

ମୁଖ୍ୟ ପରିବାର / କୋଣାର୍କ

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๗๐)

สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพของครบทุกห้องที่ซึ่งสำหรับการประเมินพัฒนาท้องถิ่น
ให้มาดำเนินการอยู่บ้าง สำหรับเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี

ก. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบฯ.ในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๗. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๓ แผนงาน ยุทธศาสตร์และภาระ

ที่	โครงการ	วัดประสิทธิภาพ	เป้าหมาย	แผนพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน
๑	โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็ง และเพิ่มพัฒนาคุณภาพ สายอาชญากรรม ๑ (เส้นทาง หมู่ ๑)	- เพื่อให้มีระบบติดตามทั้งภายใน สำหรับการสัญจร	(ผลลัพธ์ของโครงการ)	ปี ๒๕๖๒ ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	ปี ๒๕๖๒ ๑๐๐,๐๐๐	จำนวนถนนลาดยาง ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ในการสร้างจราจร	- อบรมเชิงปฏิบัติการ ในกระบวนการสร้าง ถนนลาดยาง - นำร่องที่ดิน การปลูกหญ้าที่ดิน - หน่วยงานอื่นๆ
๒	โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็ง และเพิ่มพัฒนาคุณภาพ สายอาชญากรรม ๒ (เส้นทาง หมู่ ๔)	- เพื่อให้มีระบบติดตามทั้งภายใน บริษัทภูมิภาคสุโขทัย	ปี ๒๕๖๒ ๒๕๕๐,๐๐๐	ปี ๒๕๖๒ ๒๕๕๐,๐๐๐	จำนวนถนนลาดยาง ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ในการสร้างจราจร	- อบรมเชิงปฏิบัติการ ในกระบวนการสร้าง ถนนลาดยาง - นำร่องที่ดิน การปลูกหญ้าที่ดิน - หน่วยงานอื่นๆ	
๓	โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็ง และเพิ่มพัฒนาคุณภาพ สายอาชญากรรม ๓ (เส้นทาง หมู่ ๑)	- เพื่อให้มีระบบติดตามทั้งภายใน สำหรับการสัญจร	ปี ๒๕๖๒ ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	ปี ๒๕๖๒ ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	จำนวนถนนลาดยาง ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ในการสร้างจราจร	- อบรมเชิงปฏิบัติการ ในกระบวนการสร้าง ถนนลาดยาง - นำร่องที่ดิน การปลูกหญ้าที่ดิน - หน่วยงานอื่นๆ	

ขุนทดศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาต้านโภคภัยสร้างพื้นฐาน
แผนงาน بعثานการรัฐและภารโรง (ต่อ)

แบบ พ. ๐๗/๗

ลำดับ	โครงการ	วัสดุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	ปี ๒๕๗๑			
๕	โครงการเสริมภูมิความต้านทานภัยธรรมชาติ แอลเพลทติกอลอร์เรต สายไฟฟ้าภาค ๑๗ (เส้นอโศก ม.๔)	- เพื่อให้มีถนนที่ต้านทานภัยธรรมชาติ สำหรับการสัญจร	ขอบเขตทางว่าง ๒ เมตร ยาว ๑,๐๔๐ เมตร	๓๗๗,๐๐๐			จำนวนถนนลาดยาง ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ในการสร้าง	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการเดินทาง การปกครองท้องถิ่น	ยังคงภารโรง - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ
๖	โครงการเสริมภูมิความต้านทานภัยธรรมชาติ แอลเพลทติกอลอร์เรต สายไฟฟ้าภาค ๑๘ (เส้นอโศก หมู่ ๔)	- เพื่อให้มีถนนที่ต้านทานภัยธรรมชาติ สำหรับการสัญจร	ขอบเขตทางว่าง ๒ เมตร ยาว ๗๘๒ เมตร	๒๔๐,๐๐๐			จำนวนถนนลาดยาง ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ในการสร้าง	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการเดินทาง การปกครองท้องถิ่น	ยังคงภารโรง - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ
๗	โครงการเสริมภูมิความต้านทานภัยธรรมชาติ แอลเพลทติกอลอร์เรต สายไฟฟ้าภาค ๑๙ (เส้นอโศก หมู่ ๔)	- เพื่อให้มีถนนที่ต้านทานภัยธรรมชาติ สำหรับการสัญจร	ขอบเขตทางว่าง ๒ เมตร ยาว ๒๖๔ เมตร	๑๐๐,๐๐๐			จำนวนถนนลาดยาง ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ในการสร้าง	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการเดินทาง การปกครองท้องถิ่น	ยังคงภารโรง - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พุบกังสุรัวส์ พวยมาหอรำชนาคนา (เส้นอโศก หมู่ ๔)	- เพื่อให้มีถนนที่ต้านทานภัยธรรมชาติ สำหรับการสัญจร	ก้าว ๕ เมตร ยาว ๔ เมตร ทางลาด ๑ ๒๐๐๐ เมตร พื้นที่เปลี่ยน	๑๒,๐๐๐,๐๐๐			ถนนที่ก่อสร้างเป็นปูบ ตามมาตรฐานและเกณฑ์ ขอทางหลวงและภายนอก ขอทางหลวงและภายนอก	- ประชาชนได้รับความสะดวก ในการเดินทาง การปกครองท้องถิ่น	ยังคงภารโรง - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ

๔) ที่ปรึกษาสังกัดที่ ๓ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๕) ผู้ดูแลงาน อุตสาหกรรมและภาระ (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์ โครงการ	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะประมวลผล
				ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๖			
๓๙	โครงการรักษาพืชพรรณป่าไม้ (เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์) บริษัทเอกชนรายใหญ่ภาคใต้ (เสนอโดย พญ. ๔)	- เพื่อรักษาป่าไม้จากภัยธรรมชาติ แมลงพันธุ์ร้าย	ขนาดท่อ ๑ ๐.๖๐ - ๑.๗๐ เมตร ยาว ๑๕๐-๒๐๐ เมตร	๔,๐๐๐,๐๐๐				พื้นที่รักษาป่า ที่สร้างแล้วเสร็จ	- ลดปั๊มน้ำพาราฟินในพื้นที่ ที่สร้างแล้วเสร็จ	- อบรมเชิงสร้าง การป้องกันภัยร้าย
๔๐	โครงการรักษาพืชพรรณป่าไม้ (เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์) บริษัทเอกชนรายใหญ่ภาคใต้ (เสนอโดย พญ. ๔)	- เพื่อรักษาป่าไม้จากภัยธรรมชาติ แมลงพันธุ์ร้าย	ขนาดท่อ ๑ ๐.๖๐ - ๑.๗๐ เมตร ยาว ๑๕๐-๒๐๐ เมตร	๔,๐๐๐,๐๐๐				พื้นที่รักษาป่า ที่สร้างแล้วเสร็จ	- ลดปั๊มน้ำพาราฟินในพื้นที่ ที่สร้างแล้วเสร็จ	- อบรมเชิงสร้าง การป้องกันภัยร้าย
๔๑	โครงการรักษาพืชพรรณป่าไม้ (เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์) บริษัทเอกชนรายใหญ่ภาคใต้ (เสนอโดย พญ. ๔)	- เพื่อรักษาป่าไม้จากภัยธรรมชาติ แมลงครัวร้าย	ขนาดท่อ ๑ ๐.๖๐ - ๑.๗๐ เมตร ยาว ๑๕๐-๒๐๐ เมตร	๔,๐๐๐,๐๐๐				พื้นที่รักษาป่า ที่สร้างแล้วเสร็จ	- ลดปั๊มน้ำพาราฟินในพื้นที่ ที่สร้างแล้วเสร็จ	- อบรมเชิงสร้าง การป้องกันภัยร้าย
๔๒	โครงการรักษาพืชพรรณป่าไม้ (เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์) บริษัทเอกชนรายใหญ่ภาคใต้ (เสนอโดย พญ. ๔)	- เพื่อรักษาป่าไม้จากภัยธรรมชาติ แมลงครัวร้าย	ขนาดท่อ ๑ ๐.๖๐ - ๑.๗๐ เมตร ยาว ๑๕๐-๒๐๐ เมตร	๔,๐๐๐,๐๐๐				พื้นที่รักษาป่า ที่สร้างแล้วเสร็จ	- ลดปั๊มน้ำพาราฟินในพื้นที่ ที่สร้างแล้วเสร็จ	- อบรมเชิงสร้าง การป้องกันภัยร้าย

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านนิคเรงส์ร้างพื้นฐาน
แผนงาน วุฒิสาหกรรมและภาระโยธา (ต่อ)

แบบ ผ. ๐๙/๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	งบประมาณ	ตัวชี้วัด	ผลลัพธ์ตามที่ตั้งไว้	หน่วยงาน
๓๑	โครงการระบบสนับสนุนพัฒนาและอัพทีค์สำหรับประปาบ้านทุ่น ๓ และ ทุ่น ๔ (เส้นโอดิ ทุ่น ๓ และ ทุ่น ๔)	- เพื่อพัฒนาระบบให้พ่อประปาที่ดูแลชุมชนอย่างดี - บรรทัดฐานประเมินกิจกรรมที่ดี ผลักดันประปาฯ ลดต้นทุน ๑๘%	ระบบพัฒนาและอัพทีค์ชุมชนที่ดี ชุมชนที่มีน้ำอย่างดี ลดต้นทุน ๑๘%	๔๕๐๐,๐๐๐				ระบบสนับสนุนพัฒนา - ประสบผลิตภัณฑ์ที่ถูกต้อง และอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน แม้ล้วนแล้ว	ระบบสนับสนุนพัฒนา - ในการผลิตทั้งน้ำประปา และการบริการทั้งน้ำประปา	- ประสบผลิตภัณฑ์ที่ถูกต้อง ในการผลิตทั้งน้ำประปา และการบริการทั้งน้ำประปา	ผู้จัดประชุม
๓๒	โครงการก่อสร้างโรงเรียน ถนนสายเพชรบุรี ๗ (เส้นโอดิ ทุ่น ๔)	- เพื่อความเป็นรับเบี้ยนในการ ต่อจราจรและติดตามความต้องการ จุดที่สำคัญของเทศบาล	- ก่อสร้างโรงเรียน ๔ หลัง แบบต่างๆ บริเวณ จุดที่สำคัญของเทศบาล			๔,๐๐๐,๐๐๐		วงเงินที่ก่อสร้าง แม้ล้วนแล้ว	- เด็กสามารถเข้าเรียน ในครัวเรือน แหล่งเพลิดเพลิน สาธารณะ	- เด็กสามารถเข้าเรียน ในครัวเรือน แหล่งเพลิดเพลิน สาธารณะ	กลุ่มจราจร
๓๓	โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนสายพัฒนาที่เดินด้วยรถชน (เส้นโอดิ ทุ่น ๓,๔,๕)	เพื่อให้ถนนที่เดินด้วยรถชน สภาพอากาศที่ดี ทุ่นที่ ๓,๔,๕	ปรับปรุง ซ่อมแซม ถนนที่เดินด้วยรถชน ทุ่นที่ ๓,๔,๕	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตามมาตรฐาน ในการสร้าง	ประมาณปันตั้งบ้านสะพาน ประมาณปันตั้งบ้านสะพาน	ก่อสร้าง	
รวม	๓๓ โครงการ			๗๐๗,๖๕๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐				

ขุนพานศรี ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๑.๒ แผนงานเขตและชุมชน

แบบ ผ. ๐๙/๑

ที่	โครงการ	วัดปัจจุบัน	เป้าหมาย	(ผลลัพธ์ของโครงการ)	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	งบประมาณ	ตัวชี้วัด	ผลต่อตัวจัดการรับ	หมายงาน
๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในหมู่บ้าน ๓ (หนองโถดัย หมู่ ๑)	- เพื่อสนับสนุนกิจกรรมส่วนตัว ประชาชนในกิจกรรมปลูกต้นไม้ ในชุมชนและชุมชนสัน	เสาไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๘.๐๐ เมตร (กึ่งตื้อยา) ยาง ๗๐๐ เมตร	๕,๕๐๐,๐๐๐				寥พารอมโภภูมิเพล็ฟ สาขาวัฒน์ที่ปรึกษา แม่น้ำสีจ	- ประชาคมได้รับความระดูจาก ในการสัญจร เกิดความ ปลูกต้นไม้ร่วมกับชาวบ้าน และการดำเนินการด้วยตนเอง	- อบรมจราจรสู่บุรี - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ	
๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๑๙ (หนองโถดัย หมู่ ๔)	- เพื่อสนับสนุนกิจกรรมส่วนตัว ประชาชนในกิจกรรมปลูกต้นไม้ ในชุมชนและชุมชนสัน	เสาไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๘.๐๐ เมตร (กึ่งตื้อยา) ยาง ๔,๗๐๐ เมตร	๔,๑๐๐,๐๐๐				寥พารอมโภภูมิเพล็ฟ สาขาวัฒน์ที่ปรึกษา แม่น้ำสีจ	- ประชาคมได้รับความระดูจาก ในการสัญจร เกิดความ ปลูกต้นไม้ร่วมกับชาวบ้าน และการดำเนินการด้วยตนเอง	- อบรมจราจรสู่บุรี - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ	
๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๒๐ (หนองโถดัย หมู่ ๒)	- เพื่อสนับสนุนกิจกรรมส่วนตัว ประชาชนในกิจกรรมปลูกต้นไม้ ในชุมชนและชุมชนสัน	เสาไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๘.๐๐ เมตร (กึ่งตื้อยา) ยาง ๑,๔๕๐ เมตร	๑,๗๗๐,๐๐๐				寥พารอมโภภูมิเพล็ฟ สาขาวัฒน์ที่ปรึกษา แม่น้ำสีจ	- ประชาคมได้รับความระดูจาก ในการสัญจร เกิดความ ปลูกต้นไม้ร่วมกับชาวบ้าน และการดำเนินการด้วยตนเอง	- อบรมจราจรสู่บุรี - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ	
๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๒๑ (หนองโถดัย หมู่ ๑)	- เพื่อสนับสนุนกิจกรรมส่วนตัว ประชาชนในกิจกรรมปลูกต้นไม้ ในชุมชนและชุมชนสัน	เสาไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๘.๐๐ เมตร (กึ่งตื้อยา) ยาง ๑,๔๕๐ เมตร					寥พารอมโภภูมิเพล็ฟ สาขาวัฒน์ที่ปรึกษา แม่น้ำสีจ	- ประชาคมได้รับความระดูจาก ในการสัญจร เกิดความ ปลูกต้นไม้ร่วมกับชาวบ้าน และการดำเนินการด้วยตนเอง	- อบรมจราจรสู่บุรี - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ	
๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ๒๒ (ภายในเขตเทศบาล ๑๙ หนองโถดัย หมู่ ๑)	- เพื่อสนับสนุนกิจกรรมส่วนตัว โครงการตามที่เทศบาลอนุบาล ผู้นำการรักษากลางฯ	ครอบคลุมพื้นที่บ้าน บ้านอาษากรรร ในพื้นที่ แม่น้ำสีจ	๕,๐๐๐,๐๐๐				ก่อสร้างจุด ที่ติดตั้งแล้วเสร็จ	- ลดปัจจัยทางเศรษฐกิจ บ้านอาษากรรร ในพื้นที่	- อบรมจราจรสู่บุรี - กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น - หน่วยงานอื่นๆ	

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
แผนงานค่าหมายและอุปทาน (ต่อ)

แบบ ผ. ๐๒/๔

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์คร่าวๆที่ได้รับ	พ่วงงาน ผู้ช่วยประสาน
				ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔			
๕	โครงการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย	- เพื่อให้น้ำเสียในเขตเทศบาล น้ำใส่ในชุมชนเทศบาล น้ำกรุบันบัดดอย่างถูกต้องและมีคุณภาพ	- ก่อสร้างระบบบำบัด น้ำใส่ในชุมชนเทศบาล	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ระบบบำบัดน้ำเสีย	- ลดการใช้กิจกรรมที่เสียในเชิงลบ มีการบังคับอย่างเข้มงวดกฎหมาย ที่ก่อศรั้งสิ่งแวดล้อม	- ยับยั้งภัยน้ำรุนแรง การป้องกันภัยธรรมชาติ พัฒนาด้านน้ำ
๕	โครงการ			๑๐๘๐๐,๐๐๐	๗๕,๘๗๐,๐๐๐	-	๗๕,๘๗๐,๐๐๐	-	

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การพัฒนาเมืองให้น่าอยู่ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท.ในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและศรีสังฆภูมิ
 ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและศรีสังฆภูมิ

๕.๓ แผนงานค่าตอบแทนชุมชน

ลำดับ	โครงการ	วัสดุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของการ)	งบประมาณ			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์จริง	หมายเหตุ
				ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔			
๑	โครงการปรับปรุงฐานเกษตร ป่าอดมลพิมาย (เส้นทาง พ.๔ ๗๙ ๓)	- เพื่อลดภัยภัยทางพัฒนาอาชญากรรม ที่ออกตามทางเลี้ยงทางเดินทาง วัดสีรุ่งบ้าน จำนวน ๑ เมตร	- รับปรุงทางเดินทาง ที่เกิดจากภาระภาระฟ้าฟ้า ประมาณ ๕๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐๐,๐๐๐	ลดปัญหามลพิษ ทางเดินทาง	- สำนักงานสสสพช. ที่เกิดจากภาระภาระฟ้าฟ้า ประมาณ ๕๐๐๐,๐๐๐	- อบรมเชิงปฏิบัติ การปลูกครอฟฟ์ฟอนกัน พ่นยา根除เอนก
๒	โครงการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย ชุมชนคลองใหญ่สุขุมวิท (เส้นทาง พ.๔ ๗๙ ๓)	- เพื่อพัฒนาระบบกำจัดน้ำเสีย ชุมชนคลองใหญ่สุขุมวิท จำนวน ๑ แห่ง	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย น้ำใสอย จำนวน ๑ แห่ง	๑๐,๐๐๐,๐๐๐				- อบรมเชิงปฏิบัติ การปลูกครอฟฟ์ฟอนกัน พ่นยา根除เอนก	
รวม	๒ โครงการ							- ๕๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐