



# แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง  
ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕

องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกั่ว  
อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม

# สารบัญ

	หน้า
ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕	
ส่วนที่ ๑    บันทึกหลักการและเหตุผล	๑
ส่วนที่ ๒    บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (ที่เพิ่มเติม)	๓
- บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑)	๔
- รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒ และ ผ.๐๒/๒)	๕
- บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.๐๓)	๒๘
ส่วนที่ ๓    บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (ที่เปลี่ยนแปลง)	๓๒
- รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒ และ ผ.๐๒/๒)	๓๓



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู  
เรื่อง อนุมัติใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕  
ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

.....

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยดำเนินการตามขั้นตอนของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ และได้เสนอต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกูให้ความเห็นชอบแล้ว ในการประชุมสมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

เพื่อให้องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู มีแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕ สำหรับใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ รายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้ บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๒ และข้อ ๒๒/๑ แห่งระเบียบ กระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศอนุมัติใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕ ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายจรูญ ดาราสม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

## ส่วนที่ ๑

### บันทึกหลักการและเหตุผล

#### หลักการ

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

- (๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น
- (๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ข้อ ๒๒/๑ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เปลี่ยนแปลงให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นตามวรรคหนึ่งได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ข้อ ๒๒/๒ ในกรณีการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เกี่ยวกับโครงการพระราชดำริ งานพระราชพิธี รัฐพิธี นโยบายรัฐบาล และนโยบายกระทรวงมหาดไทย ให้เป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย และเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ได้รับความเห็นชอบการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว

### เหตุผล

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่ ได้จัดทำและอนุมัติประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ แล้วนั้น

คณะผู้บริหารได้พิจารณาแล้วเห็นว่า โครงการ / กิจกรรม ที่ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ยังไม่ครอบคลุมการดำเนินงาน และรายละเอียดของโครงการบางโครงการต้องมีการเปลี่ยนแปลงให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน ชัดเจน และสอดคล้องกับสภาพปัญหาและความต้องการ จึงมีความจำเป็นต้องดำเนินการเพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อให้องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่สามารถปฏิบัติการกิจและดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน รวมทั้งเพื่อให้สามารถนำโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่นมาเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณขององค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่ต่อไป

-----

# ส่วนที่ ๒

บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (ที่เพิ่มเติม)

**บัญชีสรุปโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู**

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
<b>๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ</b>												
๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๑๗	๖๔,๐๕๑,๐๕๐	๑๒	๖๒,๖๘๖,๓๐๐	๑๒	๖๑,๘๑๒,๓๐๐	๑๐	๖๓,๐๙๒,๐๐๐	๑๑	๖๒,๕๗๖,๒๕๐	๖๒	๓๑๔,๒๑๗,๙๐๐
๑.๑ แผนงานการพาณิชย์	๑	๙,๙๐๐,๐๐๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๙,๙๐๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๑๘</b>	<b>๗๓,๙๕๑,๐๕๐</b>	<b>๑๒</b>	<b>๖๒,๖๘๖,๓๐๐</b>	<b>๑๒</b>	<b>๖๑,๘๑๒,๓๐๐</b>	<b>๑๐</b>	<b>๖๓,๐๙๒,๐๐๐</b>	<b>๑๑</b>	<b>๖๒,๕๗๖,๒๕๐</b>	<b>๖๓</b>	<b>๓๒๔,๑๑๗,๙๐๐</b>
<b>๔) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคมและสาธารณสุข</b>												
๔.๑ แผนงานการรักษาความสงบภายใน	๒	๗๘,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๖	๑๕๘,๐๐๐
๔.๒ แผนงานการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ	๐	๐	๑	๙,๒๖๓,๐๐๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๙,๒๖๓,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๒</b>	<b>๗๘,๐๐๐</b>	<b>๒</b>	<b>๙,๒๘๓,๐๐๐</b>	<b>๑</b>	<b>๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑</b>	<b>๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑</b>	<b>๒๐,๐๐๐</b>	<b>๗</b>	<b>๙,๔๒๑,๐๐๐</b>
<b>๕) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม</b>												
๕.๑ แผนงานการศึกษา	๑	๒๑๐,๐๐๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๒๑๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๑</b>	<b>๒๑๐,๐๐๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๑</b>	<b>๒๑๐,๐๐๐</b>
<b>๖) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี</b>												
๖.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป	๒	๕๘๖,๑๐๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๒	๕๘๖,๑๐๐
<b>รวม</b>	<b>๒</b>	<b>๕๘๖,๑๐๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๒</b>	<b>๕๘๖,๑๐๐</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๒๓</b>	<b>๗๔,๘๒๕,๑๕๐</b>	<b>๑๔</b>	<b>๗๑,๙๖๙,๓๐๐</b>	<b>๑๓</b>	<b>๖๑,๘๓๒,๓๐๐</b>	<b>๑๑</b>	<b>๖๓,๑๑๒,๐๐๐</b>	<b>๑๒</b>	<b>๖๒,๕๙๖,๒๕๐</b>	<b>๗๓</b>	<b>๓๓๔,๓๓๕,๐๐๐</b>

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยเน้นด้านการขนส่ง (Transport), เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว (Food Metropolis) และเมืองแห่งสุขภาพ (Healthy City) รองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging) และบริบทโลก (Global Content)  
๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ให้สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยบ้านนายอุไร เชื่อมบางแพ หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๙๒ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๖๘ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๓๒ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทูกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๓ บ่อ	-	๗๑๗,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เริ่มจากแยกทางโค้งถนนเดิม ซอยบ้านผู้ใหญ่ อรรถสิทธิ์ ภูศรี ถึงบริเวณที่ดินนายนิ่ม ปฐมมีโชค หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๔๐ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๖๐ ตร.ม.	๓๖๔,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เริ่มจากสะพานข้ามคลองเจดีย์บูชา ถึงสุดเขตตำบลวังตะกุ่ม หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๘๐ ตร.ม.	๘๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง พร้อมวางท่อเมนประปาซอยโซติมณีรัตน์ หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.เพื่อจ่ายน้ำประปาให้บริการประชาชนในเขตพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ถนนลูกรัง กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร ผิวจราจรลูกรัง หนา ๐.๒๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ตร.ม. และท่อเมนประปา HDPE.PN ๖ ขนาด Ø ๙๐ มม. (๓ นิ้ว) ความยาว ๓๘๒ เมตร พร้อมอุปกรณ์ (เชื่อมด้วยเครื่องเชื่อมความร้อน)	๒๒๕,๘๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างเพียงพอ ทันต่อความต้องการ	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยบ้านนายประยูทธแสงประเสริฐ หมู่ที่ ๔	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๙๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๘๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๔๙๙,๐๐๐	ร้อยละ ความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยบ้านนายเสนาะ เจริญธรรม หมู่ที่ ๔	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๔๕ ตร.ม.	-	-	-	-	๒๒๔,๒๕๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๗	โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Overlay) ถนนท่าซี้เหล็ก หมู่ที่ ๕, ๗	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ปรับปรุงเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Overlay) กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๙๗ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๘๕ ตร.ม.	๓๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ซอยข้างบ้านนายโกเมศ พึ่งพันธ์ หมู่ที่ ๕	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๔๔ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๓๒ ตร.ม.	-	-	๓๐๒,๔๐๐	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยข้างบ้านเลขที่ ๕๕/๕ (บ้านนาย กิเชย วงศ์ทองเครือ) หมู่ที่ ๕	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๔๐ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๖๐ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๕ บ่อ และท่อลอดถนน ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๓ ช่วง พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. จำนวน ๓ บ่อ	-	๖๐๓,๓๐๐	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการปรับปรุง ถนน ค.ส.ล. ซอย ภูศรี หมู่ที่ ๕	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. โดยขยายไหล่ทาง กว้าง เฉลี่ยข้างละ ๑ เมตร ยาว ๒๔๖ เมตร ผิว จราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๙๒ ตร.ม.	-	-	๓๖๙,๐๐๐	-	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้าง ถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต พร้อมวาง ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอย ข้างบ้านผู้ใหญ่ดง ภูศรี หมู่ที่ ๖	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลต์ติกคอน กรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๗ เมตร ผิวจราจรแอส ฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๔๘ ตร.ม. พร้อมงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๘๗ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๘ บ่อ	๓๘๗,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยข้างบ้านนางสาวนิสา ขำสุวรรณ หมู่ที่ ๖	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๗ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๔๘ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๘๗ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๘ บ่อ	-	-	-	๓๘๗,๐๐๐	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ซอยจันระมาต ๒ หมู่ที่ ๗	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๗ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๗๑ ตร.ม.	๑๒๘,๒๕๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต เริ่มจากหน้าที่ดินคุณวราภรณ์ สุขคนธมนี ถึงถนนลาดยางเดิม หมู่ที่ ๗	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๔ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๕๖ ตร.ม.	-	-	๔๒๖,๔๐๐	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยทางเข้าบ้านนายวิกรม วิชัยสุทธิพันธ์ หมู่ที่ ๘	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๑๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๖๐ ตร.ม.	-	๔๙๙,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๖	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก เริ่มจากท่อระบายน้ำเดิม บริเวณหน้าที่ดินคุณเวียง ช่อฉาย ถึงบริเวณหน้าที่ดินนางโสภณ รัตนชาญกร หมู่ที่ ๓	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะที่ฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร พร้อมบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๘ บ่อ	๔๙๔,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอย บ้านเลขที่ ๕๕/๕ ถึง บ้านเลขที่ ๑๕ (บ้าน นายกีเซีย วงศ์ทอง เครือ) หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๒๑๐ เมตร มีบ่อพักทุก ระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๒๑ บ่อ	-	-	๓๔๖,๕๐๐	-	-	ร้อยละ ความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๑๘	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ริมถนนดอนประดิษฐ์ - ทัพยายท้าว หมู่ที่ ๖	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๕๔๐ เมตร มีบ่อพักทุก ระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๕๔ บ่อ ริมถนนดอนประดิษฐ์ - ทัพยายท้าว บริเวณหน้าร้านหมูเจ๊ส้ม (ไปทางทิศใต้) ถึงคลองชลประทาน ๘ ขวา - ๕ ซ้าย	-	-	-	-	๑,๔๘๕,๐๐๐	ร้อยละ ความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๑๙	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก เริ่มจากหน้าที่ดินคุณวารภรณ์ สุคนธมณี ถึงท่อระบายน้ำเดิม หมู่ที่ ๗	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๒๔๐ เมตร มีบ่อพักทุก ระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๒๔ บ่อ	๓๙๖,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยบ้านผู้ใหญ่ไพรรพหลุมหมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะที่ฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๙๙ เมตร มีบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๙ บ่อ และท่อลอดถนน ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๓ ช่วงๆ ละ ๔ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. จำนวน ๓ บ่อ	๔๙๘,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๒๑	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ริมถนนดอนประดิษฐ์ - ทัพยายท้าว หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะที่ฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร มีบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๘๕ บ่อ ริมถนนดอนประดิษฐ์ - ทัพยายท้าว บริเวณหน้าร้านหมูเจ๊ส้ม (ไปทางทิศเหนือ) ถึงคลองชลประทาน ๘ ขวา - ๕ ซ้าย	-	-	-	๒,๓๓๗,๐๐๐	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการปรับปรุง ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. เริ่มจากลำราง สาธารณะข้าง แพลิ้นท์คอนกรีต ซีแพ็ค ถึงสุดกำแพง อู่ ส.สุชัย ลงทุ่งนา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถระบาย น้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพในขณะ ฝนตก และป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขังใน พื้นที่	ปรับปรุงท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๑.๖๐ เมตร มาเป็นขนาด Ø ๑ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร มีบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๓ บ่อ และท่อลอดถนน ค.ส.ล. Ø ๑ เมตร ยาว ๑๔ เมตร	-	๔๙๙,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับ การแก้ไข ทำให้ไม่เกิด น้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
รวม	...๒๒...โครงการ	-	-	๓,๖๘๓,๐๕๐	๒,๓๑๘,๓๐๐	๑,๔๔๔,๓๐๐	๒,๗๒๔,๐๐๐	๒,๒๐๘,๒๕๐	-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ให้สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์รปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๒ แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างระบบจ่ายน้ำประปาบริเวณหน้าที่ทำการ อบต.วังตะกู่ หมู่ที่ ๔	๑.เพื่อเพิ่มหน่วยบริการจ่ายน้ำประปา ๒.เพื่อเพิ่มแรงดันน้ำประปาในเส้นท่อ ๓.เพื่อเพิ่มความสามารถในการจ่ายน้ำประปาให้ทั่วถึงและทันต่อความต้องการของผู้ใช้น้ำประปา ๔.เพื่อเพิ่มที่สำรองน้ำประปาไว้ให้บริการในช่วงฉุกเฉิน	ถังแชมเปญ ขนาด ๓๐๐ ลบ.ม. และถังเก็บน้ำใส ขนาด ๕๐๐ ลบ.ม. พร้อมโรงสูบน้ำใสขึ้น ท่อถึงด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า ๓ เฟส ๔๐ แรงม้า จำนวน ๒ เครื่อง (สลับการทำงาน) จำนวน ๑ แห่ง	๙,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างเพียงพอ ทันต่อความต้องการ	กองช่าง
รวม	...๑...โครงการ	-	-	๙,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยเน้นด้านการขนส่ง (Transport), เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว (Food Metropolis) และเมืองแห่งสุขภาพ (Healthy City) รองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging) และบริบทโลก (Global Content)
- ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ
- ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือน และสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาคและความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสังคม

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคมและสาธารณสุข  
๔.๑ แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการสนับสนุนงบประมาณดำเนินโครงการ SMART SAFETY ZONE ๔.๐	๑.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลด้านการป้องกันอาชญากรรมเชิงรุกโดยประสานงานกับทุกภาคส่วนในชุมชนให้เข้ามามีส่วนร่วมรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๒.เพื่อจัดหาอุปกรณ์ที่จำเป็นในการป้องกันอาชญากรรม	- ประชาชนในตำบลวังตะกู - สนับสนุนงบประมาณให้กับหน่วยงานในสังกัดสำนักงานตำรวจแห่งชาติเพื่อดำเนินโครงการฯ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ร้อยละ ของ จำนวน ปัญหา อาชญากรรม ในพื้นที่ที่ ลดลง	๑.ปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่ลดลง ๒.ประชาชนในพื้นที่ได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการติดตั้งเครื่อง รับส่งสัญญาณวิทยุ	เพื่อให้เจ้าหน้าที่สามารถ ติดต่อประสานงาน และ สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว ทัน ต่อเหตุการณ์	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดประจำที่ ขนาด ๑๐ วัตต์ จำนวน ๑ เครื่อง แผงเสาอากาศของ เครื่องส่งพร้อมขา จับ (เสาอากาศต้น เต็ม) จำนวน ๑ ชุด พร้อมอุปกรณ์ สิ้นเปลืองอื่นๆ	๕๘,๐๐๐	-	-	-	-	จำนวน เครื่อง รับส่งวิทยุ ที่ติดตั้ง	เจ้าหน้าที่สามารถ ประสานงาน และปฏิบัติ หน้าที่ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ เพิ่มขึ้น สามารถให้ความ ช่วยเหลือประชาชนเมื่อ เกิดเหตุต่างๆ ได้อย่าง ทัน่วงที่	สำนักปลัด
รวม	...๒...โครงการ	-	-	๗๘,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยเน้นด้านการขนส่ง (Transport), เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว (Food Metropolis) และเมืองแห่งสุขภาพ (Healthy City) รองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging) และบริบทโลก (Global Content)

๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสังคม

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคมและสาธารณสุข

๔.๒ แผนงานการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงสนามฟุตบอล ๗ คน พร้อมลู่วิ่งกรีฑา หน้าที่ทำการ อบต. วังตะกู หมู่ที่ ๔	เพื่อปรับปรุงสภาพสนามฟุตบอลให้ประชาชนได้ใช้ สำหรับเป็นสถานที่ออกกำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจ	ปรับปรุงสนามฟุตบอล พร้อมลู่วิ่งกรีฑา ๒๐๐ เมตร	-	๙,๒๖๓,๐๐๐	-	-	-	ขนาดพื้นที่สนามฟุตบอลที่ปรับปรุง	ประชาชนมีสถานที่ในการออกกำลังกายและมีสุขภาพแข็งแรง	กองการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม
รวม	...๑...โครงการ	-	-	-	๙,๒๖๓,๐๐๐	-	-	-	-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่**

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยเน้นด้านการขนส่ง (Transport), เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว (Food Metropolis) และเมืองแห่งสุขภาพ (Healthy City) รองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging) และบริบทโลก (Global Content)  
 ๓ เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย ลดปัญหาครัวเรือน และสิ่งแวดล้อม สร้างความเสมอภาคและความเท่าเทียม โดยนำศาสตร์พระราชามาเป็นแนวทางหลัก
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม
๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

๕.๑ แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดวังตะกู่ หมู่ที่ ๒ และหมู่ที่ ๔	๑.เพื่อให้บุคลากรศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ มีห้องน้ำ-ห้องส้วมไว้ใช้ ๒.เพื่อความสะอาดในการเรียน-การสอน	ปรับปรุงอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ หมู่ที่ ๒ และหมู่ที่ ๔ ทั้ง ๒ อาคาร โดยกันห้องน้ำ-ห้องส้วม อาคารละ ๑ ห้อง และห้องเก็บของอาคารละ ๑ ห้อง พื้นที่รวมกันไม่น้อยกว่า ๑๒ ตร.ม.	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	พื้นที่อาคารที่ได้รับ การปรับปรุง	บุคลากรศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ มีห้องน้ำ-ห้องส้วมสำหรับใช้งาน	กองการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม
รวม	...๑...โครงการ	-	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยเน้นด้านการขนส่ง (Transport), เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว (Food Metropolis) และเมืองแห่งสุขภาพ (Healthy City) รองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging) และบริบทโลก (Global Content)  
๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ให้สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี  
๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี  
๖.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) บริเวณภายในและภายนอกอาคารที่ทำการ อบต.วังตะกู่ หมู่ที่ ๔	๑.เพื่อรักษาความปลอดภัยของอาคารที่ทำการ อบต.วังตะกู่ และบริเวณโดยรอบ ๒.เพื่อสอดส่องความเป็นระเบียบเรียบร้อยบริเวณพื้นที่ อบต.วังตะกู่ ๓.เพื่อป้องกันปรามการแพร่ระบาดของยาเสพติด	ติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ประกอบด้วย ๑. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในสำนักงาน จำนวน ๓ ตัว ๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร จำนวน ๑๓ ตัว ๓. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๑๖ ช่อง จำนวน ๑ เครื่อง ๔. อุปกรณ์สิ้นเปลืองอื่นๆ ตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด	๔๙๖,๑๐๐	-	-	-	-	จำนวนกล้อง CCTV ที่ติดตั้ง	อาคารที่ทำการ อบต.วังตะกู่และบริเวณโดยรอบได้รับการเฝ้าระวังความปลอดภัยสามารถรักษาและป้องกันการสูญหายของทรัพย์สินของทางราชการ	สำนักปลัด



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการติดตั้ง ตู้โทรศัพท์สาขา ภายในอาคารที่ ทำการ อบต.วังตะกู	๑.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ของระบบสื่อสารภายใน หน่วยงาน ๒.เพื่อเป็นช่องทางให้ ประชาชนสามารถใช้ ติดต่องานราชการหรือ สอบถามข้อมูลต่างๆ ได้	งานติดตั้งตู้โทรศัพท์ สาขา จำนวน ๑ งาน	๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.อบต.วังตะกูมี ระบบโทรศัพท์ที่มี ประสิทธิภาพสำหรับ รองรับการ ติดต่อสื่อสาร ๒.ประชาชนสามารถ ติดต่องานราชการ / สอบถามข้อมูลต่างๆ ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	สำนักปลัด
รวม	...๒...โครงการ	-	-	๕๘๖,๑๐๐	-	-	-	-	-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕**  
**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกุง**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยเน้นด้านการขนส่ง (Transport), เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว (Food Metropolis) และเมืองแห่งสุขภาพ (Healthy City) รองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging) และบริบทโลก (Global Content)

๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. เริ่มต้นจากถนนมาลัยแมน แยกถนนสมศักดิ์อูมิเนียม หมู่ที่ ๑ ต.วังตะกุง ถึงถนนสวนตะไคร้ - ม่วงตารศ เชื่อมต่อ ต.นครปฐม	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ ๔.เพื่อให้เส้นทางคมนาคมมีไฟฟ้าส่องสว่างให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของผู้ใช้เส้นทางสัญจร	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๙ ม. ยาว ๖๗๘ ม. ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หนา ๐.๑๐ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖,๑๐๒ ตร.ม. มีทางเท้าข้างละ ๑.๕๐ ม. พร้อมท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ ม. ยาว ๖๗๘ ม. มีบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ ม. จำนวน ๖๗ บ่อ , ไฟฟ้าส่องสว่าง (หลอดลาย) จำนวน ๔๔ ต้น และเขื่อนป้องกันตลิ่ง ยาว ๑๗๐ ม.	๑๓,๔๓๑,๐๐๐	๑๓,๔๓๑,๐๐๐	๑๓,๔๓๑,๐๐๐	๑๓,๔๓๑,๐๐๐	๑๓,๔๓๑,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่ ๔.ประชาชนผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ.นครปฐมหรือหน่วยงานอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการปรับปรุงถนน ค.ส.ล. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. เริ่มต้นจากถนนมาลัยแมนแยกถนนวังตะกู่ - หนองปากโลง ถึงห้าแยกประสานฟาร์ม หมู่ที่ ๑, ๒ ต.วังตะกู่ เชื่อมต่อ ต.หนองปากโลง	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ ๔.เพื่อจ่ายน้ำประปาให้บริการประชาชนในเขตพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. โดยขยายไหล่ทาง ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๒๐ ม. กว้างเฉลี่ยข้างละ ๒.๕๐ ม. ยาว ๓๑๔ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๕๗๐ ตร.ม. พร้อมท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ ม. ยาว ๓๑๔ ม. มีบ่อพัก ค.ส.ล. ทูกระยะ ๑๐ ม. จำนวน ๓๑ บ่อ และวางท่อเมนประปา HDPE.PN ๑๐ ขนาด Ø ๙๐ มม. (๓ นิ้ว) ยาว ๓๑๔ ม. พร้อมอุปกรณ์ (เชื่อมด้วยเครื่องเชื่อมความร้อน)	๒,๒๔๑,๐๐๐	๒,๒๔๑,๐๐๐	๒,๒๔๑,๐๐๐	๒,๒๔๑,๐๐๐	๒,๒๔๑,๐๐๐	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่ ๔.ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างเพียงพอ ทันต่อความต้องการ	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงาน อื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. เริ่มต้นจากถนนมาลัยแมนแยกถนนเทิดพระเกียรติ หน้าอบต.วังตะกู่ หมู่ที่ ๔ ต.วังตะกู่ ถึงถนนสวนตะไคร้ - ม่วงตารศ เชื่อมต่อ ต.ทัพหลวง	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ ๔.เพื่อให้เส้นทางคมนาคมมีไฟฟ้าส่องสว่างให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของผู้ใช้เส้นทางสัญจร	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๙ ม. ยาว ๘๙๕ ม. ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๑๐ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘,๐๕๕ ตร.ม. มีทางเท้าข้างละ ๑.๕๐ ม. พร้อมท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ ม. ยาว ๘๙๕ ม. มีบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ ม. จำนวน ๙๐ บ่อ และไฟฟ้าส่องสว่าง (ลาวดลาย) จำนวน ๖๐ ต้น	๑๔,๙๔๘,๐๐๐	๑๔,๙๔๘,๐๐๐	๑๔,๙๔๘,๐๐๐	๑๔,๙๔๘,๐๐๐	๑๔,๙๔๘,๐๐๐	ร้อยละ ความพึงพอใจของประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่ ๔.ประชาชนผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงาน อื่นๆ
๔	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. เริ่มจากหน้าที่ดินนางถมยา เขยกิจวงศ์ เลียบถนนดอนประดิษฐ์ - ทัพยายท้าว เชื่อมลงท่อระบายน้ำทางหลวง ๓๒๑ (ถนนมาลัยแมน) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๘๐ ม. ยาว ๙๔๐ ม. มีบ่อพักทุกระยะ ๑๐ ม. จำนวน ๙๔ บ่อ	๓,๐๐๘,๐๐๐	๓,๐๐๘,๐๐๐	๓,๐๐๘,๐๐๐	๓,๐๐๘,๐๐๐	๓,๐๐๘,๐๐๐	ร้อยละ ความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงาน อื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการติดตั้งคอมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ ถนนสายสวนตะไคร้ – ม่วงตารศ ตั้งแต่หน้าศาลเจ้าปิ่นเกลียว หมู่ที่ ๑ ถึงสุดเขตตำบลวังตะกู	เพื่อให้เส้นทางคมนาคมมีไฟฟ้า สาธารณะส่องสว่างทำให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา	คอมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์แบบนวัตกรรม ระยะทางประมาณ ๓,๓๖๐ ม. จำนวน ๑๑๒ ต้น	๗,๘๔๐,๐๐๐	๗,๘๔๐,๐๐๐	๗,๘๔๐,๐๐๐	๗,๘๔๐,๐๐๐	๗,๘๔๐,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ถนนมีไฟฟ้าส่องสว่าง ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงานอื่นๆ
๖	โครงการติดตั้งคอมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ ถนนเลียบบคลองเจดีย์บูชา (ฝั่งตะวันออก) ตั้งแต่หลังโรงเรียนศรีวิชัยวิทยา หมู่ที่ ๑ ถึงสุดเขตตำบลวังตะกู	เพื่อให้เส้นทางคมนาคมมีไฟฟ้า สาธารณะส่องสว่างทำให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา	คอมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์แบบนวัตกรรม ระยะทางประมาณ ๓,๘๗๐ ม. จำนวน ๑๒๙ ต้น	๙,๐๓๐,๐๐๐	๙,๐๓๐,๐๐๐	๙,๐๓๐,๐๐๐	๙,๐๓๐,๐๐๐	๙,๐๓๐,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ถนนมีไฟฟ้าส่องสว่าง ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงานอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการติดตั้งโคมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ ถนนเลียบบคลองเจดีย์บูชา (ฝั่งตะวันตก) ตั้งแต่ปากซอยเชื่อมดี หมู่ที่ ๑ ถึงคอสะพานบ้านบ่อด่าน หมู่ที่ ๓	เพื่อให้เส้นทางคมนาคมมีไฟฟ้าสาธารณะส่องสว่างทำให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา	โคมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์แบบนวัตกรรมระยะทางประมาณ ๓,๕๔๐ ม. จำนวน ๑๑๘ ต้น	๘,๒๖๐,๐๐๐	๘,๒๖๐,๐๐๐	๘,๒๖๐,๐๐๐	๘,๒๖๐,๐๐๐	๘,๒๖๐,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ถนนมีไฟฟ้าส่องสว่างประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงาน อื่นๆ
๘	โครงการติดตั้งโคมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ ถนนเข้าวัดวังตะกั่ว ถึงถนนเลียบบคลองเจดีย์บูชา (ฝั่งตะวันตก) บริเวณสะพานไม้ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้เส้นทางคมนาคมมีไฟฟ้าสาธารณะส่องสว่างทำให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา	โคมไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์แบบนวัตกรรมระยะทางประมาณ ๖๖๖ ม. จำนวน ๒๓ ต้น	๑,๖๑๐,๐๐๐	๑,๖๑๐,๐๐๐	๑,๖๑๐,๐๐๐	๑,๖๑๐,๐๐๐	๑,๖๑๐,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ถนนมีไฟฟ้าส่องสว่างประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงาน อื่นๆ
รวม	...๘...โครงการ	-	-	๑๐,๓๖๘,๐๐๐	๑๐,๓๖๘,๐๐๐	๑๐,๓๖๘,๐๐๐	๑๐,๓๖๘,๐๐๐	๑๐,๓๖๘,๐๐๐	-	-	-

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๕**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ สำนักงาน	พัฒนาศูนย์สาธารณสุข แบบตั้งพื้น ใบพัดขนาดไม่ต่ำกว่า ๒๔ นิ้ว ปรับ แรงลมได้ ๓ ระดับ ปรับสายซ้าย - ขวา และบังคับหยุดได้ จำนวน ๔ ตัว ราคาตัวละ ๒,๘๐๐ บาท เพื่อใช้ปรับอุณหภูมิ บรรเทาความ ร้อน ทำให้อากาศถ่ายเทได้สะดวก สำหรับใช้ในการจัดกิจกรรมต่างๆ	๑๑,๒๐๐	-	-	-	-	สำนักปลัด
๒	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ โฆษณาและ เผยแพร่	จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม ๑๐๐ นิ้ว จำนวน ๑ จอ ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ติดตั้งที่อาคารพระราชคุณากรณ์	๑๒,๙๐๐	-	-	-	-	สำนักปลัด
๓	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ โฆษณาและ เผยแพร่	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด ๓,๕๐๐ ANSI Lumens จำนวน ๑ เครื่อง ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ใช้งานที่อาคารพระราชคุณากรณ์	๒๗,๙๐๐	-	-	-	-	สำนักปลัด

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๔	แผนงานการรักษาความ สงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า และวิทยุ	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ ขนาด ๕ วัตต์ จำนวน ๑๐ เครื่องๆ ละ ๑๒,๐๐๐ บาท ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์	๖๐,๐๐๐ (๕ เครื่อง)	๖๐,๐๐๐ (๕ เครื่อง)	-	-	-	สำนักปลัด
๕	แผนงานเคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์งาน บ้านงานครัว	เครื่องตัดหญ้า แบบข้อแข็ง จำนวน ๔ เครื่องๆ ละ ๙,๕๐๐ บาท ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์	๓๘,๐๐๐	-	-	-	-	กอง สาธารณสุข และ สิ่งแวดล้อม
๖	แผนงานการพาณิชย์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ ยานพาหนะ และขนส่ง	รถตักหน้า - ขุดหลัง แบบขับเคลื่อนสี่ล้อ พร้อม อุปกรณ์เสริม จำนวน ๑ คัน เพื่อใช้ขุด ขน ย้าย วัสดุในการ ซ่อมบำรุงของกิจการประปา	-	-	-	-	๓,๙๐๐,๐๐๐	กองช่าง
๗	แผนงานการพาณิชย์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์อื่น	มาตรวัดน้ำ ขนาด ๘ นิ้ว จำนวน ๑ ตัว เพื่อใช้ตรวจวัดปริมาณ น้ำประปาที่จ่ายออกในแต่ละวัน เพื่อนำสถิติมาประเมินและวาง แผนการพัฒนาในอนาคต	๑๑๑,๒๘๐	-	-	-	-	กองช่าง
๘	แผนงานการพาณิชย์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์อื่น	มาตรวัดน้ำ ขนาด ๖ นิ้ว จำนวน ๒ ตัวๆ ละ ๔๗,๖๒๐ บาท เพื่อใช้ ตรวจวัดปริมาณน้ำประปาที่จ่าย ออกในแต่ละวัน เพื่อนำสถิติมา ประเมินและวางแผนการพัฒนา ในอนาคต (จัดซื้อเพื่อทดแทน ของเดิม)	๙๕,๒๔๐	-	-	-	-	กองช่าง



ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๙	แผนงานการพาณิชย์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์งาน บ้านงานครัว	เครื่องตัดหญ้า แบบล้อจักรยาน จำนวน ๒ เครื่องๆ ละ ๑๒,๐๐๐ บาท ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์	๑๒,๐๐๐	-	-	๑๒,๐๐๐	-	กองช่าง
๑๐	แผนงานการพาณิชย์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์งาน บ้านงานครัว	เครื่องตัดหญ้า แบบข้อแข็ง จำนวน ๒ เครื่องๆ ละ ๙,๕๐๐ บาท ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์	๙,๕๐๐	-	-	๙,๕๐๐	-	กองช่าง
๑๑	แผนงานการพาณิชย์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ การเกษตร	เครื่องสูบน้ำหอยโข่ง มอเตอร์ ไฟฟ้า ๓ เฟส ขนาด ๕๐ แรงม้า พร้อมแท่น จำนวน ๑ เครื่อง เพื่อใช้เป็นเครื่องสำรองในการ สูบน้ำใส่ชั้นหอถังสูง และจ่าย น้ำประปาให้แก่ผู้ใช้ น้ำ	๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง
๑๒	แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ การเกษตร	เครื่องสูบน้ำท่อพญานาค สแตนเลส หนา ๓ มม. ขนาด Ø ๑๐ นิ้ว ยาว ๙ เมตร เครื่องยนต์ ดีเซล ๔ สูบ ๑๐๐ แรงม้า มีล้อ ประคองข้างละ ๒ ล้อ จำนวน ๑ เครื่อง เพื่อใช้บรรเทาความ เดือดร้อนของประชาชนในช่วงฤดู ฝน น้ำท่วมขัง และใช้สูบน้ำ ในช่วงฤดูแล้ง	๓๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑๓	แผนงานการพาณิชย์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ การเกษตร	เครื่องสูบน้ำจ่ายสารเคมีน้ำประปา (ปั๊มดีเซล) พร้อมมอเตอร์ไฟฟ้า ๓ เฟส - ขนาด ๒๒๐ ลิตร / ชั่วโมง จำนวน ๖ เครื่องๆ ละ ๕๐,๐๐๐ บาท - ขนาด ๑๒๐ ลิตร / ชั่วโมง จำนวน ๖ เครื่องๆ ละ ๔๔,๐๐๐ บาท - ขนาด ๔๐ ลิตร / ชั่วโมง จำนวน ๖ เครื่องๆ ละ ๓๕,๐๐๐ บาท เพื่อใช้เป็นเครื่องสำรองในการ ผลิตน้ำประปา ในกรณีที่เกิด เหตุฉุกเฉินเครื่องเสียหรือชำรุด เนื่องจากเครื่องเดิมใช้งานมานาน หลายปี	๑๐๐,๐๐๐ (๒ เครื่อง)	๑๐๐,๐๐๐ (๒ เครื่อง)	๑๐๐,๐๐๐ (๒ เครื่อง)	-	-	กองช่าง
<b>รวม</b>					๑,๑๙๖,๐๒๐	๓๑๘,๐๐๐	๒๕๘,๐๐๐	๒๑,๕๐๐	๓,๙๐๐,๐๐๐	

# ส่วนที่ ๓

บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (ที่เปลี่ยนแปลง)

รายละเอียดโครงการเดิม

แบบ ผ.๐๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนน ดินหินคลุก เริ่มจาก บริเวณที่ดินนายชนันท์ ศิริมั่น ถึงถนนแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต หลังประตู โรงเรียน ศรีวิชัยวิทยา หมู่ที่ ๑ หน้า ๕๖	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนนดินหินคลุก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการปรับปรุง ขยายถนนแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต พร้อมวาง ท่อระบายน้ำและทาง เท้า เริ่มจากปาก ทางเข้าวัดวังตะกู ถึง วัดวังตะกู พร้อมทำวง เวียนสามแยกเข้า หมู่บ้าน และติดตั้งเสา พร้อมโคมไฟประดับ ส่องสว่าง หมู่ที่ ๒ <u>หน้าที่ ๕๖</u>	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ปรับปรุงขยายถนนแอสฟัลท์ติก คอนกรีต กว้าง ๘ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อ พัก ทุกระยะ ๑๐ เมตร และทาง เท้า พร้อมทำวงเวียนสามแยก เข้าหมู่บ้าน และติดตั้งเสาพร้อม โคมไฟประดับส่องสว่าง ๒ ข้าง ถนน จำนวน ๔๐ ต้น	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมงานวาง ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยสุข สบาย หมู่ที่ ๖ <u>หน้าที่ ๗๐</u>	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑๒๒ เมตร ผิวจราจร คอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๒๗ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๔๖ เมตร พร้อมบ่อ พัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร มีบ่อพักจำนวน ๔ บ่อ	-	-	-	-	๓๕๑,๐๐๐	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยตันโพธิ์ หมู่ที่ ๘ <u>หน้าที่ ๗๕</u>	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๙๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๗๕ ตร.ม.	๔๙๗,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เริ่มจากถนน ค.ส.ล. เดิมหน้าบ้านนาย ภาวัต ดิษสกุลวัฒนา ถึงถนนเลียบบคลองชลประทาน ๘ ขวา ๕ ซ้าย หมู่ที่ ๘ <u>หน้าที่ ๗๖</u>	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๕๘ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๙๐ ตร.ม. พร้อมท่อลอดถนน ค.ส.ล. Ø ๑ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน เริ่มจากถนน ค.ส.ล. เดิมหน้าบ้านนาย ภาวัต ดิษสกุลวัฒนา ถึงถนนเลียบบคลองชลประทาน ๘ ขวา ๕ ซ้าย	-	๓๙๒,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๙	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก เริ่มจากท่อระบายน้ำเดิม บริเวณหน้าที่ดินนายสมคิด ภูศรี ถึงคลองเจดีย์บูชา หมู่ที่ ๕ <u>หน้า ๘๔</u>	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๓๘๐ เมตร พร้อมบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๓๘ บ่อ	-	๑,๐๑๙,๖๐๐	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๗๘	โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ บริเวณที่สาธารณะริมคลองเจดีย์บูชา หมู่ที่ ๕ <u>หน้า ๘๗</u>	เพื่อจัดให้มีสถานที่ส่วนรวมไว้รับฟังความคิดเห็นในด้านต่างๆ และใช้ในกิจกรรมของประชาชน หมู่ที่ ๕ และประชาชนในตำบลวังตะกั่ว	อาคารอเนกประสงค์ กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๒ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๒ ตร.ม.	-	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	พื้นที่อาคารที่ก่อสร้าง	ประชาชน หมู่ที่ ๕ และประชาชนตำบลวังตะกั่ว มีสถานที่สำหรับใช้จัดประชุมและจัดกิจกรรมต่างๆ	กองช่าง

รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลง

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. เริ่มจากถนน ราชคุณาภรณ์ ถึงถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หลังประตูโรงเรียน ศรีวิชัยวิทยา หมู่ที่ ๑	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๗๖ เมตร ผิวจราจร คอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๘๒๘ ตร.ม.	๔๙๙,๖๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมงานวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อม บ่อพัก ซอยสุขสบาย หมู่ ที่ ๖	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนน ค.ส.ล. จำนวน ๒ ช่วง <u>ช่วงที่ ๑</u> กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๔ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร <u>ช่วงที่ ๒</u> กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๖๐ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่ น้อยกว่า ๓๔๒ ตร.ม. พร้อม งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๖ บ่อ	๓๓๘,๔๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ซอยต้นโพธิ์ หมู่ที่ ๘	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๒๐ เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๗๕๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๑,๔๘๗,๕๐๐	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยหมู่บ้านรุ่งเรือง ถึงถนนเลียบบคลอง ชลประทาน ๘ ขวา ๕ ซ้าย หมู่ที่ ๘	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓. ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๘๔๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔,๒๒๕ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อระบาย น้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๘๔๕ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๘๔ บ่อ	-	-	-	๔,๘๕๘,๗๐๐	-	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๙	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก เริ่มจากริมถนนท่าชีเหล็กหน้าที่ดินนายสมคิด ภูศรี ถึงคลองเจดีย์-บุชา หมู่ที่ ๕	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๘๐ เมตร ยาว ๔๔๕ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๔๔ บ่อ	๑,๔๒๔,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๗๘	โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ บริเวณที่สาธารณชนริมคลองเจดีย์บุชา หมู่ที่ ๕	เพื่อจัดให้มีสถานที่ส่วนรวมไว้รับฟังความคิดเห็นในด้านต่างๆ และใช้ในกิจกรรมของประชาชน หมู่ที่ ๕ และประชาชนในตำบลวังตะกู	อาคารอเนกประสงค์ กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๒ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๒ ตร.ม.	๔๖๘,๐๐๐	-	-	-	-	พื้นที่อาคารที่ก่อสร้าง	ประชาชน หมู่ที่ ๕ และประชาชนตำบลวังตะกู มีสถานที่สำหรับใช้จัดประชุมและจัดกิจกรรมต่างๆ	กองช่าง

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู**

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ จะขอ ประสาน
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบาย น้ำ ค.ส.ล. เริ่มต้นจาก ถนนมาลัยแมน แยก ถนนเข้าวัดวังตะกู ถึง วัดวังตะกู หมู่ที่ ๑, ๒ ต.วังตะกู เชื่อมต่อ ตำบลหนองปากโลง	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชน เป็นไปด้วยความ สะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓. ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่ ๔. เพื่อให้เส้นทาง คมนาคมมีไฟฟ้าส่อง สว่างให้เกิดความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินของผู้ใช้ เส้นทางสัญจร	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง ๙ เมตร ยาว ๔๙๐ เมตร ผิวจราจรแอส ฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๔,๔๑๐ ตร.ม. มีทางเท้าข้างละ ๑.๒๕ เมตร พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๔๙๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๔๙ บ่อ และไฟฟ้าส่องสว่าง (หลอดลาย) จำนวน ๓๒ ต้น	๗,๒๕๙,๐๐๐	๗,๒๕๙,๐๐๐	๗,๒๕๙,๐๐๐	๗,๒๕๙,๐๐๐	๗,๒๕๙,๐๐๐	ร้อยละ ความพึง พอใจของ ประชาชน	๑. ถนนมีสภาพ สมบูรณ์ดีสามารถ สัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำ ท่วมขังในพื้นที่ ๔. ประชาชนผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	อบจ. นครปฐม หรือ หน่วยงาน อื่นๆ

เหตุผลความจำเป็น

๑. เปลี่ยนแปลงชื่อโครงการ เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) งบประมาณ และปีดำเนินการ เพื่อให้รายละเอียดของโครงการมีความชัดเจน ถูกต้องตามสภาพพื้นที่ และตรงตามความต้องการของประชาชน
๒. เพื่อให้องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่สามารถปฏิบัติภารกิจและดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน รวมทั้งเพื่อให้สามารถนำโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่นมาเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณต่อไป