

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑
เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

แบบ ผ.๐๒

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

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 ๒ บ้านวังเปิด											
๑	ก่อสร้างถนนคสล. สายสวนนก (ต่อจากปี ๖๒) ถึงไร่ข้าวโพด นายเกษม แจ่มดี หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนคสล. กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๒ เมตร			๔๙๔,๐๐๐			ความยาวของ ถนนคสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๒	ก่อสร้างถนนลาดยาง สายบ้านนางนภา - บ้านนายพล หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนลาดยาง กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๑๐ เมตร				๕๘๐,๐๐๐		ความยาวของ ถนนลาดยาง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๓	ก่อสร้างถนนลูกรังสาย คลองกุ่มยอ - บ่อทราย สุขน หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวกรวดเร็ว	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											
๔	ก่อสร้างถนนดินบริเวณบ้าน นางน้อย หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนดิน กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนคันดิน	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๕	ก่อสร้างถนนคสล. สาย บ้านนางตะ – บ้านนางทา หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	ถนนคสล. กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนคสล.	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมาได้ สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
๖	ก่อสร้างบานประตูเปิด- ปิด สายในห้วย – บ้าน นายลี – คลองหนองขอน หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	บานประตู เปิด-ปิด จำนวน ๑ แห่ง			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๗	ซ่อมแซมคันกั้นน้ำ แม่น้ำยม หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และ แก้ไขปัญหาภัย แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ซ่อมแซมคัน กั้นน้ำ กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาภัยแล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๘	โครงการถมดินบริเวณ อาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านวังเปิด หมู่ที่ ๒ บ้านวังเปิด	เพื่อใช้เป็นพื้นที่ ก่อสร้างศูนย์พัฒนา เด็กเล็กบ้านวังเปิด	ถมดิน กว้าง ๒๒ เมตร ยาว ๒๔ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			ปริมาตรของ ดินที่ใช้	เพื่อให้มีสถานที่ ก่อสร้างศูนย์พัฒนา เด็กเล็กบ้านวังเปิด	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											
๙	ขุดลอกหนองชุมแสง หมู่ที่ ๒ บ้านวังเป็ด	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาก็ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ขุดลอกหนอง ชุมแสง					๕๐๐,๐๐๐	ความยาว ของคลอง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาก็แล้ง 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											
๑๐	โครงการก่อสร้างคันป้องกันน้ำท่วม หมู่ที่ ๓ - หมู่ที่ ๒ หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	ป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	คันป้องกันน้ำท่วม กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐,๐๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ความยาวของคันป้องกันน้ำท่วม	สามารถป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑	ปรับปรุงถนนลูกรังสายหนองจิก หมู่ที่ ๓ บ้านท่าโก	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	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											
๑๒	ก่อสร้างถนนลูกรังคลอง ไส้ไถถึงคั่นคลองข้างต่าย (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
๑๓	ขุดลอกคลองไส้ไก่หนอง ทอง พร้อมประตูบังคับน้ำ หมู่ที่ ๔ บ้านคลองวัดไร่	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาก็ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ขุดลอกคลอง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร				๒๐๐,๐๐๐		ความยาว ของคลอง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาก็แล้ง 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 ๕ บ้านตะเฒ่า											
๑๔	ซ่อมแซมท่อเมนประปา หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภค	ระยะทางยาว ๒,๐๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของท่อเมนประปา	ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอ	กองช่าง
๑๕	ซ่อมแซมถนนชำรุดสายสนามเพาะ สายซอย ๙ สายหน้าบ้านนายพูนถึง นานางดวงเดือน อุ่มแสง หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ซ่อมแซมถนนกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔,๐๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ความยาวของถนนที่ซ่อมแซม	ประชาชนเดินทางสัญจรไปมา ได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๖	ก่อสร้างรั้วตาข่ายรอบอาคารอเนกประสงค์ หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อป้องกันความปลอดภัยอาคารอเนกประสงค์	ยาว ๒๐ เมตร สูง ๑.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ความยาวของรั้วตาข่าย	สามารถป้องกันความปลอดภัยอาคารอเนกประสงค์	กองช่าง
๑๗	ก่อสร้างประตูบังคับน้ำ คลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๕ บ้านตะเฒ่า	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาภัยแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	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											
๑๘	ก่อสร้างถนนใหม่ สายข้าง รั้วโรงเรียนวัดยางแขวนอู่ ไปน่านางทองคำ สิ่งทศาค หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป- มาสะดวก	ถนนใหม่ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร				๑๐๐,๐๐๐		ความยาวของ ถนน	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๙	รั้ววัดแนวเขตป่าช้า สาธารณะและหนองตั้ง หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อแบ่งแนวเขตที่ สาธารณะให้ชัดเจน	รั้ววัดแนวเขต			๒๐,๐๐๐				แบ่งแนวเขตที่ สาธารณะชัดเจน	กองช่าง
๒๐	ซ่อมแซมฌาปนสถาน วัดยางแขวนอู่ หมู่ที่ ๖ บ้านยางแขวนอู่	เพื่อจัดให้มี ฌาปนสถาน ประกอบพิธีทาง ศาสนาประจำ หมู่บ้าน	โดยดำเนินการ รื้อและ ซ่อมแซมห้อง เตาเผา ปล่อง ควันไฟ เปลี่ยน ชุดประตูและ รกรางให้ เรียบร้อย			๑๘๕,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	มีฌาปนสถาน ประกอบพิธีทาง ศาสนาประจำ 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 ๗ บ้านบางระกำ											
๒๑	ซ่อมแซมถนนคสล.บ้านนางกิมไล้ (เนื่องถนนยุบตัว ๒ จุด) หมู่ที่ ๗ บ้านบางระกำ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมให้ประชาชนสัญจรไป-มาสะดวก	ซ่อมแซมถนนคสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร			๘๐,๐๐๐				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 ๘ บ้านแหลมเจดีย์											
๒๒	วางท่อระบายน้ำ บริเวณ คลองตาเปล่ง ถึงสี่แยกบ้าน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิด น้ำท่วม	วางท่อระบาย น้ำ Ø ๐.๘๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร			๔๐๐,๐๐๐			ความยาวของ ท่อระบายน้ำ	มีระบบการระบายน้ำ ที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วม	กองช่าง
๒๓	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ระบบ ประปาหมู่บ้าน บริเวณลาน ตากข้าว หมู่ที่ ๘ บ้านแหลมเจดีย์	เพื่อประหยัดไฟปั้มน้ำ มีระบบจ่ายน้ำที่ ประหยัดพลังงาน	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐ เมตร					๓๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	สามารถประหยัดไฟ ปั้มน้ำ และมีระบบ จ่ายน้ำที่ประหยัด พลังงาน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๙ บ้านแก้ง											
๒๔	ซ่อมแซมฌาปนสถาน วัดแก้ง หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่อจัดให้มี ฌาปนสถาน ประกอบพิธีทาง ศาสนาประจำ หมู่บ้าน	โดยดำเนินการ รื้อและ ปรับปรุง ซ่อมแซมห้อง เตาเผาพร้อม ปล่องควันใหม่ ให้เรียบร้อย			๑๙๖,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	มีฌาปนสถาน ประกอบพิธีทาง ศาสนาประจำ หมู่บ้าน	กองช่าง
๒๕	ติดตั้งไฟฟ้าบริเวณลาน กีฬาโรงเรียนบ้านคุยยาง หมู่ที่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่ออำนวยความสะดวก สะดวกให้กับ ประชาชน	ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน ๑ จุด				๓๐๐,๐๐๐		จำนวน ๑ จุด	ประชาชนในเขตมี ไฟฟ้าใช้สำหรับการ ออกกำลังกาย	กองช่าง
๒๖	ก่อสร้างประตูบังคับน้ำ คลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๙ บ้านแก้ง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาก็ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาก็แล้ง 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 ๑๑ บ้านบึงคัต											
๒๗	ปรับปรุงประตุน้ำ คลองน้อย หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาก็ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาก็แล้ง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๘	สำรวจแนวเขตที่ สาธารณะประโยชน์ ป่าช้าเก่า หมู่ที่ ๑๑ บ้านบึงคัต	เพื่อแบ่งแนวเขตที่ สาธารณะให้ชัดเจน	รังวัดแนวเขต			๒๐,๐๐๐				แบ่งแนวเขตที่ สาธารณะชัดเจน	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											
๒๙	ขุดลอกคลองตาเกิด หมู่ที่ ๑๒ - หมู่ที่ ๘ หมู่ที่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขุดลอกคลองกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๙๙๐ เมตร					๖๐๐,๐๐๐	ความยาวของคลอง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๐	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมบริเวณนายประสิทธิ์แพรแก้ว หมู่ที่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย	เพื่อระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ท่อลอดเหลี่ยมกว้าง ๒.๑๐x๒.๑๐ เมตร				๓๐๐,๐๐๐		ความยาวของท่อลอดเหลี่ยม	มีระบบการระบายน้ำที่ดี และป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๓๑	ก่อสร้างประตูบังคับน้ำคลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๑๒ บ้านหนองเขาควาย	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและแก้ไขปัญหาน้ำแล้งบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๓ บ้านคุดยง											
๓๒	ถังกรองประปา บริเวณ หนองกระต่อน หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค สะอาด ปลอดภัย	ถังกรองเหล็ก ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร สูง ๑.๕๐ เมตร			๘๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอและสะอาด	กองช่าง
๓๓	ถังกรองประปา บริเวณ ลานตากข้าว หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค สะอาด ปลอดภัย	ถังกรอง ประปา ขนาดกลาง					๓๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอและสะอาด	กองช่าง
๓๔	ไฟรายทางบ้านนายชีว – บ้านนายสุขสันต์ หมู่ที่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อให้ประชาชนใน เขตตำบลบางระกำมี ไฟฟ้าส่องสว่างและ สร้างความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	ไฟรายทาง					๒๐๐,๐๐๐	จำนวนจุด ไฟรายทาง	ประชาชนในเขต ตำบลบางระกำมี ไฟฟ้าส่องสว่างและ สร้างความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๕	ก่อสร้างประตูบังคับน้ำ คลองไส้ไก่บึงตะเครง หมู่ ๑๓ บ้านคุดยง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาก็ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร			๒๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาก็แล้ง 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 ๑๔ บ้านไร่กลาง											
๓๖	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ระบบ ประปาหมู่บ้าน บริเวณ อาคารอเนกประสงค์ หมู่ที่ ๑๔ บ้านไร่กลาง	เพื่อประหยัดไฟฟ้ามีน้ำ มีระบบจ่ายน้ำที่ ประหยัดพลังงาน	โซล่าเซลล์ ระบบประปา			๕๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	สามารถประหยัดไฟ ปั้มน้ำ และมีระบบ จ่ายน้ำที่ประหยัด พลังงาน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม											
๓๗	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมให้ เป็นประตูระบายน้ำ หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อระบบการระบาย น้ำที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	ท่อลอดเหลี่ยม			๕๐๐,๐๐๐			ความยาว ของท่อลอด เหลี่ยม	มีระบบการระบายน้ำ ที่ดี และป้องกัน ไม่ให้เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๓๘	ขุดลอกหนองถ้าทราย บริเวณหลังบ้าน นายเจริญ ทองสุข และ นำดินมาถมบริเวณลาน ตากข้าว หมู่ที่ ๑๕ บ้านวังกุ่ม	เพื่อบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขุดลอกหนอง ยาว ๒,๐๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐			ความยาว ที่ขุดลอก	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 ๑๖ บ้านตลุกแรด											
๓๙	ก่อสร้างถนนลูกรังบริเวณ พื้นที่นา นายไตรรัตน์ มาชะ - นานางลัดดา ช่างพินิจ หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคมให้ ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก	ถนนลูกรัง กว้าง ๔๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร					๒๐๐,๐๐๐	ความยาวของ ถนนลูกรัง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๔๐	ปรับปรุงประตูน้ำคลอง กลางบ้านต่อคลองคึกฤทธิ์ ฝั่งตะวันออก หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหากล้ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร				๒๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหากล้ง น้ำเพื่อการเกษตรและ อุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๔๑	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ระบบ ประปาหมู่บ้าน บริเวณ ประปาหมู่บ้าน กลางบ้าน หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อประหยัดไฟบิ่มน้ำ มีระบบจ่ายน้ำที่ ประหยัดพลังงาน	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ระบบประปา ขนาด ๑๐ เมตร ยาว ๕.๐๐ เมตร					๓๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	สามารถประหยัดไฟ บิ่มน้ำ และมีระบบ จ่ายน้ำที่ประหยัด พลังงาน	กองช่าง
๔๒	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ระบบ ประปาหมู่บ้าน บริเวณ พื้นที่อุทิศ วัดตลุกแรด หมู่ที่ ๑๖ บ้านตลุกแรด	เพื่อประหยัดไฟบิ่มน้ำ มีระบบจ่ายน้ำที่ ประหยัดพลังงาน	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ระบบประปา ขนาด ๑๐ เมตร ยาว ๕.๐๐ เมตร					๓๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	สามารถประหยัดไฟ บิ่มน้ำ และมีระบบ จ่ายน้ำที่ประหยัด พลังงาน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
หมู่ ๑๗ บ้านหัวบึง											
๔๓	เปลี่ยนขนาดท่อประปา พร้อมปรับปรุงระบบ ประปาต่อจากแทงก์ ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๗ บ้านหัวบึง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค	ขนาด Ø ๓๐๐ นิ้วยาว ๒,๐๐๐ เมตร				๒๐๐,๐๐๐		ความยาวของ ท่อประปา	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคที่ เพียงพอ	กองช่าง
๔๔	ทำทางน้ำ เพื่อระบายน้ำ บริเวณหลังวัดสุขสมบูรณ์ ลงหนองหนองชุมแสง ผ่านที่ผ่านฟาร์มหมูลง คลองเหมืองผู้ใหญ่ชัย หมู่ที่ ๑๗ บ้านหัวบึง	เพื่อป้องกันน้ำท่วม และแก้ไขปัญหาก็ แล้งบำรุงรักษาแหล่ง น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	ทำทางน้ำ ความยาว ๑,๐๕๗ เมตร พร้อมวางท่อ ลอด			๑๕๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ป้องกันน้ำท่วมและ แก้ไขปัญหาก็แล้ง 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 ๑๘ บ้านศรีมงคล											
๔๕	ปรับปรุงอาคาร อเนกประสงค์ต่อเติมผ้า เพดาน หมู่ที่ ๑๘ บ้านศรีมงคล	เพื่อให้ประชาชนได้มี สถานที่จัดกิจกรรม ต่างๆ ของหมู่บ้าน	ต่อเติมผ้า เพดาน				๑๐๐,๐๐๐		จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้มี สถานที่จัดกิจกรรม ต่างๆ ของหมู่บ้าน	กองช่าง
๔๖	ซ่อมแซมผิวถนนลาดยาง ช่วงเขตติดต่อหมู่ ๑๕ - หมู่ ๑๘ หมู่ที่ ๑๘ บ้านศรีมงคล	เพื่อให้มีเส้นทาง คมนาคม ให้ประชาชนสัญจร ไป-มาสะดวก	กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐			ความยาว ของ ถนนลาดยาง	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมา ได้ สะดวก 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 ๑๙ บ้านคลองวัดไร่เหนือ											
๔๗	ขยายเขตไฟฟ้าสายบ้าน นายทองอยู่ เรื่องวิจิตร หมู่ที่ ๑๙ บ้านคลองวัดไร่ เหนือ	เพื่อให้ประชาชนใน เขตตำบลบางระกำมี ไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	ระยะทางยาว ๕๐๐ เมตร เสาไฟฟ้า ๑๔ ต้น					๑๙๖,๐๐๐	ระยะทาง ขยายเขต ไฟฟ้า	ประชาชนในเขต ตำบลบางระกำมี ไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติมแผน ครั้งที่ ๑
เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ พัฒนาระบบการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการสินค้าเกษตรเชิงคุณภาพ
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ : ด้านพัฒนาอาชีพและเพิ่มรายได้
- ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านอาชีพและเพิ่มรายได้
 - ๑.๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
	โครงการเกษตรอินทรีย์ บริเวณบึงตะเครง	เพื่อให้เกษตรกร มีความรู้และสามารถ ด้านการเกษตร/การ ปลูกพืชผักปลอด สารพิษ	พื้นที่บึงตะเครง ๑๙ ไร่			๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	จำนวนพื้นที่ ดำเนินการ	ประชาชนใน เขตเทศบาลมีความรู้ ด้านการเกษตร และมี อาชีพ/รายได้เสริม	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติมแผน ครั้งที่ ๑
เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

แบบ ผ.๐๒

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๖ ส่งเสริมความเข้มแข็งทางสังคม และความมั่นคงตามหลักการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ : ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน
- ๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต
 - ๑.๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการจิตอาสา เราทำความดีด้วยหัวใจ	เพื่อสร้างจิตสำนึก และหน้าที่ในการทำ ความดีของ ประชาชน	การพัฒนา/ ปรับปรุง ภูมิทัศน์ คู คลอง แหล่งน้ำ สวนสาธารณะ ศาสนสถาน วัด และสถานที่ สำคัญต่างๆใน พื้นที่			๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	- จำนวน ประชาชนที่ เข้าร่วม โครงการ - จำนวน สถานที่ที่ ดำเนินการ	ประชาชน ได้มีส่วน ร่วมและจิตสำนึกที่ดี ในการทำความดี	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑
เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๕ : อนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม และแหล่งน้ำอย่างยั่งยืน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ : ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑.๑ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	เพื่อสร้างความเข้าใจและทำให้ตระหนักถึงความสำคัญของพันธุกรรมพืชต่างๆ ที่มีอยู่ในประเทศไทย ก่อให้เกิดกิจกรรมเพื่อให้มีการร่วมคิด ร่วมปฏิบัติที่นำผลประโยชน์มาถึงประชาชนในพื้นที่ ตลอดจนให้มีการจัดทำระบบข้อมูลพันธุกรรมพืชให้แพร่หลาย	พื้นที่ดำเนินโครงการ บึงตะเครง			๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	จำนวนพื้นที่ในการดำเนินการ	สามารถอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในพื้นที่และสามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับชุมชนและประชาชน	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ30,					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	โครงการพัฒนาและรณรงค์ การใช้หญ้าแฝกอัน เนื่องมาจากพระราชดำ	เพื่อส่งเสริม พัฒนา รณรงค์การใช้หญ้า แฝก ในพื้นที่	พื้นที่ที่ ดำเนินการ			๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	จำนวนพื้นที่	สามารถส่งเสริม พัฒนา รณรงค์การใช้ หญ้าแฝก ให้เกิด ประโยชน์ในพื้นที่	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑
สำหรับ เทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๖ : ส่งเสริมความเข้มแข็งทางสังคม และความมั่นคงตามหลักการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ : ด้านการเพิ่มศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างรั้วรอบสนามกีฬา	เพื่อพัฒนาสนามกีฬาให้มีความพร้อมและการบริการประชาชนในการจัดกิจกรรมต่างๆ	รั้วรอบสนามกีฬา ยาว ๖๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ความยาวของรั้ว	สถานที่มีความพร้อมในการให้บริการประชาชนและการจัดกิจกรรม	กองช่าง
๒	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณรอบหอประชุมเทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่	เพื่อเป็นการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณรอบหอประชุมเทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณรอบหอประชุมเทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่			๕๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ภูมิทัศน์บริเวณรอบหอประชุม มีความพร้อมในการจัดกิจกรรมต่างๆและมีความสวยงาม	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	ก่อสร้างห้องน้ำ บริเวณ สำนักงานเทศบาลตำบล บางระกำ เมืองใหม่	เพื่อให้บริการ ประชาชนผู้มาติดต่อ ราชการ	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘.๐๐ เมตร			๓๐๐,๐๐๐			จำนวน ห้องน้ำ	มีห้องน้ำเพียงพอ สำหรับการ ให้บริการ ประชาชน	กองช่าง
๔	ก่อสร้างห้องน้ำ บริเวณ บึงตะเครง	เพื่อให้มีห้องน้ำ เพียงพอสำหรับ บริการนักท่องเที่ยว และประชาชน	กว้าง ๕.๗๕ เมตร ยาว ๔.๗๐ เมตร			๔๙๙,๐๐๐			จำนวน ห้องน้ำ	มีห้องน้ำเพียงพอ สำหรับบริการ นักท่องเที่ยวและ ประชาชน	กองช่าง
๕	ปรับปรุง/ต่อเติม หอประชุมเทศบาลตำบล บางระกำ เมืองใหม่	เพื่อปรับปรุงสถานที่ ทำงานให้มีความ พร้อมและเพียงพอ สำหรับการบริการ ประชาชน	ปรับปรุง/ต่อ เติมหอประชุม					๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ แห่ง	สถานที่มีความ พร้อมและ เพียงพอสำหรับ การให้บริการ ประชาชน	กองช่าง
๖	ติดตั้งระบบหอกระจาย ข่าวไร้สาย	เพื่อเผยแพร่ข่าวสาร และประชาสัมพันธ์ กิจกรรมของเทศบาล ให้เป็นไป อย่างทั่วถึง เกิดความ คล่องตัวและ ประโยชน์ต่อ ประชาชน	แม่ข่าย เสาสูง ๒๔.๐๐ เมตร จำนวน ๑ จุด ลูกข่าย เสาสูง ๖.๐๐ เมตร จำนวน ๑๙ จุด				๑,๕๓๐,๐๐๐		จำนวน ๑ แห่ง	สามารถเผยแพร่ ข่าวสารและ ประชาสัมพันธ์ กิจกรรมของ เทศบาลได้	สำนักปลัด กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ ระบบสูบน้ำ – จ่ายน้ำ ด้วยระบบพลังงาน แสงอาทิตย์	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	พื้นที่ดำเนินการ บึงตะเครง			๖๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง
๘	ติดตั้งโซลาร์เซลล์ ระบบ ประปาหมู่บ้าน ในเขต เทศบาลตำบลบางระกำ เมืองใหม่	เพื่อประหยัดไฟปั้มน้ำ มีระบบจ่ายน้ำที่ ประหยัดพลังงาน	ติดตั้งโซลาร์เซลล์ ระบบประปา ขนาด ๑๐ เมตร ยาว ๕.๐๐ เมตร					๓๕๐,๐๐๐	จำนวน ๑๙ แห่งๆ ละ ๓๕๐,๐๐๐	สามารถประหยัด ไฟปั้มน้ำ และมี ระบบจ่ายน้ำที่ ประหยัดพลังงาน	กองช่าง
๙	ขยายท่อเมนประปา บริเวณบึงตะเครง หมู่ที่ ๑๒ บ้านหนอง เขาควาย	เพื่อรองรับสถานที่ ท่องเที่ยวมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	เดินท่อ PVC ขนาดท่อเส้น ผ่านศูนย์กลาง ๒ นิ้ว พร้อม อุปกรณ์ต่อท่อ ระยะยาวรวม ๖๘๐.๐๐ เมตร			๗๑,๐๐๐			จำนวน ๑ แห่ง	สถานที่ท่องเที่ยว มีน้ำอุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอและ ทั่วถึง	กองช่าง