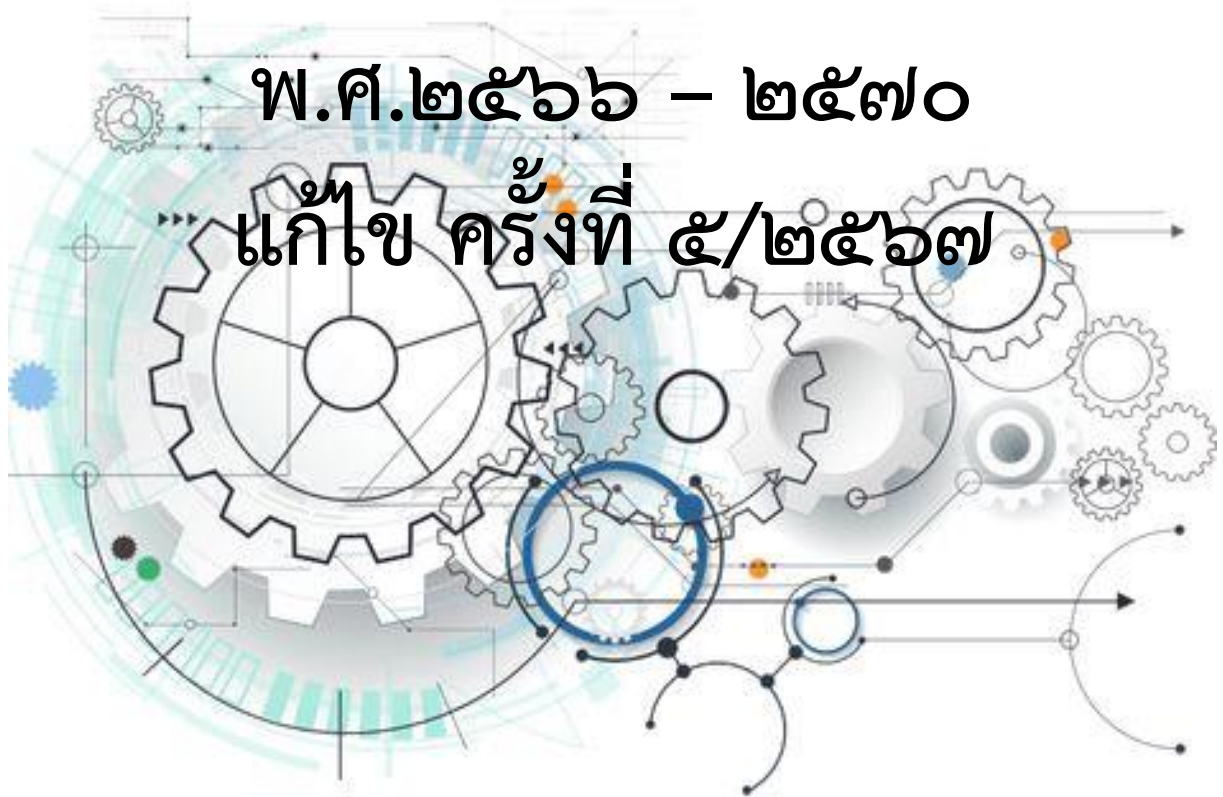




แผนพัฒนาท้องถิ่น

พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

แก้ไข ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗



Designed by Pngtree

งานนโยบายและแผน
สำนักปลัด

องค์การบริหารส่วนตำบลครน

KRON SUBDISTRICT ADMINISTRATIVE ORGANIZATION

คำนำ

กระทรวงมหาดไทยได้ชักจูงแนวทางปฏิบัติการใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อจัดทำบริการสาธารณะหรือกิจกรรมสาธารณะ ตามหนังสือ ที่ มท ๐๘๑๐.๓/ว ๖๐๘๖ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๕ โดยกำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสมและการขอสนับสนุน งบประมาณจากหน่วยงานต่างๆในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑

องค์การบริหารส่วนตำบลครน ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ แก้ไข ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนตำบลครน โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพ.ศ.๒๕๔๘และแก้ไขเพิ่มเติมถึง(ฉบับที่ ๓)พ.ศ.๒๕๖๑ เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙ และใช้เป็นกรอบในการขอสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการโครงการด้านน้ำ เพื่อแก้ไขปัญหา ตอบสนองความต้องการของประชาชนในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลครนได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนต่อไป

องค์การบริหารส่วนตำบลครน

สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ ๓	การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ	
๑.	บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น	
ผ. ๐๑	บัญชีสรุปโครงการพัฒนา	๑
ผ. ๐๑/๑	บัญชีสรุปโครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน	๒
ผ. ๐๒	รายละเอียดโครงการ	
- ยุทธศาสตร์ที่ ๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน		๓
ผ. ๐๒/๑	รายละเอียดโครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน	
- ยุทธศาสตร์ที่ ๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน		๕
ผ. ๐๒/๒	รายละเอียดโครงการพัฒนา สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพ อปท.	
-ยุทธศาสตร์ที่ ๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน		๖

ส่วนที่ ๓

การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แก้ไข ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลครน

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้าง ๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำการ สำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา							๕	๑,๕๑๐,๕๐๐			๕	๑,๕๑๐,๕๐๐
รวม							๕	๑,๕๑๐,๕๐๐			๕	๑,๕๑๐,๕๐๐
รวมทั้งหมด							๕	๑,๕๑๐,๕๐๐			๕	๑,๕๑๐,๕๐๐

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน
องค์การบริหารส่วนตำบลครน

หมู่บ้าน/ชุมชน	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
หมู่ที่ ๑๐ บ้านปลายกริม							๑	๒๕๐,๐๐๐			๑	๒๕๐,๐๐๐
รวม							๑	๒๕๐,๐๐๐			๑	๒๕๐,๐๐๐
หมู่ที่ ๑๔ บ้านช่องพงษ์							๑	๒๕๐,๐๐๐			๑	๒๕๐,๐๐๐
รวม							๑	๒๕๐,๐๐๐			๑	๒๕๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น							๒	๕๐๐,๐๐๐			๒	๕๐๐,๐๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แก้ไข ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลครน

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตคุณภาพชีวิตเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายที่ ๑๑ ไทยสามารถปรับตัวและลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ ๑๓ ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๕ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุล รองรับการเติบโตของคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 - ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน
 - ๒.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร
 - ๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกฝายพัฒนาเขาหลัก หมู่ที่ ๙	เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำใช้ในการอุปโภค และการเกษตรของประชาชน	ขุดลอกฝายพัฒนาเขาหลัก ขนาดกว้าง ๒๕ - ๓๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร ลึก ๑.๕๐ - ๓.๐ เมตร ตามแบบที่ อบต.ครน กำหนด				๔๔๔,๐๐๐		ฝายพัฒนาเขาหลัก มีพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อให้ประชาชนใช้ทำการเกษตรและอุปโภคเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ฝายพัฒนาเขาหลัก มีพื้นที่กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้นเพียงพอต่อการอุปโภคและการเกษตรของประชาชน	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำขอยห้วยน้ำแห้ง หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๑๑ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและการเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำคสล. ขนาดท้องคลอง กว้าง ๔.๐ เมตร ล้นฝายสูง ๑.๒๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๒๖๖,๕๐๐		ก่อสร้างฝายชะลอน้ำ คสล. จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนในหมู่ที่ ๑๑ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและการเกษตรอย่างพอเพียง	กองช่าง

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๒.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนหมู่ที่ ๓ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึก ๑๐๐ - ๑๕๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๒๕๐,๐๐๐		ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ประชาชนหมู่ที่ ๓ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๔	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนหมู่ที่ ๖ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึก ๑๐๐ - ๑๕๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๒๕๐,๐๐๐		ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ประชาชนหมู่ที่ ๖ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๕	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนหมู่ที่ ๘ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึก ๑๐๐ - ๑๕๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๒๕๐,๐๐๐		ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ประชาชนหมู่ที่ ๘ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	กองช่าง
รวม	๕ โครงการ	-	-	-	-	-	๑,๕๑๐,๕๐๐	-	-	-	

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน
 แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แก้ไข ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗
 องค์การบริหารส่วนตำบลครน

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตคุณภาพชีวิตเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายที่ ๑๑ ไทยสามารถปรับตัวและลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ
- ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ ๑๓ ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๕ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุล รองรับการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๒.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนหมู่ที่ ๑๐ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึก ๑๐๐ - ๑๕๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๒๕๐,๐๐๐		ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ประชาชนหมู่ที่ ๑๐ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑๔	เพื่อให้ประชาชนหมู่ที่ ๑๔ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึก ๑๐๐ - ๑๕๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๒๕๐,๐๐๐		ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ประชาชนหมู่ที่ ๑๔ มีน้ำใช้อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	กองช่าง
รวม	๒ โครงการ	-	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.๐๒/๒

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แก้ไข ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗

สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องกับภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

องค์การบริหารส่วนตำบลครน

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตคุณภาพชีวิตเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถปรับตัวและลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ ๑๓ ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๕ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุล รองรับการเติบโตของคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๓ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นเสริมสุข - ฝิ่งคลอง หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๘ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและการเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.) เสริมสุข - ฝิ่งคลอง ขนาดกว้างท้องคลอง ๑๐ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๕๐๔,๐๔๐		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนในหมู่ที่ ๘ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๓ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ห้วยอินทนิล ซอยเสริมสุข - อินทนิล หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๘ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.)ห้วยอินทนิล ซอยเสริมสุข - อินทนิล ขนาดความกว้าง ท้องคลอง ๑๐ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๕๐๔,๐๔๐		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๘ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๓	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ลำห้วยเขาลัก (จุด ๑) หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๙ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.)ลำห้วย เขาลัก(จุด ๑)ขนาดความ กว้างท้องคลอง ๑๐ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๕๐๔,๐๔๐		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๙ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๓ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ลำห้วยเขาลึก (จุด ๒) หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๙ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.)ลำห้วย เขาลึก(จุด ๒)ขนาดความ กว้างท้องคลอง ๑๐ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๕๐๔,๐๔๐		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๙ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๕	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น น้ำตกแก่งเตย หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่๑๑ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.) น้ำตกแก่งเตย ขนาดความ กว้างท้องคลอง ๖ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๓๘๖,๘๕๖		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๑๑ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๓ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ห้วยคู (จุด ๑) หมู่ที่ ๑๒	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่๑๒ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.) ห้วยคู (จุด ๑) ขนาดความ กว้างท้องคลอง ๖ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๓๘๖,๘๕๖		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๑๒ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๗	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ห้วยคู (จุด ๒) หมู่ที่ ๑๒	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่๑๒ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.) ห้วยคู (จุด ๒) ขนาดความ กว้างท้องคลอง ๖ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๓๘๖,๘๕๖		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๑๒ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คลองแพรกแห้ง หมู่ที่ ๑๓	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่ที่ ๑๓ มีน้ำใช้เพื่อการ อุปโภคและการเกษตร อย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ขนาดท้องคลองกว้าง ๑๐ เมตร สันฝายสูง ๑.๒๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๔๑๗,๐๐๐		ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ๑ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ ๑๓ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างพอเพียง	กรม ส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๙	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คลองหลวง (จุดที่ ๑) หมู่ที่ ๑๓	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่ที่ ๑๓ มีน้ำใช้เพื่อการ อุปโภคและการเกษตร อย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ขนาดท้องคลองกว้าง ๑๐ เมตร สันฝายสูง ๑.๒๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๔๐๙,๐๐๐		ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ๑ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ ๑๓ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างพอเพียง	กรม ส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คลองหลวง (จุดที่ ๒) หมู่ที่ ๑๓	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๑๓ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.) คลองหลวง ขนาดความ กว้างท้องคลอง ๖ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๓๘๖,๘๕๖		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๑๓ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๑๑	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ห้วยพุ่มบอน หมู่ที่ ๑๔	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ ๑๔ มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคและ การเกษตรอย่างพอเพียง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก (แกนฝาย คสล.) ห้วยพุ่มบอน ขนาดความ กว้างท้องคลอง ๑๐ เมตร ความสูงสันฝาย ๑.๒ เมตร ตามรูปแบบรายการที่ อบต.ครน กำหนด จำนวน ๑ แห่ง				๕๐๔,๐๔๐		ก่อสร้างฝายน้ำล้นฯ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนใน หมู่ที่ ๑๔ มีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค และการเกษตร อย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาล วางน้ำ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ ๕ ได้มีน้ำประปาใช้ อย่างทั่วถึง	ก่อสร้างระบบประปาแบบบาดาล ขนาดกลาง ขนาด ๒๐ ลบ.ม. เสาสูง ๒๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๒,๒๔๑,๙๐๐		ก่อสร้างระบบแบบบาดาล ขนาด จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ ๕ ได้มีน้ำประปาใช้ อย่างทั่วถึง	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
๑๓	โครงการก่อสร้างระบบประปาผิวดินขนาดใหญ่ หมู่ที่ ๑๒	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างระบบประปาผิวดินขนาดใหญ่ จำนวน ๑ แห่ง ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๕,๒๖๐,๐๐๐		ประชาชนมีน้ำใช้เพื่ออุปโภค ในครัวเรือนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๐	ประชาชน มีน้ำใช้ อุปโภคในครัวเรือนอย่างเพียงพอ	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการขุดลอกฝายนาเหริ่ง หมู่ที่ ๑	เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำใช้ ในการอุปโภค และ การเกษตรของประชาชน	ขุดลอกฝายนาเหริ่ง ขนาดกว้าง ๓๐ - ๔๕ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร ลึก ๒.๕ เมตร ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๑,๐๐๘,๐๐๐		ฝายนาเหริ่ง มีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ทำการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ฝายนาเหริ่งมี กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการ อุปโภคและ ของประชาชน	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๑๕	โครงการขุดลอกห้วยแห้ง หมู่ที่ ๖	เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำใช้ ในการอุปโภค และ การเกษตรของประชาชน	ขุดลอกห้วยแห้ง ขนาดกว้าง ๑๐ - ๑๕ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร ลึก ๒.๐ เมตร ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๗๓๔,๐๐๐		ห้วยแห้ง มีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ทำการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ห้วยแห้งมีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการ อุปโภคและ ของประชาชน	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการขุดลอกห้วยลี้ก หมู่ที่ ๗	เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำใช้ ในการอุปโภค และ การเกษตรของประชาชน	ขุดลอกห้วยลี้ก ขนาดกว้าง ๓.๐ - ๔.๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร ลี้ก ๒.๐ เมตร ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๑๔๒,๐๐๐		ห้วยลี้ก มีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพื่อใช้ทำการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	ห้วยลี้ก มีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการ อุปโภคและ ของประชาชน	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๑๗	โครงการขุดลอกหนองผักบุง หมู่ที่ ๑๐	เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำใช้ ในการอุปโภค และ การเกษตรของประชาชน	ขุดลอกหนองผักบุง ขนาดกว้าง ๒๕ - ๓๕ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร ลี้ก ๒.๕ เมตร ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๑,๐๗๔,๐๐๐		หนองผักบุง มีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพื่อใช้ทำการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	หนองผักบุงมีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการ อุปโภคและ ของประชาชน	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การสำรองแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร

๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๘	โครงการขุดลอก คลองแหลมญวน หมู่ที่ ๑๓	เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำใช้ ในการอุปโภค และ การเกษตรของประชาชน	ขุดลอกคลองแหลมญวน ขนาดกว้าง ๑๐ - ๑๒ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร ลึก ๒.๕ เมตร ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๑,๐๐๙,๐๐๐		คลองแหลมญวน มี กักเก็บน้ำเพื่อให้ ใช้ทำการเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐	คลองแหลมญวนมี พื้นที่กักเก็บน้ำ เพียงพอต่อการ อุปโภคและ ของประชาชน	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
๑๙	โครงการขุดลอกห้วยจับเต่า หมู่ที่ ๑๔	เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำใช้ ในการอุปโภค และ การเกษตรของประชาชน	ขุดลอกห้วยจับเต่า ขนาดกว้าง ๗ - ๒๕ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร ลึก ๒.๕ เมตร ตามแบบมาตรฐาน อบต.				๘๘๘,๐๐๐		ห้วยจับเต่า มีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพื่อให้ ใช้ทำการเกษตรและ อุปโภคเพิ่มขึ้นร้อยละ	ห้วยจับเต่ามีพื้นที่ กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการ อุปโภคและ การเกษตรของ ประชาชน	กรมส่งเสริม การปกครอง ท้องถิ่น
รวม	๑๙ โครงการ	-	-	-	-	-	๑๗,๒๕๐,๕๒๔	-	-	-	