

เปลี่ยนแปลง
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับที่ ๕
เทศบาลเมืองชะอำ

รายละเอียดโครงการพัฒนา
เปลี่ยนแปลง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับที่ ๕
เทศบาลเมืองชะอำ

แบบ ผ.๐๒

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การพัฒนาความมั่นคงด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการ และการเกษตรแบบครบวงจร
ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็กพร้อมท่อระบายน้ำถนนต้นมะสังข์ซอย ๒ นางประเสริฐ - นางทรัพย์ ทิวเวช (จากบัญชีแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑ หน้า ๔ ข้อ ๑๔)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑๐.๔๐ เมตร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๒.๐๐ เมตร	-	<u>เดิม</u> ๕๐๐,๐๐๐ <u>เปลี่ยนแปลง</u> <u>เป็น</u> ๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อ ๑ เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนัก การช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนางลิ-นางเลี่ยม บัวเจริญ (จากบัญชีแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑ หน้า ๒ ข้อ ๔)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	- ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑๐.๔๐ เมตร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๖.๐๐ เมตร	-	<u>เดิม</u> ๒๕๐,๐๐๐ <u>เปลี่ยนแปลง</u> <u>เป็น</u> ๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อ ๑ เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนัก การช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ต่อจากถนนต้นมะสังข์แยกทิศเหนือบ้านนายเต้า เนียมทอง - นายฉั่น ผาดศรี ช่วง ๒ (จากบัญชีแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑ หน้า ๒ ข้อ ๕)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๗.๓๐ เมตร	-	<u>เดิม</u> ๖๐,๐๐๐ <u>เปลี่ยนแปลง</u> <u>เป็น</u> ๔๓,๐๐๐	-	-	-	-	ก่อสร้างถนน ๑ เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนัก การช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำถนนประชาอุทิศ ช่วงที่ ๑ (จากบัญชีแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ หน้า ๗๗ ข้อ ๒๔๔)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	เดิม - ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำ กว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๓๔๐.๐๐ เมตร เปลี่ยนแปลงเป็น - ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร กว้างรวมรางวี ๖.๐๐ เมตร ยาว ๖๑๔.๐๐ เมตร	-	๔,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อ ๑ เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนัก การช่าง
๕	เดิม โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมท่อระบายน้ำถนนหลังวัดใหม่ แยกขวา(ทิศใต้) เปลี่ยนแปลงเป็น โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำถนนหลังวัดใหม่ แยกขวา(ทิศใต้) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ หน้า ๘๐ ข้อ ๒๕๙)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	เดิม - ก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมท่อระบายน้ำ กว้าง ๕.๐๐ - ๖.๐๐ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร เปลี่ยนแปลงเป็น - ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๔๔๕.๐๐ เมตร	-	เดิม ๓,๒๐๐,๐๐๐	-	เปลี่ยนแปลงเป็น ๓,๕๐๐,๐๐๐	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อ ๑ เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนัก การช่าง