ำบริเวณนายนา ยารี่ คงใจมั่น หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	บานประตู ๑ แห่ง			๔๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างบานประตูบังคับน้ำบริเวณนายนา ยารี่ คงใจมั่น หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	บานประตู ๑ แห่ง					๔๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๙	เดิม (แผน หน้า ๘๒ ลำดับ ๑๒๘) ปรับปรุงถนน คสล. สายทางเข้าวัดท่าโก หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนน คสล. ที่ปรับปรุง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงถนน คสล. สายทางเข้าวัดท่าโก หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร					๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนน คสล. ที่ปรับปรุง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๓ บ้านท่าโก											
๓๐	เดิม (แผน หน้า ๙ ลำดับ ๑๔) ย้ายประปาบริเวณโรงเรียนวัดท่า โก หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อจัดหาสถานที่ เหมาะสมในการ จัดตั้งระบบประปา	จำนวน ๑ แห่ง			๑๐๐,๐๐๐			สถานที่ เหมาะสม	มีสถานที่ที่เหมาะสม ในการจัดตั้งระบบ ประปา	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการย้ายประปาบริเวณ โรงเรียนวัดท่าโก หมู่ที่ ๓ บ้าน ท่าโก	เพื่อจัดหาสถานที่ เหมาะสมในการ จัดตั้งระบบประปา	จำนวน ๑ แห่ง					๑๐๐,๐๐๐	สถานที่ เหมาะสม	มีสถานที่ที่เหมาะสม ในการจัดตั้งระบบ ประปา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๔ บ้านคลองวัดไร่											
๓๑	เดิม (แผน หน้า ๘๘ ลำดับ ๑๕๐) วางท่อระบายน้ำบริเวณศาลเจ้าพ่อ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำขุ่นและแก้ไขปัญหาน้ำเน่าเหม็นเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ประตูปิดเปิดท่อระบายน้ำขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร ยาว ๑๕.๐๐ เมตร			๒๘๒,๐๐๐			๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำขุ่นและแก้ไขปัญหาน้ำเน่าเหม็นเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการวางท่อระบายน้ำบริเวณศาลเจ้าพ่อ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำขุ่นและแก้ไขปัญหาน้ำเน่าเหม็นเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ประตูปิดเปิดท่อระบายน้ำขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร ยาว ๑๕.๐๐ เมตร					๒๘๒,๐๐๐	๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำขุ่นและแก้ไขปัญหาน้ำเน่าเหม็นเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๒	เดิม (แผน หน้า ๘๘ ลำดับ ๑๕๑) โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับจากถนนายธีระ เล้ากุล พิเศษฐ์ - หอนงทอง หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๕๐.๐๐ เมตร			๔๕๐,๐๐๐			ความยาวของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับจากถนนายธีระ เล้ากุล พิเศษฐ์ - หอนงทอง หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๕๐.๐๐ เมตร					๔๕๐,๐๐๐	ความยาวของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๔ บ้านคลองวัดไร่											
๓๓	เดิม (แผน หน้า ๘๙ ลำดับ ๑๕๒) โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซมแก้ไขท่อระบายน้ำบริเวณศาลเจ้าพ่อ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐			ความยาวของท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซมแก้ไขท่อระบายน้ำบริเวณศาลเจ้าพ่อ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร				๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง	
๓๔	เดิม (แผน หน้า ๘๘ ลำดับ ๑๕๑) โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับสายบ้าน นางบุญชู แต่งศรี หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนลูกรัง ยกระดับ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๔๐๐,๐๐๐		ความยาวของถนนลูกรัง ยกระดับ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับสายบ้าน นางบุญชู แต่งศรี หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนลูกรัง ยกระดับ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร				๔๐๐,๐๐๐	ความยาวของถนนลูกรัง ยกระดับ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๔ บ้านคลองวัดไร่											
๓๕	เดิม (แผน หน้า ๘๙ ลำดับ ๑๕๔) ก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนายทองคำ ศุภรัตน์มณีกร หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐			ความยาวของถนน คสล.	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนายทองคำ ศุภรัตน์มณีกร หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ถนน คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร					๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของถนน คสล.	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๓๖	เดิม (แผน หน้า ๙๐ ลำดับ ๑๕๘) ก่อสร้างถนนลูกรังจากบ้านนางสำเนียง ชัยมงคล ถึงบ้านนายศักดิ์ดา เทพหยด หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๒๐ เมตร			๗๖,๐๐๐			ความยาวของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังจากบ้านนางสำเนียง ชัยมงคล ถึงบ้านนายศักดิ์ดา เทพหยด หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๒๐ เมตร					๗๖,๐๐๐	ความยาวของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๔ บ้านคลองวัดไร่											
๓๗	เดิม (แผน หน้า ๙๐ ลำดับ ๑๕๙) ยกระดับถนนคลองไส้ไก่ ถึงคั่นคลองข้างต่าย (หนองหม้อแกง) หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวกและไม่เกิด น้ำท่วม	ยกระดับถนนกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร			๓๑๒,๐๐๐			๑ แห่ง	- เกษตรกรในพื้นที่มีน้ำใช้ใน การเกษตร และน้ำไม่ท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการยกระดับถนนคลองไส้ไก่ ถึงคั่นคลองข้างต่าย (หนองหม้อแกง) หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวกและไม่เกิด น้ำท่วม	ยกระดับถนนกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร					๓๑๒,๐๐๐	๑ แห่ง	- เกษตรกรในพื้นที่มีน้ำใช้ใน การเกษตร และน้ำไม่ท่วม	กองช่าง
๓๘	เดิม (แผน หน้า ๙๐ ลำดับ ๑๖๐) ปรับปรุงแพสูบน้ำคลองวัดไร่ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหากล้งบำรุง	ปรับปรุงแพสูบน้ำ			๖๐๐,๐๐๐			แพสูบน้ำ คลองวัดไร่ที่ปรับปรุง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหากล้งบำรุง	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงแพสูบน้ำคลองวัดไร่ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหากล้งบำรุง	ปรับปรุงแพสูบน้ำ					๖๐๐,๐๐๐	แพสูบน้ำ คลองวัดไร่ที่ปรับปรุง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหากล้งบำรุง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๔ บ้านคลองวัดไร่											
๓๙	เดิม (แผน หน้า ๙๑ ลำดับ ๑๖๒) วางระบบน้ำต่อท่อระบายน้ำเดิมจากบริเวณข้างโรงเรียนคลองวัดไร่ ลงคลองอี่งั่ว หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางระบบน้ำยาว ๑๒๐ เมตร			๕๐,๐๐๐			ความยาวของวางระบบน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างวางระบบน้ำต่อท่อระบายน้ำเดิมจากบริเวณข้างโรงเรียนคลองวัดไร่ ลงคลองอี่งั่ว หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางระบบน้ำยาว ๑๒๐ เมตร					๕๐,๐๐๐	ความยาวของวางระบบน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๔๐	เดิม (แผน หน้า ๙๐ ลำดับ ๑๖๔) โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซมแก้ไขท่อระบายน้ำบริเวณศาลเจ้าพ่อ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐			ความยาวของท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซมแก้ไขท่อระบายน้ำบริเวณศาลเจ้าพ่อ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร					๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๔ บ้านคลองวัดไร่											
๔๑	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๘ ลำดับ ๑๒) ก่อสร้างถนนลูกรังคลองไส้ไก่ถึงคัน คลองข้างตาย (หนองหม้อแกง) หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังคลอง ไส้ไก่ถึงคันคลองข้างตาย (หนอง หม้อแกง) หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๔๒	เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๗ ลำดับ ๑๒) โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง บริเวณข้ามคลองอี่งั่ว หมู่ที่ ๔ บ้าน คลองวัดไร่	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐ เมตร			๓๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	
	แก้ไขเป็น โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง บริเวณข้ามคลองอี่งั่ว หมู่ที่ ๔ บ้าน คลองวัดไร่	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐ เมตร					๓๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๔๓	เดิม (แผน หน้า ๑๐๐ ลำดับ ๑๙๖) โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำจากหน้าวัดตะเฒ่า ถึงบึงระมาณ หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำจากหน้าวัดตะเฒ่า ถึงบึงระมาณ หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร					๖๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๔๔	เดิม (แผน หน้า ๑๐๐ ลำดับ ๑๙๘) โครงการวางท่อระบายน้ำบริเวณซอย ๙ บริเวณนายนายวา ราชขวัญ หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ท่อขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๓๐ เมตร จำนวน ๘ ท่อน			๑๕,๐๐๐			ความยาวของท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการวางท่อระบายน้ำบริเวณซอย ๙ บริเวณนายนายวา ราชขวัญ หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ท่อขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๓๐ เมตร จำนวน ๘ ท่อน					๑๕,๐๐๐	ความยาวของท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๔๕	เดิม (แผน หน้า ๑๐๐ ลำดับ ๑๙๙) โครงการยกระดับถนนลูกรังจากบ้านนายขาว ภายโต – บ้านนายรวน อินทอม หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร			๗๐,๐๐๐			ความยาวของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการยกระดับถนนลูกรังจากบ้านนายขาว ภายโต – บ้านนายรวน อินทอม หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร				๗๐,๐๐๐		ความยาวของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๔๖	เดิม (แผน หน้า ๑๐๐ ลำดับ ๒๐๐) ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับสายริมคลองหนองชะอม (นายนายโชค) หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนลูกรัง ยกระดับ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐๐ เมตร			๕๑๐,๐๐๐			ความยาวของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับสายริมคลองหนองชะอม (นายนายโชค) หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนลูกรัง ยกระดับ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐๐ เมตร				๕๑๐,๐๐๐		ความยาวของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๔๗	เดิม (แผน หน้า ๑๐๑ ลำดับ ๒๐๑) ก่อสร้างถนนดินสายนา นายอุดม (ซอย ๙) หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนดิน กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร			๑๐๐,๐๐๐			ความยาวของถนนดิน	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนดินสายนา นายอุดม (ซอย ๙) หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนดิน กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร					๑๐๐,๐๐๐	ความยาวของถนนดิน	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๔๘	เดิม (แผน หน้า ๑๐๑ ลำดับ ๒๐๒) ปรับปรุงถนนลูกรังเข้าบึงซีแรง (ปรับเกรด) หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ปรับปรุงถนนลูกรัง กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒,๖๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร			๗๐๐,๐๐๐			ความยาวของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงถนนลูกรังเข้าบึงซีแรง (ปรับเกรด) หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ปรับปรุงถนนลูกรัง กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒,๖๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร					๗๐๐,๐๐๐	ความยาวของถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๔๙	เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๒๖ ลำดับ ๖) โครงการก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้าน บริเวณลานตากข้าวบ้าน ตะเฒ่า หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้านขนาดกลาง ขนาด ๒๐ คิว ทรงแซม เปญ			๙๐๐,๐๐๐			ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้เพียงพอ	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้าน บริเวณลานตากข้าวบ้าน ตะเฒ่า หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้านขนาดกลาง ขนาด ๒๐ คิว ทรงแซม เปญ					๙๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้เพียงพอ	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอ	กองช่าง
๕๐	เดิม (แผน หน้า ๑๐๑ ลำดับ ๒๐๒) โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก จากคลองใส่ไก่บึงชีแรง ลงคลองตะเฒ่า หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อมีระบบการ ระบายน้ำที่ดี และ ป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางท่อระบายน้ำขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑ เมตร จำนวน ๖๘ เมตร พร้อมคอนกรีตป้องกัน น้ำเซาะที่ปลายท่อ ระบายน้ำ			๒๑๘,๓๐๐			ความยาวของ ท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก จากคลองใส่ไก่บึงชีแรง ลงคลองตะเฒ่า หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อมีระบบการ ระบายน้ำที่ดี และ ป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางท่อระบายน้ำขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑ เมตร จำนวน ๖๘ เมตร พร้อมคอนกรีตป้องกัน น้ำเซาะที่ปลายท่อ ระบายน้ำ					๒๑๘,๓๐๐	ความยาวของ ท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๕๑	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๙ ลำดับ ๑๗) ก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำคลองไส้ไก่ บึงตะเครง หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัว แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหา ภัยแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำ คลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๕ บ้าน ตะเฒ่า	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัว แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหา ภัยแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๕๒	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๒ ลำดับ ๒๒) เจาะบ่อบาดาล บริเวณลาน ตากข้าว หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อจัดหา น้ำบาดาล ไว้ใช้ ในการอุปโภคบริโภคและ ด้านการเกษตร	เจาะบ่อบาดาล ท่อ ๑ ๖ นิ้ว ท่อ PVC ลึก ๑๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			ความลึกของ บ่อบาดาล	ประชาชนในพื้นที่มี น้ำสะอาดใช้เพื่อการ อุปโภคบริโภคและ ด้านการเกษตรอย่าง ทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณลานตากข้าว หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อจัดหา น้ำบาดาล ไว้ใช้ ในการอุปโภคบริโภคและ ด้านการเกษตร	เจาะบ่อบาดาล ท่อ ๑ ๖ นิ้ว ท่อ PVC ลึก ๑๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความลึกของ บ่อบาดาล	ประชาชนในพื้นที่มี น้ำสะอาดใช้เพื่อการ อุปโภคบริโภคและ ด้านการเกษตรอย่าง ทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๕๓	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๒ ลำดับ ๒๓) ก่อสร้างระบบประปาโซลาร์เซลล์ (พลังงานแสงอาทิตย์) บริเวณลานตากข้าว หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำบาดาลไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภคและด้านการเกษตร และประหยัดค่าไฟฟ้า อีกทั้งลดภาระรายจ่ายของประชาชน	จำนวน ๑ แห่ง			๕๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนในพื้นที่มีน้ำสะอาดใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคและด้านการเกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ และประหยัดค่าไฟฟ้า อีกทั้งลดภาระรายจ่ายของประชาชน	กองช่าง
	<u>แก้ไขเป็น</u> โครงการก่อสร้างระบบประปาโซลาร์เซลล์ (พลังงานแสงอาทิตย์) บริเวณลานตากข้าว หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำบาดาลไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภคและด้านการเกษตร และประหยัดค่าไฟฟ้า อีกทั้งลดภาระรายจ่ายของประชาชน	จำนวน ๑ แห่ง					๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนในพื้นที่มีน้ำสะอาดใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคและด้านการเกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ และประหยัดค่าไฟฟ้า อีกทั้งลดภาระรายจ่ายของประชาชน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะม้อ											
๕๔	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๒ ลำดับ ๒๔) ขยายเขตประปาหมู่บ้าน จากนางแดง นุวรรณ ถึงบ้าน นายเสนอ คำลา และแยกไป ทางสายตะม้อ - หนอง มะปราง หมู่ที่ ๕ บ้านตะม้อ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค	ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			ร้อยละของ ครัวเรือนที่ มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขยายเขตประปา หมู่บ้าน จากนางแดง นุวรรณ ถึงบ้านนายเสนอ คำลา และแยกไปทางสายตะม้อ - หนองมะปราง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค	ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า											
๕๕	<u>เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๘ ลำดับ ๑๖)</u> โครงการปรับปรุงถนนดินคัน คลองไส้ไก่รอบบึงชีแฉ่ง หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไปมา สะดวก	กว้าง ๕ ม. ยาว ๒,๖๐๐ ม.			๒๐๐,๐๐๐			ความยาว ของ ถนนดิน	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	<u>แก้ไขเป็น</u> โครงการปรับปรุงถนนดินคัน คลองไส้ไก่รอบบึงชีแฉ่ง หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไปมา สะดวก	กว้าง ๕ ม. ยาว ๒,๖๐๐ ม.					๒๐๐,๐๐๐	ความยาว ของ ถนนดิน	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๖ บ้านยางแขวนอู่											
๕๖	เดิม (แผน หน้า ๑๑๓ ลำดับ ๒๕๒) ปรับปรุงคันคลองยางแขวนอู่ ฝั่งตะวันออก (วิสาหกิจทองม้วน) หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ยกระดับถนนกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร			๑,๐๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐		จำนวนท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงคันคลองยางแขวนอู่ ฝั่งตะวันออก (วิสาหกิจทองม้วน) หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ยกระดับถนนกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร				๓๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	จำนวนท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๕๗	เดิม (แผน หน้า ๑๑๓ ลำดับ ๒๕๔) ก่อสร้างถนนยกระดับเลียบบคลองสายบ้านนายอมร ทองเชื้อ เชื่อมถนนใหม่ เลียบคลองประตูน้ำท้ายบ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ปรับปรุงคันคลองกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร			๔๙๐,๐๐๐			ความยาวของคันคลองที่	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนยกระดับเลียบบคลองสายบ้านนายอมร ทองเชื้อ เชื่อมถนนใหม่ เลียบคลองประตูน้ำท้ายบ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ปรับปรุงคันคลองกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร					๔๙๐,๐๐๐	ความยาวของคันคลองที่	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๖ บ้านยางแขวนอู่											
๕๘	เดิม (แผน หน้า ๑๑๔ ลำดับ ๒๕๖) ขุดลอกคลองน้อย หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขุดลอกคลอง กว้าง ๖.๐๐-๑๐.๐๐ เมตร ยาว ๕.๐๐ เมตร ลึก ๑.๐๐ เมตร			๙๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกคลองน้อย หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขุดลอกคลอง กว้าง ๖.๐๐-๑๐.๐๐ เมตร ยาว ๕.๐๐ เมตร ลึก ๑.๐๐ เมตร					๙๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๕๙	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๐ ลำดับ ๑๙) รังวัดแนวเขตป่าช้าสาธารณะและหนองตั้ง หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อแบ่งแนวเขตที่สาธารณะให้ชัดเจน	รังวัดแนวเขต			๒๐,๐๐๐				แบ่งแนวเขตที่สาธารณะชัดเจน	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการรังวัดแนวเขตป่าช้าสาธารณะและหนองตั้ง หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อแบ่งแนวเขตที่สาธารณะให้ชัดเจน	รังวัดแนวเขต					๒๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	แบ่งแนวเขตที่สาธารณะชัดเจน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๖ บ้านยางแขวนอู่											
๖๐	เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๙ ลำดับ ๑๙) โครงการย้ายถังประปา หมู่ที่ ๖ ไปไว้ที่บึงตะเครง หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำที่สะอาดใช้อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	จำนวน ๑ แห่ง			๔๐,๐๐๐			จำนวน ๑ ถัง	ประชาชนมีน้ำที่ สะอาดใช้อย่างทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการย้ายถังประปา หมู่ที่ ๖ ไปไว้ที่บึงตะเครง หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำที่สะอาดใช้อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	จำนวน ๑ แห่ง					๔๐,๐๐๐	จำนวน ๑ ถัง	ประชาชนมีน้ำที่ สะอาดใช้อย่างทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๗ บ้านบางระกำ											
๖๑	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๑ ลำดับ ๒๑) ซ่อมแซมถนนคสล.บ้านนางกิม ไล้ (เนื่องถนนยุบตัว ๒ จุด) หมู่ที่ ๗ บ้านบางระกำ	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ซ่อมแซมถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร			๘๐,๐๐๐				ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการซ่อมแซมถนนคสล. บ้านนางกิมไล้ (เนื่องถนน ยุบตัว ๒ จุด) หมู่ที่ ๗ บ้านบาง ระกำ	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ซ่อมแซมถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร					๘๐,๐๐๐		ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๖๒	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๕ ลำดับ ๓๒) ขยายเขตประปา บริเวณบ้าน นางสมจิตร หมู่ที่ ๗ บ้านบาง ระกำ	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ยาว ๘๐๐ เมตร			๘๐,๐๐๐			ร้อยละของ ครัวเรือนที่ มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขยายเขตประปา บริเวณบ้านนางสมจิตร หมู่ที่ ๗ บ้านบางระกำ	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ยาว ๘๐๐ เมตร					๘๐,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๗ บ้านบางระกำ											
๖๓	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๕ ลำดับ ๓๓) ก่อสร้างหลังคาคลุมเครื่องน้ำ กรองน้ำประปา หมู่ที่ ๗ บ้าน บางระกำ	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการ อุปโภคบริโภค	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๔ เมตร			๕๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สะอาดในการ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างหลังคาคลุม เครื่องน้ำกรองน้ำประปา หมู่ที่ ๗ บ้านบางระกำ	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการ อุปโภคบริโภค	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๔ เมตร					๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สะอาดในการ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์											
๖๔	เดิม (แผน หน้า ๑๒๓ ลำดับ ๒๘๘) ต่อเติมลานตากพืชผลทางการเกษตร บริเวณอาคารอเนกประสงค์ ลานตากพืชผลทางการเกษตร (เดิม) หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อใช้เป็นสถานที่ในการตากพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงลานตากพืชผลทางการเกษตร กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๔๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตารางเมตร			๔๔๗,๐๐๐			ลานตากพืชผลทางการเกษตร	หมู่บ้านมีสถานที่ไว้ใช้ในการตากพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการต่อเติมลานตากพืชผลทางการเกษตร บริเวณอาคารอเนกประสงค์ ลานตากพืชผลทางการเกษตร (เดิม) หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อใช้เป็นสถานที่ในการตากพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงลานตากพืชผลทางการเกษตร กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๔๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตารางเมตร					๔๔๗,๐๐๐	ลานตากพืชผลทางการเกษตร	หมู่บ้านมีสถานที่ไว้ใช้ในการตากพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์											
๖๕	เดิม (แผน หน้า ๑๒๓ ลำดับ ๒๘๙) โครงการวางท่อระบายน้ำจากบ้าน นายเหล็ง อยู่พ่วง ถึงคลองป่าช้า หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๗๐๐.๐๐ เมตร			๒,๐๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการวางท่อระบายน้ำจากบ้าน นายเหล็ง อยู่พ่วง ถึงคลองป่าช้า หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๗๐๐.๐๐ เมตร				๒,๐๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง	
๖๖	เดิม (แผน หน้า ๑๒๔ ลำดับ ๒๙๐) ก่อสร้างดาดคอนกรีต บริเวณคลอง ซอยหนองตาเปร้ง จากหลังบ้านลุง กรม ถึงคลองหนองตาเปร้ง พร้อม ท่อ คสล. หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	-เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และเป็น แหล่งเก็บน้ำไว้ในภายใน หมู่บ้าน - การระบายน้ำเกิดความ คล่องตัว	ดาดคอนกรีต ความยาว ๕๐๐ เมตร			๖๐๐,๐๐๐		ความยาวของ การดาด คอนกรีต	-เกษตรกรใน พื้นที่มีน้ำใช้ใน การเกษตร - การระบายน้ำ คล่องตัวน้ำไม่ ท่วมขัง	กองช่าง	
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างดาดคอนกรีต บริเวณคลองซอยหนองตาเปร้ง จาก หลังบ้านลุงกรม ถึงคลองหนอง ตาเปร้ง พร้อมท่อ คสล. หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	-เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และเป็น แหล่งเก็บน้ำไว้ในภายใน หมู่บ้าน - การระบายน้ำเกิดความ คล่องตัว	ดาดคอนกรีต ความยาว ๕๐๐ เมตร				๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของ การดาด คอนกรีต	-เกษตรกรใน พื้นที่มีน้ำใช้ใน การเกษตร - การระบายน้ำ คล่องตัวน้ำไม่ ท่วมขัง	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์											
๖๗	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๒ ลำดับ ๒๒) วางท่อระบายน้ำ บริเวณคลองตา เปล่ง ถึงสี่แยกบ้านผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางท่อระบาย น้ำ Ø ๐.๘๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร			๔๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการวางท่อระบายน้ำ บริเวณ คลองตาเปล่ง ถึงสี่แยกบ้าน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางท่อระบาย น้ำ Ø ๐.๘๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร					๔๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์											
๖๘	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๖ ลำดับ ๓๕) โครงการขุดดินแล่นน้ำขุดหนองตะ คล้อ หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัวแล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ปริมาตรดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระ กัวแล้ง บำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการโครงการขุดดินแล่นน้ำขุด หนองตะคล้อ หมู่ที่ ๘ บ้านแหลม เจดีย์	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัวแล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ปริมาตรดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระ กัวแล้ง บำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์											
๖๙	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๖ ลำดับ ๓๖) โครงการขุดดินแล่นน้ำขุดหนองจอก หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัวแล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ปริมาตรดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัวแล้ง บำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดดินแล่นน้ำขุดหนองจอก หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัวแล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ปริมาตรดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาระกัวแล้ง บำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๙ บ้านแก้ง											
๗๐	เดิม (แผน หน้า ๑๓๐ ลำดับ ๓๑๕) โครงการเทศบาลนคร.บริเวณลาน อาคารอเนกประสงค์หลังใหม่ หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่อให้มีสถานที่ตากพืชผล ทางการเกษตรของ หมู่บ้าน	พื้นที่ ๖๐๐ ตารางเมตร			๓๐๐,๐๐๐			ลานคสล. จำนวน ๑ แห่ง	มีสถานที่ตาก พืชผลทางการ เกษตรของหมู่บ้าน	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการเทศบาลนคร.บริเวณลาน อาคารอเนกประสงค์หลังใหม่ หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่อให้มีสถานที่ตากพืชผล ทางการเกษตรของ หมู่บ้าน	พื้นที่ ๖๐๐ ตารางเมตร				๓๐๐,๐๐๐		ลานคสล. จำนวน ๑ แห่ง	มีสถานที่ตาก พืชผลทางการ เกษตรของหมู่บ้าน	กองช่าง
๗๑	เดิม (แผน หน้า ๑๓๐ ลำดับ ๓๑๖) ปรับปรุงถนนลูกรังรอบคลองไส้ไก่ (บึงตะเครง) หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคม ให้ประชาชนสัญจรไปมา สะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร			๒๗๔,๐๐๐			ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงถนนลูกรังรอบ คลองไส้ไก่ (บึงตะเครง) หมู่ที่ ๙ บ้านแก้งหนองตาเปร้ง พร้อมท่อ คสล. หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคม ให้ประชาชนสัญจรไปมา สะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร				๒๗๔,๐๐๐		ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๙ บ้านแก้ง											
๓๒	เดิม (แผน หน้า ๑๓๑ ลำดับ ๓๑๗) โครงการก่อสร้างถนน คสล.สาย บ้านนายยุทธพล - บึงตะเครง (ต้องงบประมาณ ปี ๖๒) หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร			๑,๘๐๐,๐๐๐			ความยาวของถนนคสล.	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล.สาย บ้านนายยุทธพล - บึงตะเครง (ต้องงบประมาณ ปี ๖๒) หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร				๑,๘๐๐,๐๐๐	ความยาวของถนนคสล.	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	
๓๓	เดิม (แผน หน้า ๑๓๑ ลำดับ ๓๑๘) โครงการขุดลอกวัชพืช บึงน้อย - บึงตะเครง หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	- เพื่อให้แม่น้ำ ในบึงใสสะอาด และเป็นแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	- ขุดลอกวัชพืช/ผักตบชวา พื้นที่ ๒๐,๐๐๐ ตารางเมตร			๗๐๐,๐๐๐		จำนวนหมู่บ้าน	- แหล่งน้ำใสสะอาด - ประชาชนได้ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำ	กองช่าง	
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกวัชพืช บึงน้อย - บึงตะเครง หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	- เพื่อให้แม่น้ำ ในบึงใสสะอาด และเป็นแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	- ขุดลอกวัชพืช/ผักตบชวา พื้นที่ ๒๐,๐๐๐ ตารางเมตร				๗๐๐,๐๐๐	จำนวนหมู่บ้าน	- แหล่งน้ำใสสะอาด - ประชาชนได้ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำ	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๙ บ้านแก้ง											
๗๔	เดิม (แผน หน้า ๑๓๑ ลำดับ ๓๑๙) ขุดลอกคลองคึกฤทธิ์ บ้านแก้ง - บ้านตลุกแรด หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	บำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ขุดลอกคลอง กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๒,๖๘๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			ระยะทาง คลอง	บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกคลองคึกฤทธิ์ บ้านแก้ง - บ้านตลุกแรด หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	บำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ขุดลอกคลอง กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๒,๖๘๐ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	ระยะทาง คลอง	บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๙ บ้านแก้ง											
๗๕	เดิม (แผน หน้า ๑๓๒ ลำดับ ๓๒๕) เสริมคันคลอง และตาด คอนกรีตทางขึ้นบึงตะเครง (บ้าน แก้ง) หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	-เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และเป็น แหล่งเก็บน้ำไว้ในภายใน หมู่บ้าน - การระบายน้ำเกิดความ คล่องตัว น้ำไม่ท่วมขัง ช่วงน้ำหลาก	เสริมคันคลอง และตาดคอนกรีต กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร			๒,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐		ความยาวของ การเสริมคัน คลอง และ ตาดคอนกรีต	-เกษตรกรในพื้นที่ มีน้ำใช้ใน การเกษตร - การระบายน้ำ คล่องตัวน้ำไม่ท่วม ขัง	กองช่าง
	แก้ไขเป็น เสริมคันคลอง และตาด คอนกรีตทางขึ้นบึงตะเครง (บ้าน แก้ง) หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	-เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และเป็น แหล่งเก็บน้ำไว้ในภายใน หมู่บ้าน - การระบายน้ำเกิดความ คล่องตัว น้ำไม่ท่วมขัง ช่วงน้ำหลาก	เสริมคันคลอง และตาดคอนกรีต กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร				๓,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	ความยาวของ การเสริมคัน คลอง และ ตาดคอนกรีต	-เกษตรกรในพื้นที่ มีน้ำใช้ใน การเกษตร - การระบายน้ำ คล่องตัวน้ำไม่ท่วม ขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๙ บ้านเก้ารัง											
๗๖	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๓ ลำดับ ๒๖) ก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำคลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๙ บ้านเก้ารัง	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหากล้วยแล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหากล้วยแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำ คลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๙ บ้านเก้ารัง	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหากล้วยแล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและอุปโภค บริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหากล้วยแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๐ บ้านวังदान											
๗๗	เดิม (แผน หน้า ๑๔๑ ลำดับ ๓๕๓) โครงการปรับปรุงถนนลาดยางคัน คลองชลประทานจากถนนทาง หลวงหมายเลข ๑๑๗ - บ้านศรี มงคล หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังदान	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๑๒.๐๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนลาดยาง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงถนนลาดยางคัน คลองชลประทานจากถนนทาง หลวงหมายเลข ๑๑๗ - บ้านศรี มงคล หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังदान	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ประชาชน สัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๑๒.๐๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนลาดยาง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๐ บ้านวังदान											
๗๘	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๑๙ ลำดับ ๔๓) โครงการขุดดินแลกรน้ำ ขุดหนอง สองห้อง ทั้งฝั่งขวาและซ้าย หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังदान	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหารภัย แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำ เพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ปริมาตรดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร			๓๐๐,๐๐๐			จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาร ภัยแล้ง บำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดดินแลกรน้ำ ขุดหนอง สองห้อง ทั้งฝั่งขวาและซ้าย หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังदान	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหารภัย แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำ เพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ปริมาตรดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร					๓๐๐,๐๐๐	จำนวนพื้นที่	ป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาร ภัยแล้ง บำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๑ บ้านบึงคัด											
๗๙	เดิม (แผน หน้า ๑๔๑ ลำดับ ๓๕๓) ก่อสร้างอาคารเก็บพืชผลทางการเกษตรพร้อมลานตากพืชผลทางการเกษตร หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัด	เพื่อให้มีสถานที่เก็บและตากพืชผลทางการเกษตรของหมู่บ้าน	- อาคารอาคารเก็บพืชผลทางการเกษตร - และลานตาก			๕๐๐,๐๐๐			อาคาร อาคารเก็บและลานตาก พืชผลทางการเกษตร	ประชาชนมีสถานที่อาคารเก็บและลานตากพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างอาคารเก็บพืชผลทางการเกษตรพร้อมลานตากพืชผลทางการเกษตร หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัด	เพื่อให้มีสถานที่เก็บและตากพืชผลทางการเกษตรของหมู่บ้าน	- อาคารอาคารเก็บพืชผลทางการเกษตร - และลานตาก				๕๐๐,๐๐๐	อาคาร อาคารเก็บและลานตาก พืชผลทางการเกษตร	ประชาชนมีสถานที่อาคารเก็บและลานตากพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๑ บ้านบึงคัต											
๘๐	เดิม (แผน หน้า ๑๔๙ ลำดับ ๓๘๕) ปรับปรุงถนนลูกรังริมคลองหนองกระจาด หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร			๔๕๐,๐๐๐			ความยาวของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงถนนลูกรังริมคลองหนองกระจาด หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร				๔๕๐,๐๐๐		ความยาวของถนนลูกรัง	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๘๑	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๔ ลำดับ ๒๗) ปรับปรุงประตูน้ำคลองน้อย หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น ปรับปรุงประตูน้ำคลองน้อย หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร				๒๐๐,๐๐๐		จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๑ บ้านบึงคัต											
๘๒	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๔ ลำดับ ๒๘) สำรวจแนวเขตที่สาธารณะประโยชน์ ป่าช้าเก่า หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อแบ่งแนวเขตที่ สาธารณะให้ชัดเจน	รังวัดแนวเขต			๒๐,๐๐๐				แบ่งแนวเขตที่ สาธารณะชัดเจน	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการสำรวจแนวเขตที่สาธารณะ ประโยชน์ ป่าช้าเก่า หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อแบ่งแนวเขตที่ สาธารณะให้ชัดเจน	รังวัดแนวเขต					๒๐,๐๐๐		แบ่งแนวเขตที่ สาธารณะชัดเจน	กองช่าง
๘๓	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๒๒ ลำดับ ๕๑) โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน จำนวน ๔ สาย สายกลางบ้าน/สาย บ้านนายสวาท/สายโคกสว่าง/ สาย สนามเพาะ หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ขยายเขตประปา หมู่บ้าน			๒๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ของ ครัวเรือน ที่มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน จำนวน ๔ สาย สายกลางบ้าน/สาย บ้านนายสวาท/สายโคกสว่าง/ สาย สนามเพาะ หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ขยายเขตประปา หมู่บ้าน					๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ของ ครัวเรือน ที่มี น้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย											
๘๔	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๕ ลำดับ ๓๑) ก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำคลองไส้ไก่ บึงตะเครง หมู่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำคลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาก็แล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย											
๘๕	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๒๔ ลำดับ ๕๘) ปรับปรุงคลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ที่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย	- เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และ เป็นแหล่งเก็บน้ำไว้ใช้ เพื่อการเกษตร - เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร			๗๕๐,๐๐๐			ความยาว ของ คันคลอง	- เกษตรกรในพื้นที่มี น้ำใช้ในการเกษตร - มีระบบการระบาย น้ำได้ดีและป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วมขัง	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงคลองไส้ไก่บึงตะ เครง หมู่ที่ ๑๒ บ้านหนองเขา ควาย	- เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และ เป็นแหล่งเก็บน้ำไว้ใช้ เพื่อการเกษตร - เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร					๗๕๐,๐๐๐	ความยาว ของ คันคลอง	- เกษตรกรในพื้นที่มี น้ำใช้ในการเกษตร - มีระบบการระบาย น้ำได้ดีและป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๓ บ้านคุดยง											
๘๖	เดิม (แผน หน้า ๑๖๕ ลำดับ ๔๔๐) โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ (จัดสวนหย่อม) บริเวณลานตากข้าว หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อใช้เป็นสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง ๒๐.๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ (จัดสวนหย่อม) บริเวณลานตากข้าว หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อใช้เป็นสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง ๒๐.๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กองช่าง
๘๗	เดิม (แผน หน้า ๑๖๕ ลำดับ ๔๔๑) โครงการต่อเติมอาคารอเนกประสงค์หลังเดิม(บริเวณศาลเจ้าพ่อดำ) หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อใช้เป็นสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร			๒๕๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการต่อเติมอาคารอเนกประสงค์หลังเดิม(บริเวณศาลเจ้าพ่อดำ) หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อใช้เป็นสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร					๒๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๓ บ้านคุดยง											
๘๘	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๖ ลำดับ ๓๕) ก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำคลองไส้ไก่ บึงตะเครง หมู่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหารกษ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหา รกษแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างประตูปรับค้ำน้ำ คลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหารกษ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหา รกษแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๓ บ้านคุดยง											
๘๘	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๒๕ ลำดับ ๖๒) ปรับปรุงคลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	- เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และ เป็นแหล่งเก็บน้ำไว้ใช้ เพื่อการเกษตร - เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			ความยาวของ คันคลอง	- เกษตรกรใน พื้นที่มีน้ำใช้ใน การเกษตร - มีระบบการ ระบายน้ำได้ดี และป้องกันไม่ให้ เกิดน้ำท่วมขัง	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงคลองไส้ไก่บึงตะ เครง หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	- เพื่อป้องกันการเกิด ปัญหาภัยแล้ง และ เป็นแหล่งเก็บน้ำไว้ใช้ เพื่อการเกษตร - เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	ความยาวของ คันคลอง	- เกษตรกรใน พื้นที่มีน้ำใช้ใน การเกษตร - มีระบบการ ระบายน้ำได้ดี และป้องกันไม่ให้ เกิดน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๔ บ้านไร่กลาง											
๙๐	เดิม (แผน หน้า ๑๗๓ ลำดับ ๔๗๓) ก่อสร้างถนนลูกรัง ต่อจากบล็อกลู่ง เหน (สายไร่กลาง ย้อนมาถึงศาลเจ้า ขยายถนน ยกถนนใหม่ - เชื่อมถนน ลูกรัง ม.๑ บ้านไร่ หมู่ที่ ๑๔ บ้านไร่กลาง	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๗๕.๐๐ เมตร			๒๗๓,๐๐๐			ความยาวของ ถนน ลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง ต่อจาก บล็อกลู่งเหน (สายไร่กลาง ย้อนมาถึง ศาลเจ้า ขยายถนน ยกถนนใหม่ - เชื่อมถนนลูกรัง ม.๑ บ้านไร่ หมู่ที่ ๑๔ บ้านไร่กลาง	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๗๕.๐๐ เมตร				๒๗๓,๐๐๐	ความยาวของ ถนน ลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม											
๙๑	เดิม (แผน หน้า ๑๗๗ ลำดับ ๔๘๙) ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับสายบ้าน นายเจริญ ทองสุข ไปยังคลอง ชลประทาน หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนลูกรัง ยกระดับ	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ สายบ้านนายเจริญ ทองสุข ไปยังคลอง ชลประทาน หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนลูกรัง ยกระดับ	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๙๒	เดิม (แผน หน้า ๑๗๘ ลำดับ ๔๙๐) ก่อสร้างลานตากข้าว บ้านวังกุ่ม (พื้นที่สาธารณะ) หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อใช้เป็นสถานที่ ในการตากพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างลาน ตากข้าว กว้าง ๒๐.๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐			ลานตากข้าว	ประชาชนมี สถานที่ไว้ใช้ใน การตากพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างลานตากข้าว บ้านวังกุ่ม (พื้นที่สาธารณะ) หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อใช้เป็นสถานที่ ในการตากพืชผล ทางการเกษตร	ก่อสร้างลาน ตากข้าว กว้าง ๒๐.๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ลานตากข้าว	ประชาชนมี สถานที่ไว้ใช้ใน การตากพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม											
๙๓	เดิม (แผน หน้า ๑๗๘ ลำดับ ๔๙๒) เสริมไหล่ทางถนน คสล.ซอยป่าฉำฉา หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	เสริมไหล่ทางถนน กว้างเฉลี่ย ๐.๕๐ - ๐.๘๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๓๕,๐๐๐			ความยาวของถนนที่เสริมไหล่ทาง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการเสริมไหล่ทางถนน คสล.ซอยป่าฉำฉา หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	เสริมไหล่ทางถนน กว้างเฉลี่ย ๐.๕๐ - ๐.๘๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร				๓๕,๐๐๐	ความยาวของถนนที่เสริมไหล่ทาง	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง	
๙๔	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๘ ลำดับ ๓๗) ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมให้เป็นประตูระบายน้ำ หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ท่อลอดเหลี่ยม			๕๐๐,๐๐๐			ความยาวของท่อลอดเหลี่ยม	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมให้เป็นประตูระบายน้ำ หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ท่อลอดเหลี่ยม				๕๐๐,๐๐๐	ความยาวของท่อลอดเหลี่ยม	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม											
๙๕	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๑๘ ลำดับ ๓๘) โครงการขุดลอกหนองถ้าทรายบริเวณ หลังบ้าน นายเจริญ ทองสุข และนำ ดินมาถมบริเวณลานตากข้าว หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อบำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขุดลอกหนอง ยาว ๒,๐๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐			ความยาว ที่ขุดลอก	บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกหนองถ้าทรายบริเวณ หลังบ้าน นายเจริญ ทองสุข และนำ ดินมาถมบริเวณลานตากข้าว หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อบำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขุดลอกหนอง ยาว ๒,๐๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ความยาว ที่ขุดลอก	บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๙๖	เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๑๗ ลำดับ ๓๙) โครงการซ่อมแซมถนน ก่อนทางเชื่อม คสล. กับทางหลวง ๑๐๖๕ สายคลอง ปลากทรายสายใน หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	กว้าง ๒ ม. ยาว ๑๓ ม.			๕๕,๐๐๐			ความยาวของ ถนน ที่ ซ่อมแซม	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการซ่อมแซมถนน ก่อนทางเชื่อม คสล. กับทางหลวง ๑๐๖๕ สายคลอง ปลากทรายสายใน หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	กว้าง ๒ ม. ยาว ๑๓ ม.					๕๕,๐๐๐	ความยาวของ ถนน ที่ ซ่อมแซม	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม											
๙๗	เดิม (แผน ครั้งที่ ๓ หน้า ๑๘ ลำดับ ๔๓) โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณคลองปลากทราย หมู่ที่ ๑๕ บ้าน วังกุ่ม	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	จำนวน ๑ แห่ง			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละของ ครัวเรือน ที่มีน้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณคลองปลากทราย หมู่ที่ ๑๕ บ้าน วังกุ่ม	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	จำนวน ๑ แห่ง					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของ ครัวเรือน ที่มีน้ำใช้	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๖ บ้านตลุกแรด											
๙๘	เดิม (แผน หน้า ๑๘๗ ลำดับ ๕๑๙) ยกระดับถนนลูกรัง สายเลียบบคลองฝิ่งตะวันออกจากบริเวณเขตวัดตลุกแรด ถึงท่านางงาม หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนลูกรังยกระดับ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๒๕ เมตร			๒๑๐,๐๐๐			ความยาวของถนนลูกรังยกระดับ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการยกระดับถนนลูกรัง สายเลียบบคลองฝิ่งตะวันออกจากบริเวณเขตวัดตลุกแรด ถึงท่านางงาม หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	ถนนลูกรังยกระดับ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๒๕ เมตร				๒๑๐,๐๐๐	ความยาวของถนนลูกรังยกระดับ	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง	
๙๙	เดิม (แผน หน้า ๑๘๘ ลำดับ ๔๒๓) ขุดลอกคลองกลางบ้านจากศาลเจ้าถึงหนองตลุกแรด หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ปากคลอง กว้าง ๑๖ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐		ความยาวของคลองที่ขุดลอก	บำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
	แก้ไขเป็น โครงการขุดลอกคลองกลางบ้านจากศาลเจ้า ถึงหนองตลุกแรด หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ปากคลอง กว้าง ๑๖ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร				๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของคลองที่ขุดลอก	บำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๖ บ้านตลุกแรด											
๑๐๐	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๒๘ ลำดับ ๖๘) ขยายเขตประปาหมู่บ้าน จำนวน ๒ สาย สายวงแหวน/สายเลียบคลอง ฝิ่งตะวันออก หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุก แรด	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	วางท่อเมนประปา ขนาด ๑๔ นิ้ว			๒๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ท่อประปา	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน จำนวน ๒ สาย สายวงแหวน/สาย เลียบคลองฝิ่งตะวันออก หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	วางท่อเมนประปา ขนาด ๑๔ นิ้ว					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ท่อประปา	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๗ บ้านหัวบึง											
๑๐๑	เดิม (แผน หน้า ๑๙๕ ลำดับ ๕๕๐) โครงการก่อสร้างถนน คสล.สายบ้าน นายคัมภีร์ บ้านหัวบึง หมู่ที่ ๑๗ บ้านหัวบึง	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	กว้าง ๔๐๐ เมตร ยาว ๒๔๐.๐๐ เมตร			๔๘๙,๐๐๐			ความยาวของ ถนนคสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล.สายบ้าน นายคัมภีร์บ้านหัวบึง หมู่ที่ ๑๗ บ้าน หัวบึง	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	กว้าง ๔๐๐ เมตร ยาว ๒๔๐.๐๐ เมตร					๔๘๙,๐๐๐	ความยาวของ ถนนคสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๐๒	เดิม (แผน หน้า ๑๙๕ ลำดับ ๕๕๒) ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับสายหัว บึง - คุยยาง (สายหลังบ้านผู้ใหญ่) หมู่ที่ ๑๗ บ้านหัวบึง	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนลูกรัง ยกระดับ	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ สายหัวบึง - คุยยาง (สายหลังบ้าน ผู้ใหญ่) หมู่ที่ ๑๗ บ้านหัวบึง	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔๐๐ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร					๓๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนลูกรัง ยกระดับ	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๗ บ้านหัวบึง											
๑๐๓	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๒๐ ลำดับ ๔๔) ทำทางน้ำ เพื่อระบายน้ำบริเวณหลัง วัดสุขสมบูรณ์ ลงหนองหนองชุมแสง ผ่านที่ผ่านฟาร์มหมูลงคลองเหมือน ผู้ใหญ่ชัย หมู่ที่ ๑๗ บ้านหัวบึง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญห ภัยแล้งบำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ทำทางน้ำ ความ ยาว ๑,๐๕๗ เมตร พร้อมวางท่อ ลอด			๑๕๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหา ภัยแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการทำทางน้ำ เพื่อระบายน้ำ บริเวณหลังวัดสุขสมบูรณ์ ลงหนอง หนองชุมแสง ผ่านที่ผ่านฟาร์มหมูลง คลองเหมือนผู้ใหญ่ชัย หมู่ที่ ๑๗ บ้านหัวบึง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญห ภัยแล้งบำรุงรักษา แหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ทำทางน้ำ ความ ยาว ๑,๐๕๗ เมตร พร้อมวางท่อ ลอด					๑๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหา ภัยแล้ง บำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๘ บ้านศรีมงคล											
๑๐๔	เดิม (แผน ครั้งที่ ๑ หน้า ๒๑ ลำดับ ๔๖) ซ่อมแซมผิวถนนลาดยางช่วงเขต ติดต่อหมู่ ๑๕ - หมู่ ๑๘ หมู่ที่ ๑๘ บ้านศรีมงคล	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคม ให้ประชาชนสัญจร ไป-มาสะดวก	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐			ความยาว ของ ถนนลาดยาง	ประชาชน เดินทางสัญจรไป มา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการซ่อมแซมผิวถนนลาดยาง ช่วงเขตติดต่อหมู่ ๑๕ - หมู่ ๑๘ หมู่ ที่ ๑๘ บ้านศรีมงคล	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคม ให้ประชาชนสัญจร ไป-มาสะดวก	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ความยาว ของ ถนนลาดยาง	ประชาชน เดินทางสัญจรไป มา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๐๕	เดิม (แผน ครั้งที่ ๒ หน้า ๒๙ ลำดับ ๗๑) โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน สายกลางบ้านศรีมงคล - บ้านวังกุ่ม หมู่ที่ ๑๘ บ้านศรีมงคล	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ขยายเขตประปา หมู่บ้าน			๒๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ท่อประปา	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน สายกลางบ้านศรีมงคล - บ้านวังกุ่ม หมู่ที่ ๑๘ บ้านศรีมงคล	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ขยายเขตประปา หมู่บ้าน					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ท่อประปา	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๙ บ้านคลองวัดไร่เหนือ											
๑๐๖	เดิม (แผน หน้า ๒๐๙ ลำดับ ๖๐๒) ปรับปรุงประตูเปิด - ปิดน้ำ ในคลองทุกจุด (กั้นน้ำลงแม่น้ำ) หมู่ที่ ๑๙ บ้านคลองวัดไร่เหนือ	- เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดีและป้องกันไม่ให้น้ำท่วม	ก่อสร้างประตูเปิด - ปิด จำนวน ๒ จุด			๒๕๐,๐๐๐			๑ จุด	มีระบบการระบายน้ำที่ดีและป้องกันไม่ให้น้ำท่วม	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการปรับปรุงประตูเปิด - ปิดน้ำในคลองทุกจุด (กั้นน้ำลงแม่น้ำ) หมู่ที่ ๑๙ บ้านคลองวัดไร่เหนือ	- เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดีและป้องกันไม่ให้น้ำท่วม	ก่อสร้างประตูเปิด - ปิด จำนวน ๒ จุด					๒๕๐,๐๐๐	๑ จุด	มีระบบการระบายน้ำที่ดีและป้องกันไม่ให้น้ำท่วม	กองช่าง
๑๐๗	เดิม (แผน หน้า ๒๐๙ ลำดับ ๖๐๓) โครงการก่อสร้างถนน คสล.สายบ้านนางจำปี - บ้านลุงเหม็ด หมู่ที่๑๙ บ้านคลองวัดไร่เหนือ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๒๑๘.๐๐ เมตร			๕๐๒,๐๐๐			ความยาวของถนนคสล.	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนน คสล.สายบ้านนางจำปี - บ้านลุงเหม็ด หมู่ที่๑๙ บ้านคลองวัดไร่เหนือ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	กว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๒๑๘.๐๐ เมตร					๕๐๒,๐๐๐	ความยาวของถนนคสล.	- ประชาชนเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม/แก้ไขเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๖
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ : ศูนย์กลางการบริการการค้า โลจิสติกส์ และการขนส่ง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๘ : ด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคสาธารณูปการ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคสาธารณูปการ

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดหวัง ว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	เดิม (แผน หน้า ๒๔๕ ลำดับที่ ๔) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านตะเฒ่า - บ้านหนองมะปราง (บางระกำ - ปลักแรด) หมู่ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า ตำบลบางระกำ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก	เพื่อให้การสัญจรไป มาระหว่างตำบล เป็นไปโดยสะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร		๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐			ความยาว ของถนน จำนวนผู้ได้ ประโยชน์ สัญจรไปมา	การสัญจรไปมา ระหว่างตำบล เป็นไปโดย สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	อบจ. พิษณุโลก
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก สายบ้านตะเฒ่า - บ้านหนอง มะปราง (บางระกำ - ปลักแรด) หมู่ ที่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้การสัญจรไป มาระหว่างตำบล เป็นไปโดยสะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร				๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ความยาว ของถนน จำนวนผู้ได้ ประโยชน์ สัญจรไปมา	การสัญจรไปมา ระหว่างตำบล เป็นไปโดย สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	อบจ. พิษณุโลก

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	เดิม (แผน หน้า ๒๙๗ ลำดับที่ ๒๘) โครงการก่อสร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาล ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อสร้างมาตรฐานด้านอาคารสถานที่และความปลอดภัยของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ขนาด ไม่เกิน ๕๐ คน (รายละเอียดตามแบบกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น)			๒,๓๓๙,๙๐๐	๒,๓๓๙,๙๐๐		ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เทศบาล ๒ บ้านวังเปิด	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯมีมาตรฐานและความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	เทศบาล/กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาล ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อสร้างมาตรฐานด้านอาคารสถานที่และความปลอดภัยของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ขนาด ไม่เกิน ๕๐ คน (รายละเอียดตามแบบกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น)				๒,๓๓๙,๙๐๐	๒,๓๓๙,๙๐๐	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เทศบาล ๒ บ้านวังเปิด	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯมีมาตรฐานและความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	เทศบาล/กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	เดิม (แผน หน้า ๓๐๐ ลำดับที่ ๓๓) ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต บริเวณสะพานท่านเจ้าคุณ บ้านบึงคัต เชื่อมตำบลชุมแสงสงคราม ตำบลบางระกำ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก เชื่อมต่อ ตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก	เพื่อให้การสัญจรไปมาระหว่างตำบล เป็นไปโดยสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๓๐.๐๐ เมตร			๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐		ความยาวของสะพาน จำนวน ผู้ได้ประโยชน์ สัญจรไปมา	การสัญจรไปมาระหว่างตำบล เป็นไปโดยสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	อบจ.พิษณุโลก
	แก้ไขเป็น โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต บริเวณสะพานท่านเจ้าคุณ บ้านบึงคัต เชื่อมตำบลชุมแสงสงคราม ตำบลบางระกำ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก เชื่อมต่อ ตำบลชุมแสงสงคราม อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก	เพื่อให้การสัญจรไปมาระหว่างตำบล เป็นไปโดยสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๓๐.๐๐ เมตร				๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	ความยาวของสะพาน จำนวน ผู้ได้ประโยชน์ สัญจรไปมา	การสัญจรไปมาระหว่างตำบล เป็นไปโดยสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	อบจ.พิษณุโลก