



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓

บทนำ

ด้วยพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒ มาตรา ๑๖ และมาตรา ๑๗ บัญญัติให้องค์การบริหารส่วนตำบล มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง โครงการที่ดำเนินการจัดทำบริการสาธารณะเพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้

องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติมครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ ขึ้น ซึ่งถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ ใช้เป็นกรอบทางการจัดทำงบประมาณประจำปีและตอบสนองความต้องการของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

สารบัญ

เรื่อง

หน้า

❖ คำนำ	
❖ เหตุผลและความจำเป็น	
- บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๗)	๑
- รายละเอียดโครงการที่เพิ่มเติม	๒
- โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓
- บัญชีครุภัณฑ์	๑๖
	๑๘

เหตุผลและความจำเป็น

เหตุผลและความจำเป็นในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ นั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา มีความจำเป็นเพิ่มเติมโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่นเพื่อให้สอดคล้องกับปัญหาความต้องการ ความจำเป็นเร่งด่วนและสถานการณ์ปัจจุบันตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ และเพื่อนำเป็นกรอบในการพิจารณาการจัดสรรงบประมาณดำเนินโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ให้สอดคล้องกับการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๕๙ ข้อ ๒๒ ประกอบหนังสือที่ว่าการอำเภอเขาพนม ต่วนที่สุด ที่ กบ ๐๐๒๓.๘/ว๒๓๔ ลงวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๓ เรื่อง ยกเว้นการปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๑๙๑๙ มีการยกเว้นระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ ๒๒(๒) โดยยกเว้นการจัดทำประชาคมท้องถิ่นกรณีการเพิ่มเติมแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกระบี่เกินกว่าสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อจะคลี่คลายไปในทางที่ปลอดภัย

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานถูกต้องตามระเบียบและหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการปฏิบัติงานต่อไป

คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

แบบ ผ.๐๑

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕

เพิ่มเติมครั้งที่ ๒/๒๕๖๓

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านหน้าเขา

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑) ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจ												
๑.๑ แผนงาน อุตสาหกรรมการโยธา					๒๘	๑๕,๒๖๕,๐๐๐	๒๘	๑๕,๒๖๕,๐๐๐	๒๘	๑๕,๒๖๕,๐๐๐	๘๔	๔๕,๗๙๕,๐๐๐
แผนงาน อุตสาหกรรมการโยธา (โครงการเกินศักยภาพ)					๓	๒๐,๙๑๐,๐๐๐	๓	๒๐,๙๑๐,๐๐๐	๓	๒๐,๙๑๐,๐๐๐	๙	๖๒,๗๓๐,๐๐๐
๑.๒ แผนงาน เคหะและชุมชน					๙	๒,๑๐๐,๐๐๐	๙	๒,๑๐๐,๐๐๐	๙	๒,๑๐๐,๐๐๐	๒๗	๖,๓๐๐,๐๐๐
๑.๓ แผนงาน การเกษตร					๓	๒,๙๐๔,๐๐๐	๓	๒,๙๐๔,๐๐๐	๓	๒,๙๐๔,๐๐๐	๙	๘,๗๑๒,๐๐๐
รวม	๐	-	๐	-	๔๓	๔๑,๑๗๙,๐๐๐	๔๓	๔๑,๑๗๙,๐๐๐	๔๓	๔๑,๑๗๙,๐๐๐	๑๒๙	๑๒๓,๕๓๗,๐๐๐
๒) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต												
๒.๑ แผนงาน การศึกษา												
๒.๒ แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ												
๒.๓ แผนงาน สาธารณสุข					๑	๓๐,๐๐๐	๑	๓๐,๐๐๐	๑	๓๐,๐๐๐	๓	๙๐,๐๐๐
๒.๔ แผนงาน สักคสมสงเคราะห์					๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๓	๑,๕๐๐,๐๐๐
๒.๕ แผนงาน สร้างความเข้มแข็งของชุมชน					๒	๑,๐๐๐,๐๐๐	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐	๖	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒.๖ แผนงาน การรักษาความสงบภายใน												
รวม	-	-	-	-	๔	๑,๕๓๐,๐๐๐	๔	๑,๕๓๐,๐๐๐	๔	๑,๕๓๐,๐๐๐	๑๒	๔,๕๙๐,๐๐๐
๓) ยุทธศาสตร์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม												
รวม	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๔. ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการ												
๔.๑ แผนงานบริหารทั่วไป					๒	๑,๘๗๐,๐๐๐	๒	๑,๘๗๐,๐๐๐	๒	๑,๘๗๐,๐๐๐	๖	๕,๖๑๐,๐๐๐
รวม	๐	๐	๐	๐	๒	๑,๘๗๐,๐๐๐	๒	๑,๘๗๐,๐๐๐	๒	๑,๘๗๐,๐๐๐	๖	๕,๖๑๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	๔๙	๔๔,๕๗๙,๐๐๐	๔๙	๔๔,๕๗๙,๐๐๐	๔๙	๔๔,๕๗๙,๐๐๐	๑๔๗	๑๓๓,๗๓๗,๐๐๐

แบบ ผ.๐๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑. พัฒนาการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวสีเขียว (Green Tourism) เพิ่มศักยภาพให้ได้มาตรฐานในระดับสากลและเชื่อมโยงการท่องเที่ยวระดับภูมิภาคและนานาชาติ
ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกระบี่ ๑. พัฒนาการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวสีเขียว (Green Tourism)

๑. ยุทธศาสตร์ ด้านเศรษฐกิจ

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมโยธา (งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าเขา - ควนกอ หมู่ที่ ๑ (บ้านนางสมทรง- สังข์รอด)	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน ใช้สัญจรได้สะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนผิวจราจร คสล. กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ เมตร ระยะทาง ๓๐๐ เมตร			๗๘๐,๐๐๐	๗๘๐,๐๐๐	๗๘๐,๐๐๐	จำนวน ถนนที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	- ประชาชนมีถนนที่ได้ มาตรฐานใช้ในการ สัญจรได้สะดวก	กองช่าง
๒	ก่อสร้างถนนลูกรัง สายคลองปราบ- ทอนผักกูด หมู่ที่ ๒	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน ใช้สัญจรได้สะดวก รวดเร็ว	กว้าง ๕ เมตร ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนที่ สัญจรไป-มา สะดวก	- ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคม	กองช่าง
๓	โครงการย้ายระบบประปา หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑	- เพื่อย้ายท่อส่งประปา ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ย้ายท่อส่ง ก่อสร้างฐาน คสล. ระบบประปาหมู่บ้าน ม.๑ ให้พร้อมใช้งาน (หน่วยบ้านนายสมศักดิ์ เดชอรัญ)			๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ท่อส่ง ประปาหมู่บ้าน	ปรับปรุงย้ายระบบ ประปาหมู่บ้าน เหมาะสมกับพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายต้นยูง - คลองท่อมมิ่ง หมู่ที่ ๔	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม. ระยะทาง ๓๐๐ เมตร			๗๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐	จำนวน ถนนที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	- ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบางทอง - ชัยบุรี หมู่ที่ ๔	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม. ระยะทาง ๓๐๐ เมตร			๗๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐	จำนวน ถนนที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	- ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเริม หมู่ที่ ๔	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม. ระยะทาง ๒๐๐ เมตร			๔๙๖,๐๐๐	๔๙๖,๐๐๐	๔๙๖,๐๐๐	จำนวน ถนนที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	- ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๕	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายฉาย - คลองท่อมมิ่ง หมู่ที่ ๔	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม. ระยะทาง ๓๐๐ เมตร			๗๔๔,๐๐๐	๗๔๔,๐๐๐	๗๔๔,๐๐๐	จำนวน ถนนที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	- ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายห้วยทรายเลื่อน หมู่ที่ ๘	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม. ระยะทาง ๕๐๐ เมตร			๑,๒๔๐,๐๐๐	๑,๒๔๐,๐๐๐	๑,๒๔๐,๐๐๐	จำนวน ถนนที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	- ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก	กองช่าง
๑๗	บุกเบิกถนนสายหัวควน หมู่ที่ ๘	สำหรับการสัญจรไปมา	ก่อสร้างถนนลูกรังสายหัวควน ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ประชาชน สัญจรไปมา	ไปมาสะดวก	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๘	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำ ด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ปัญหาการขาด แคลนน้ำในการอุปโภค บริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลัง งานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง และชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้ง เครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำ ด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๒	เพื่อแก้ปัญหาการขาด แคลนน้ำในการอุปโภค บริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลัง งานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง และชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้ง เครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำ ด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๓	เพื่อแก้ปัญหาการขาด แคลนน้ำในการอุปโภค บริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลัง งานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง และชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้ง เครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำ ด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๔	เพื่อแก้ปัญหาการขาด แคลนน้ำในการอุปโภค บริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลัง งานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง และชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้ง เครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำ ด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๕	เพื่อแก้ปัญหาการขาด แคลนน้ำในการอุปโภค บริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลัง งานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้ง และชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้ง เครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๓	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๖	เพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้งและชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๗	เพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้งและชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๘	เพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมติดตั้งและชุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ตามแบบที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน ครัวเรือนที่ ขาดแคลนน้ำ	- สามารถแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำ ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายนายฤกษ์ - นายจรัส หมู่ที่ ๓	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน สำหรับการสัญจรไปมา	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม. ช่วงที่ ๑ ระยะทาง ๑๙๐ เมตร ช่วงที่ ๒ ระยะทาง ๒๗๐ เมตร			๔๙๙,๐๐๐	๔๙๙,๐๐๐	๔๙๙,๐๐๐	จำนวน ถนนที่ได้ มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	- ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๗	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม.			๗๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐	จำนวน	- ประชาชนสัญจร	กองช่าง
	สายต้นหาร-คลองยวน	สำหรับการสัญจรไปมา	ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม.						ถนนที่ได้	ไปมาสะดวก	
	หมู่ที่ ๗		ระยะทาง ๓๐๐ เมตร						มาตรฐาน		
									เพิ่มขึ้น		
๒๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	- เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐาน	กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ ม.			๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	จำนวน	- ประชาชนสัญจร	กองช่าง
	สายห้วยน้ำแก้ว - ควนผึ้ง	สำหรับการสัญจรไปมา	ไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ ม.						ถนนที่ได้	ไปมาสะดวก	
	หมู่ที่ ๖		ระยะทาง ๓๐๐ เมตร						มาตรฐาน		
									เพิ่มขึ้น		
	รวม ๒๘ โครงการ					๑๕,๒๖๕,๐๐๐	๑๕,๒๖๕,๐๐๐	๑๕,๒๖๕,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑. พัฒนาการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวสีเขียว (Green Tourism) เพิ่มศักยภาพให้ได้มาตรฐานในระดับสากลและเชื่อมโยงการท่องเที่ยวระดับภูมิภาคและนานาชาติ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกระบี่ ๑. พัฒนาการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวสีเขียว (Green Tourism)

๑. ยุทธศาสตร์ ด้านเศรษฐกิจ

๑.๒ แผนงานเคหะและชุมชน (งานไฟฟ้าถนน)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของประชาชน ที่พึงพอใจ มากขึ้น	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของประชาชน ที่พึงพอใจ มากขึ้น	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของประชาชน ที่พึงพอใจ มากขึ้น	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของประชาชน ที่พึงพอใจ มากขึ้น	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของประชาชนที่พึงพอใจ	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของประชาชนที่พึงพอใจ	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของประชาชนที่พึงพอใจ	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๘	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการเดินทาง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างระบบโซล่าเซลล์ พร้อมอุปกรณ์เสาไฟฟ้าครบชุด			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของประชาชนที่พึงพอใจ	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องทางสาธารณะถนนสายทุ่งคอก - ปลายคลอง หมู่ที่ ๕	- เพื่อลดอุบัติเหตุทางถนนและเพื่อให้ การจราจรเป็นระเบียบเรียบร้อย	- ติดตั้งไฟฟ้าส่องทางสาธารณะตามที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อัตราการเกิดอุบัติเหตุลดลง	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
	รวม ๙ โครงการ					๒,๑๐๐,๐๐๐	๒,๑๐๐,๐๐๐	๒,๑๐๐,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓

องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑. ยกระดับขีดความสามารถในการผลิตด้านการเกษตรและแปรรูปสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร ควบคู่กับการพัฒนาอุตสาหกรรมสะอาดและพลังงานทางเลือก
ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกระบี่ ๒. เพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร และเพิ่มศักยภาพให้กับเกษตรกร

๑. ยุทธศาสตร์ ด้านเศรษฐกิจ

๑.๓ แผนงาน การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกคลองบางสร้าน หมู่ที่ ๒	เพื่อฟื้นฟูสภาพแหล่งน้ำ เดิมให้สามารถกักเก็บน้ำ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ขุดลอกคลองบางสร้าน หมู่ที่ ๒ ระยะทางยาว ๑,๐๐๐ เมตร กว้าง ๑๐ เมตร ลึก ๒.๕ เมตร			๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	ปัญหาการ ขาดแคลนน้ำ ในหน้าแล้ง ลดลง	- มีแหล่งน้ำดิบที่ ประชาชนได้อุปโภค บริโภคและเพื่อการ เกษตร	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คลองพอลาก หมู่ที่ ๔	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ทางการ เกษตรในฤดูแล้ง	ก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองพอลาก หมู่ที่ ๔ (บ้านนายมนตรี จีนโรจน์)			๙๕๔,๐๐๐	๙๕๔,๐๐๐	๙๕๔,๐๐๐	ปัญหาการ ขาดแคลนน้ำ ในหน้าแล้ง ลดลง	- มีแหล่งน้ำดิบที่ ประชาชนได้อุปโภค บริโภคและเพื่อการ เกษตร	กองช่าง
๓	โครงการขุดลอกฝายคลองพอลาก หมู่ที่ ๖	เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำ ในการผลิตประปาหมู่บ้าน สำหรับอุปโภค-บริโภค	ขุดลอกคลองฝายคลองพอลาก หมู่ที่ ๖ ช่วงที่ ๑ (สะพานหน้า รร. บ้านห้วยน้ำแก้ว) กว้าง ๑๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร ลึก ๑ เมตร ช่วงที่ ๒ (สะพานบ้านกลาง) กว้าง ๑๐ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร ลึก ๑ เมตร			๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	ปัญหาการ ขาดแคลนน้ำ ในหน้าแล้ง ลดลง	- มีแหล่งน้ำดิบที่ ประชาชนได้อุปโภค บริโภคและเพื่อการ เกษตร	กองช่าง
	รวม ๓ โครงการ					๒,๙๐๔,๐๐๐	๒,๙๐๔,๐๐๐	๒,๙๐๔,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
 องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓. พัฒนาคูณภาพชีวิตประชาชนสู่สังคมน่าอยู่ และปรับตัวรองรับต่อการบริหารเปลี่ยนแปลง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกระบี่ ๓. เสริมสร้างคุณภาพชีวิตสู่สังคมที่น่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

๒.๓ แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการส่งเสริมและป้องกันโรคติดต่อและโรคอุบัติใหม่	-เพื่อป้องกันควบคุมโรคติดต่อต่างๆ ไม่ให้เกิดการแพร่ระบาด - เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ในเรื่องโรคติดต่อสามารถป้องกันและควบคุมได้	ควบคุมและป้องกันโรคติดต่อต่างๆ จัดซื้อผลิตภัณฑ์ วัสดุ อุปกรณ์ เพื่อป้องกันและควบคุมโรค รณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน			๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	การแพร่ระบาด โรคติดต่อ ลดลง	- ลดอัตราการป่วยและการแพร่ระบาดของโรคติดต่อได้ - ประชาชนมีความรู้ และสามารถป้องกันโรคติดต่อต่างๆ ได้	สำนักปลัด
	รวม ๑ โครงการ					๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓. พัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชนสู่สังคมน่าอยู่ และปรับตัวรองรับต่อบริบทการเปลี่ยนแปลง
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกระบี่ ๓. เสริมสร้างคุณภาพชีวิตสู่สังคมที่น่าอยู่
๒. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต
- ๒.๖ แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ที่ ๒	เพื่อสนับสนุนในการดูแลความสงบเรียบร้อยในเขตพื้นที่	ติดตั้งกล้องวงจรปิดในย่านชุมชนและที่สาธารณะ บริเวณทางแยก จำนวน ๕ จุด ตามแบบรูปที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของประชาชนที่มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ที่ ๑	เพื่อสนับสนุนในการดูแลความสงบเรียบร้อยในเขตพื้นที่	ติดตั้งกล้องวงจรปิดในย่านชุมชนและที่สาธารณะ บริเวณจุดเสี่ยงทางแยก ตามแบบรูปที่ อบต.กำหนด			๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของประชาชนที่มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	- ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
	รวม ๒ โครงการ					๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓. เสริมสร้างคุณภาพชีวิตประชาชนสู่สังคมน่าอยู่ และปรับตัวรองรับกระแสการเปลี่ยนแปลง
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดกระบี่ ๓. เสริมสร้างคุณภาพชีวิตสู่สังคมที่น่าอยู่
๔. ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการ
- ๔.๑ แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงาน (กองช่าง)	-เพื่ออำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ - เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนผู้มาติดต่องาน	โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงาน (กองช่าง) ตามแบบที่ อบต. กำหนด			๑,๘๕๐,๐๐๐	๑,๘๕๐,๐๐๐	๑,๘๕๐,๐๐๐	สำนักงานกองช่าง	- อำนวยความสะดวกแก่ประชาชนที่มาติดต่อราชการ	กองช่าง
๒	โครงการฝึกอบรมหลักสูตรพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง	เพื่อให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานหรือผู้ที่เกี่ยวข้องด้านการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐของหน่วยงานของรัฐเข้าใจด้านเนื้อหา รายละเอียดสาระสำคัญของพระราชบัญญัติ	เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานหรือผู้ที่เกี่ยวข้องด้านการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐของหน่วยงานของรัฐ ๓๐ คน			๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ขอฝึกตลาดการปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้าง	ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจในรายละเอียดระสำคัญต่างๆ ของพรบ.การจัดซื้อจัดจ้างฯ ได้อย่างถูกต้อง	กองคลัง
	รวม ๒ โครงการ					๑,๘๗๐,๐๐๐	๑,๘๗๐,๐๐๐	๑,๘๗๐,๐๐๐			

แบบ ผ.๐๒/๑

โครงการที่เกินศักยภาพ

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑. พัฒนาการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวสีเขียว (Green Tourism) เพิ่มศักยภาพให้ได้มาตรฐานในระดับสากลและเชื่อมโยงการท่องเที่ยวระดับภูมิภาคและนานาชาติ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๑. พัฒนาการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวสีเขียว (Green Tourism)

๑.ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจ

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายคลองท่มมัง - บ.พันศรี หมู่ที่ ๘ ต.หน้าเขา อ.เขาพนม จ.กระบี่	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานใช้สัญจรได้สะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๕ ซม. กว้าง ๖ เมตร ไหล่ทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตข้างละ ๑.๐ เมตร ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร				๘,๑๖๐,๐๐๐	๘,๑๖๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ต่อถนนที่ได้รับ การก่อสร้าง/ปรับปรุง	ประชาชนมีถนนที่ได้มาตรฐานใช้ในการสัญจรได้สะดวก	อบจ.กระบี่
๒	โครงการก่อสร้างสะพาน คสล.ถนนสายทุ่งคอก- ม.๕ ต.หน้าเขา -คลองช้างตาย ม.๗ ต.เขาพนม จ.กระบี่	เพื่อให้มีสะพานที่ได้มาตรฐานใช้สัญจรได้สะดวก	ก่อสร้างสะพาน คสล. กว้าง ๗ เมตร ยาว ๓๐ เมตร ชนิดไม่มีทางเท้าพร้อมเทคอนกรีตลาดเชิงคอสสะพานทั้งสองข้าง ตามแบบรูปที่ อบต.กำหนด				๑๐,๕๐๐,๐๐๐	๑๐,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ประชาชนมีสะพานที่ได้มาตรฐานใช้ในการสัญจรได้สะดวก	อบจ.กระบี่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการขุดลอกฝายคลองพอดาก หมู่ที่ ๔	เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำในการผลิตประปาหมู่บ้านสำหรับอุปโภค-บริโภค	ขุดลอกคลองฝายคลองพอดาก ยาว ๑,๕๐๐ เมตร กว้าง ๑๒ เมตร ลึก ๒.๕ เมตร ตามแบบรูปที่ อบต. กำหนด				๒,๒๕๐,๐๐๐	๒,๒๕๐,๐๐๐	ปัญหาการขาดแคลนน้ำในหน้าแล้งลดลง	มีแหล่งน้ำดิบที่ประชาชนได้อุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร	โครงการชลประทานจังหวัดกระบี่
							๒๐,๙๑๐,๐๐๐	๒๐,๙๑๐,๐๐๐			

แบบ ผ.๐๓
บัญชีครุภัณฑ์

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าเขา

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	เคหะและชุมชน/ งานกำจัดขยะมูล ฝอยและสิ่งปฏิกูล	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง (รถบรรทุกขยะ)	จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ประมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบ อัดท้ายขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลบ.ม.			๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	สำนักปลัด
							๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	