

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔. การพัฒนาเมืองการค้า การผลิต การบริการ และอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว ที่มีคุณภาพ
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 ๑. ยุทธศาสตร์ ๕. การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

๕.๑ แผนงาน เกษะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างคลอง ส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู หมู่ที่ ๑ บ้านบ่อหมัน ตำบลหนองกะปี่	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการ เกษตรกรรมและ ระบายน้ำไม่ท่วมขัง	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู กว้าง ๑ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร ลึก ๑ เมตร	-	-	๙๖๐,๐๐๐	-	-	คลองส่งน้ำ คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ในพื้นที่มีน้ำสำหรับใช้ ในการเกษตรเพียงพอ ต่อความต้องการและมี การระบายน้ำได้ดี	กองช่าง
๒	โครงการขุดลอกสระน้ำ สาธารณะ(สระเสน) หมู่ ๑ บ้านบ่อหมัน	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ ท่วมขัง	ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ กว้าง ๒๐ เมตร ยาว ๕๐ เมตร ลึก ๓ เมตร	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	สระน้ำสาธารณะ ที่ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๓	โครงการขุดลอกคลอง ทิ้งน้ำ ชลประทาน D๓ ตำบลหนองกะปี่	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ท่วมขัง	ขุดลอกลำห้วยพร้อม กว้าง ๑๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ลึก ๓ เมตร	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	คลองส่งน้ำทิ้ง ที่ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๔	โครงการขุดลอกคลอง หนองประดู่ หมู่ที่ ๑ บ้านบ่อหมัน ตำบลหนองกะปี่	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ท่วมขัง	ขุดลอกคลอง กว้าง ๖ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓ เมตร	-	-	-	๖๓๐,๐๐๐	-	คลองหนอง ประดู่ที่ ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๕	โครงการปรับปรุงคลอง ระบายน้ำ บริเวณ น้ำตกคลองชลประทาน บ้านนายใจ	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ท่วมขัง	ขุดลอกคลอง ความยาว ๑,๕๐๐ ม.	-	-	-	-	๖๓๐,๐๐๐	คลองหนอง ประดู่ที่ ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างคลอง ส่งน้ำ คสล. หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค ตำบลหนองกะปุ่น	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการ การเกษตรกรรมและ ระบายน้ำไม่ให้ท่วมขัง	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู กว้าง ๑ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร ลึก ๑ เมตร	-	-	-	๒๔๐,๐๐๐	-	คลองส่งน้ำ คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ในพื้นที่มีน้ำสำหรับใช้ ในการเกษตรเพียงพอ ต่อความต้องการและมี การระบายน้ำได้ดี	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างคลอง ส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู (นายเฉลา – ดอนขุนเทียน) หมู่ที่ ๒ บ้าน ไร่แค	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการ การเกษตรกรรมและ ระบายน้ำไม่ให้ท่วมขัง	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู กว้าง ๑ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร ลึก ๑ เมตร	-	-	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	-	คลองส่งน้ำ คสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ในพื้นที่มีน้ำสำหรับใช้ ในการเกษตรเพียงพอ ต่อความต้องการและมี การระบายน้ำได้ดี	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างคลอง ลาดคสล. สายประปา หมู่ที่ ๒ บ้านไร่แค-เชื่อมต่อหมู่ ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง ตำบลหนองกะปุ่น	เพื่อให้มีน้ำในการทำ การเกษตรกรรม	ก่อสร้างคลองลาด คสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร ลึก ๑.๕ เมตร	-	-	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	คลองลาดคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชน มีน้ำใช้ในการทำ การเกษตร	กองช่าง
๙	โครงการปรับปรุง ระบบประปา หมู่ที่ ๓ บ้านโพธิ์ลอย	เพื่อให้ระบบประปา สามารถใช้งานได้	ปรับปรุงระบบประปา โดย การเปลี่ยนท่อเมน ระยะทาง ๔,๐๐๐ เมตร	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ระบบประปา ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ระบบการจ่ายน้ำ ประปาสำหรับอุปโภค บริโภคมีเพียงพอต่อ ความต้องการ	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างคลอง ส่งน้ำรูปตัวยูตั้งแต่บ้าน นายประหยัด น้อยมี ถึงบ้าน จสอ.เยื่อ น้อยมี	เพื่อให้มีน้ำในการทำ การเกษตรกรรม	ก่อสร้างคลองลาด คสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร ลึก ๑.๕ เมตร	-	-	-	๗๒๐,๐๐๐	๗๒๐,๐๐๐	คลองลาดคสล. ที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชน มีน้ำใช้ในการทำ การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก (บริเวณคลองบางจาก) หมู่ที่ ๔ เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้การระบายน้ำไม่ท่วมขัง	วางท่อระบายน้ำ กว้าง ๑ เมตร ยาว ๘๖๕ เมตร	-	-	-	-	๒,๐๕๔,๐๐๐	ท่อระบายน้ำ และบ่อพักที่ ดำเนินการ ก่อสร้าง	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๑๒	โครงการขุดลอกคลอง บางจาก(สะพานบาง จาก หมู่ที่ ๕ เชื่อมต่อ ลำห้วย หมู่ที่ ๖ บ้านโป่งตลอด	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรกรรมและ ระบายน้ำไม่ให้เกิดท่วมขัง	ขุดลอกคลอง กว้าง ๖ เมตร ยาว ๓,๐๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓ เมตร	-	-	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	-	ลอกลำห้วยใหญ่ ที่ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๑๓	โครงการขุดลอกลำ ห้วยใหญ่(สะพานบาง จาก - หมู่กลาง) หมู่ที่ ๕ บ้านหนอง กะปุ ตำบลหนองกะปุ	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ให้เกิดท่วมขัง	ขุดลอกคลอง กว้าง ๘ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓ เมตร	-	-	๘๔๐,๐๐๐	-	-	ลอกลำห้วยใหญ่ ที่ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๑๔	โครงการขุดลอกคลอง ส่งน้ำ(คลองตาดสาย โรงสูบน้ำห้วยท่าช้าง) หมู่ ๖ บ้านโป่งตลอด	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ให้เกิดท่วมขัง	ขุดลอกคลองส่งน้ำ กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๓,๐๐๐ เมตร ลึก ๓ เมตร	-	-	-	๒,๖๐๐,๐๐๐	-	คลองส่งน้ำ ที่ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๑๕	โครงการขุดลอกสระ น้ำสาธารณะ (ศพด.บ้านโป่งตลอด) หมู่ ๖ บ้านโป่งตลอด ตำบลหนองกะปุ	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ให้เกิดท่วมขัง	ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ กว้าง ๖๐ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร ลึก ๓ เมตร	-	-	๕๔๐,๐๐๐	๕๔๐,๐๐๐	-	สระน้ำ สาธารณะที่ ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖	โครงการปรับปรุงถึง ประปาหมู่บ้านที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง ตำบลหนองกะปูล	เพื่อให้ประชาชนใน ได้มีน้ำประปาใช้ อุปโภคและบริโภค	จัดซื้อถังประปาอุ้มเนียม พร้อม ถังกรอง	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ถึงประปาที่ ดำเนินการจัดซื้อ	ประปาสำหรับอุปโภค บริโภคมีเพียงพอต่อ ความต้องการ	กองช่าง
๑๗	โครงการปรับปรุง ระบบประปาหมู่บ้านที่ ๘ บ้านห้วยแลงตำบล หนองกะปูล	เพื่อให้ระบบประปา สามารถใช้งานได้ดี	ปรับปรุงระบบประปา โดย การเปลี่ยนท่อเมน ระยะทาง ๔,๐๐๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ระบบประปา ที่ดำเนินการ ปรับปรุง	ระบบการจ่ายน้ำ ประปาสำหรับอุปโภค บริโภคมีเพียงพอต่อ ความต้องการ	กองช่าง
๑๘	โครงการขุดลอกคลอง บ่อหนอง (ที่นาย สะเทือน-ศาลา) หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย ตำบลหนองกะปูล	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ให้ท่วมขัง	ขุดลอกคลอง กว้าง ๕ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓ เมตร	-	-	๓๗๕,๐๐๐	-	-	ลอกลำห้วยใหญ่ ที่ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้าง บล็อกคอนเวอร์ พร้อม รางรูปตัวยู หมู่ที่ ๙ บ้านใหม่โพธิ์ลอย	เพื่อให้การระบายน้ำไม่ ท่วมขัง	ก่อสร้างบล็อกคอนเวอร์ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘ เมตร ลึก ๒ เมตร พร้อมรางรูปตัวยู	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	ท่อระบายน้ำ และบ่อพักที่ ดำเนินการ ก่อสร้าง	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๒๐	โครงการขุดลอกคลอง ไส้ไก่ (สายบ่อหนอง) (นายถวิล-นายทองพูล) หมู่ที่ ๗ บ้านไร่ตะแคง ตำบลหนองกะปูล	เพื่อให้มีน้ำใช้ใน การเกษตรกรรมและ ระบายน้ำไม่ให้ท่วมขัง	ขุดลอกคลอง กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร ลึก ๑.๕ เมตร	-	-	-	๒๒๕,๐๐๐	-	คลอง ชลประทาน ที่ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๑	โครงการขุดลอกสระ ประปา(สระเขาดิน) หมู่ที่ ๓ บ้านหนอง โสน ตำบลห้วยซ้อง	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การผลิตน้ำประปา	ขุดลอกสระน้ำ กว้าง ๖๐ เมตร ยาว ๓๕๐เมตร ลึก๓ เมตร	-	-	-	-	๑,๐๕๐,๐๐๐	สระน้ำ สาธารณะที่ ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๒๒	โครงการขุดลอกลำ ห้วยทราย ตำบลห้วยซ้อง	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ให้เกิดน้ำท่วมขัง	ขุดลอกลำห้วยพร้อม กว้าง ๕ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ลึก๑.๕ เมตร	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ลำห้วยที่ ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๒๓	โครงการขุดลอกลำ ห้วยพร้อมฝิ่งท่อ ระบายน้ำ(บริเวณหัวไร่ ประยุกต์) หมู่ที่ ๒ บ้านเที่ยงค่อม ตำบลห้วยซ้อง	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ให้เกิดน้ำท่วมขัง	ขุดลอกลำห้วยพร้อมฝิ่งท่อ ระบายน้ำ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒,๕๐๐ เมตร ลึก๑.๕ เมตร	-	-	-	๕๖๒,๕๐๐	-	ลำห้วยที่ ดำเนินการ ขุดลอกพร้อมฝิ่ง ท่อระบายน้ำ	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง
๒๔	โครงการขุดสระน้ำ หมู่ ที่ ๒ บ้านเที่ยงค่อม ตำบลห้วยซ้อง	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน การเกษตรและการ ระบายน้ำไม่ให้เกิดน้ำท่วมขัง	ขุดลอกสระน้ำ กว้าง ๒๐ เมตร ยาว ๑๕๐เมตร ลึก๓ เมตร	-	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	สระน้ำ สาธารณะที่ ดำเนินการ ขุดลอก	ในพื้นที่ไม่มีน้ำท่วมขัง และประชาชนมีน้ำใช้ ในการทำการเกษตร	กองช่าง