

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)**  
**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อนอก**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ที่ ๓ ส่งเสริมสร้างและพัฒนาด้านการค้า การลงทุน การท่องเที่ยวด้านสิงขรและอาเซียน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนา อปท. ในเขตจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ที่ ๖ พัฒนาเส้นทางคมนาคม แหล่งน้ำ และสาธารณูปโภค

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านละลอง - คั่นคลอง ๕๔ หมู่ ๔	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๕,๒๕๐,๐๐๐	๕,๒๕๐,๐๐๐	๕,๒๕๐,๐๐๐	๕,๒๕๐,๐๐๐	๕,๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็กสายหน้าโรงเรียน ห้วยกอฯ ถึง กุยบุรี ม.๗	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทางยาว ๓,๐๐๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	๖,๖๐๐,๐๐๐	๖,๖๐๐,๐๐๐	๖,๖๐๐,๐๐๐	๖,๖๐๐,๐๐๐	๖,๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายข้างอบต. - คลองชลประทาน - เพชรเกษม หมู่ที่ ๗	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายคั่นคลองชลประทาน - ถนน เพชรเกษม หมู่ที่ ๗	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๑,๙๑๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๕,๔๐๐,๐๐๐	๕,๔๐๐,๐๐๐	๕,๔๐๐,๐๐๐	๕,๔๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๕	ซ่อมแซมถนนลูกรังสายทุ่งโก ซอย ๒ (ต่อ) หมู่ ๘	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทางยาว ๓,๐๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทางได้ สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายแยกทล.๔ - หนองปู่หลก (๒) หมู่ที่ ๙	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๗๘๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๗	ซ่อมถนนลูกรังสายคลองชลฯ - อ่างเก็บน้ำหนองปู่หลก หมู่ ๙	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทางยาว ๓,๘๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทางได้ สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าโรงเรียน-คลองชลฯ หมู่ ๙	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๙๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทางได้ สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๙	โครงการปรับปรุงถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีต สาย ปช.๑๐๑๐ เพชรเกษม - เนินกรวด-หนองปู่หลก หมู่ที่ ๑๐	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๑๐	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทางยาว ๑,๖๐๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร	-	๗,๘๐๐,๐๐๐	๗,๘๐๐,๐๐๐	๗,๘๐๐,๐๐๐	๗,๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็กสาย รพช.ทุ่งโก - ยุบพริก หมู่ ๑๑	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทางยาว ๑,๓๕๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๑๒	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีตสาย รพช.ทุ่งโก - ยุบพริก หมู่ ๑๑	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทางยาว ๙๒๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร	๔,๘๒๙,๐๐๐	๔,๘๒๙,๐๐๐	๔,๘๒๙,๐๐๐	๔,๘๒๙,๐๐๐	๔,๘๒๙,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
๑๓	ก่อสร้างถนนหินคลุกสายแยก รพช. - หุบจัน หมู่ ๑๒	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๑,๓๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทางได้ สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๔	ถนนคอนกรีตสายหลักหมู่บ้าน เข็ดกา หมู่ ๑๒	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๕,๐๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทางได้ สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๑๕	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทุ่งบัวทอง - ยุบพริก หมู่ ๑๔	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๕,๐๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทางได้ สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายบ้านทุ่งวังทอง - ยุบพริก หมู่ที่ ๑๔	- เพื่อให้การสัญจรไป - มา ได้รับความสะดวก	ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชน พึงพอใจ	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

## ๑.๒ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการซ่อมฝายน้ำล้นพร้อมขุดลอกคลองล่าง ม.๑	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร ในฤดูแล้ง	๑ โครงการ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒	โครงการขุดลอกร่องระบายน้ำสายบ้านปากตะไคร้ บ้านบ่อนอก ม.๑,๒,๔,๕,๖ หมู่ ๔	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร ในฤดูแล้ง	ระยะทางยาว ๔,๐๐๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๓	โครงการขุดลอกคลองหน้า - สะพาน ม.๖ ,ท่าเทียบเรือ ม.๖	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร ในฤดูแล้ง และให้มี น้ำไหลสะดวกในฤดูฝน	ขุดลอกคลองตลอดแนว	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นสะพานเล็ก ม.๗	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร ในฤดูแล้ง	๑ โครงการ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลอง-คอกช้าง ท่าแสมดำ ม.๗	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร ในฤดูแล้ง	๑ โครงการ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้าคั่นคลองคอกช้าง หมู่ที่ ๗	- เพื่อประชาชนได้มีไฟฟ้า ใช้อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน มีไฟฟ้าใช้	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำ หนองปุลก ม.๙	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตร ในฤดูแล้ง	๑ โครงการ	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๘	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยหุบผึ้ง ม.๑๒	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตร ในฤดูแล้ง	ความยาวสันเขื่อน ๒๒๕ เมตร พร้อมอาคารระบายน้ำล้น (ประมาณการของชลประทาน)	๓๕,๙๖๐,๐๐๐	๓๕,๙๖๐,๐๐๐	๓๕,๙๖๐,๐๐๐	๓๕,๙๖๐,๐๐๐	๓๕,๙๖๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๙	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูห้วยเขียดกา หมู่ ๑๒	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตร ในฤดูแล้ง	๑ โครงการ	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้าบ้านเขียดกา ม.๑๒	- เพื่อประชาชนได้มีไฟฟ้า ใช้อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละประชาชน มีไฟฟ้าใช้	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑	ขุดลอกคลองกุยบุรี	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตร ในฤดูแล้ง	- ขุดลอกคลองกุยบุรี - กำจัดวัชพืช ฯลฯ	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร และอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

