



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง
ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓

องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกั่ว
อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม

สารบัญ

	หน้า
ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓	
ส่วนที่ ๑ บันทึกหลักการและเหตุผล	๑
ส่วนที่ ๒ บัญชีสรุปโครงการพัฒนา	๓
ส่วนที่ ๓ บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น	๔
รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓	



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู
เรื่อง ประกาศอนุมัติใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)
เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓ ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

.....

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ และได้เสนอต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกูให้ความเห็นชอบแล้ว ในการประชุมสมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓

เพื่อให้องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู มีแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓ สำหรับใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๒ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศอนุมัติใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓ ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายมานพ เปี่ยมคล้า)
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. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เมื่อวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๒ แล้วนั้น

คณะผู้บริหารได้พิจารณาแล้วเห็นว่า โครงการ / กิจกรรม ที่ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ยังไม่ครอบคลุมการดำเนินงาน และรายละเอียดของโครงการบางโครงการต้องมีการเปลี่ยนแปลงให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน ชัดเจน และสอดคล้องกับสภาพปัญหา จึงมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการเพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพื่อให้องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่สามารถปฏิบัติภารกิจและดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน รวมทั้งเพื่อให้สามารถนำโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่นมาเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณขององค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู่ต่อไป

ส่วนที่ ๒

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

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) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ												
๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑๒	๔,๓๗๙,๐๐๐	๒๐	๖,๔๙๓,๐๐๐	๓๒	๑๐,๘๗๒,๐๐๐
๑.๒ แผนงานการพาณิชย์	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๓	๔๘๗,๐๐๐	๑	๑๖๐,๐๐๐	๔	๖๔๗,๐๐๐
รวม	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑๕	๔,๘๖๖,๐๐๐	๒๑	๖,๖๕๓,๐๐๐	๓๖	๑๑,๕๑๙,๐๐๐
๔) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคมและสาธารณสุข												
๔.๑ แผนงานสาธารณสุข	๐	๐	๐	๐	๑	๗๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๓	๑๗๐,๐๐๐
รวม	๐	๐	๐	๐	๑	๗๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๓	๑๗๐,๐๐๐
๖) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี												
๖.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๔๓๒,๐๐๐	๐	๐	๑	๔๓๒,๐๐๐
รวม	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๔๓๒,๐๐๐	๐	๐	๑	๔๓๒,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	๐	๐	๐	๐	๑	๗๐,๐๐๐	๑๗	๕,๓๔๘,๐๐๐	๒๒	๖,๗๐๓,๐๐๐	๔๐	๑๒,๑๒๑,๐๐๐

ส่วนที่ ๓ บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ.๐๒

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

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

๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกกระดับ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บริเวณเลียบบคลองเจดีย์บูชาฝั่งทิศใต้ หมู่ที่ ๑	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ช่วงที่ ๑ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร (ฝั่งตะวันออก) ช่วงที่ ๒ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๘๕ เมตร (ฝั่งตะวันตก) ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๗๕ ตร.ม. เริ่มจากทางแยกถนนม่วงตารศ - สวนตะไคร้ ฝั่งตะวันออก ถึงแยกซอยแสงส่องฟ้า - ฝั่งตะวันตก ถึงบริเวณหน้าที่ดินนางสาวชุติมา ยิ้มใจดี	-	-	-	๔๙๗,๐๐๐	-	ความยาวถนนที่ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบาย น้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อ พัก ขอยจัดตเซยกูล หมู่ที่ ๒	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลท์ติกคอน กรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๒ เมตร ผิว จราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๓๒๘ ตร.ม. พร้อม งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๘๒ เมตร มีบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๘ บ่อ	-	-	-	-	๒๙๘,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบาย น้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อ พัก ขอยช่างบ้านนาย นที ซ่อฉาย หมู่ที่ ๒	๑.เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลท์ติกคอน กรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๕ เมตร ผิว จราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๑๗๕ ตร.ม. พร้อม งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๓๕ เมตร มีบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๓ บ่อ	-	-	-	๙๔,๐๐๐	-	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อบำบัด ชอย คุณธงชัย เล็กแดงอยู่ หมู่ที่ ๒	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓. ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๕ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑๐๕ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๓๕ เมตร พร้อมบ่อ พัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร มีบ่อบำบัด จำนวน ๓ บ่อ รางวี ระบายน้ำ ค.ส.ล.	-	-	-	-	๑๒๔,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อบำบัด ชอย บ้านเทิดไท หมู่ที่ ๒	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓. ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๕ เมตร ยาว ๔๐ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๒๐๐ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร พร้อมบ่อ พัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร มีบ่อบำบัด จำนวน ๔ บ่อ รางวี ระบายน้ำ ค.ส.ล.	-	-	-	-	๑๙๔,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมงานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอย ช้างบ้านคุณสนธิ สามเพชรเจริญ หมู่ที่ ๒	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๖๕ เมตร ผิวจราจรคอนกรีตหนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๖๐ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๖๕ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร มีบ่อพักจำนวน ๖ บ่อ รางวีระบายน้ำ ค.ส.ล.	-	-	-	-	๒๗๓,๐๐๐	ความยาวถนนที่ก่อสร้าง	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมงานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยเข้าสี่เจริญโกษา หมู่ที่ ๒	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๕ เมตร ยาว ๙๐ เมตร ผิวจราจรคอนกรีตหนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๕๐ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. ทุกระยะ ๑๐ เมตร มีบ่อพักจำนวน ๙ บ่อ, รางวีระบายน้ำ ค.ส.ล. และท่อลอดถนน ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๒ ช่วง พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. จำนวน ๒ บ่อ	-	-	-	๔๕๒,๐๐๐	-	ความยาวถนนที่ก่อสร้าง	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บริเวณซอยบ้าน นายปัญญา ใจสงเคราะห์ หมู่ที่ ๓	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๔๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๘๐ ตร.ม. เริ่มจากแยกคลองชลประทาน ๙ ขวา - ๕ ซ้าย ฝั่งตะวันออก ถึงบริเวณหน้าที่ดิน นายปัญญา ใจสงเคราะห์ หมู่ที่ ๓	-	-	-	๔๙๙,๐๐๐	-	ความยาวถนนที่ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยบ้านนายหมก อยู่ญาติมาก หมู่ที่ ๓	๑. เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีตหนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๒๐ ตร.ม. เริ่มจากแยกทางเข้าบ้านนายหมก อยู่ญาติมาก ถึงบริเวณหน้าที่ดินนายศิลา สายจันทร์	-	-	-	-	๔๖๙,๐๐๐	ความยาวถนนที่ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยบ่อด่าน หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ ๓.ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๘ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๓๒ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๗๕ เมตร มีบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๗ บ่อ และท่อลอดถนน ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๓ ช่วงๆ ละ ๔ เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. จำนวน ๓ บ่อ	-	-	-	-	๒๕๗,๐๐๐	ความยาวถนนที่ก่อสร้าง	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๓.ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนค.ส.ล. ซอยแสงประเสริฐ ๒ หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้การสัญจรของประชาชนเป็นไปด้วยความสะดวก ๒.เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการเดินทางและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๖ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๒๔ ตร.ม.	-	-	-	-	๑๔๕,๐๐๐	ความยาวถนนที่ก่อสร้าง	๑.ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดีสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒.อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้เส้นทางได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒	โครงการปรับปรุงเสริม ผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต (Overlay) ซอยนาคราช หมู่ที่ ๓	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ปรับปรุงเสริมผิว จราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต (Overlay) กว้าง ๕ เมตร ยาว ๒๕๕ เมตร ผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑,๒๗๕ ตร.ม.	-	-	-	-	๔๙๗,๐๐๐	ความ ยาวนาน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยอุณหันกิจ หมู่ที่ ๔	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลต์ติกคอน กรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๙๕ เมตร ผิว จราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๙๗๕ ตร.ม. เริ่ม บริเวณข้างบ้านนาย ประยงค์ อุณหันกิจ ถึงสุดเขต หมู่ที่ ๔	-	-	-	๔๙๗,๐๐๐	-	ความ ยาวนาน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนน ดินลูกรัง ซอยหลังร้าน ขนมเจดีย์ทอง หมู่ที่ ๔, ๕	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนนดินลูกรัง กว้าง ๖ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร ผิวจราจรดินลูกรัง หนา ๐.๓๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๓,๐๐๐ ตร. ม.	-	-	-	-	๔๙๙,๐๐๐	ความ ยาวนาน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๕	โครงการก่อสร้างถนน ดินลูกรัง พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยข้าง บ้าน ผ.วันชัย ช่าง เกวียน หมู่ที่ ๕	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓. ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนนดินลูกรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๗๕ เมตร ผิวจราจรดินลูกรัง หนา ๐.๓๐ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๗๐๐ ตร.ม. พร้อมงานวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๗๕ เมตร มีบ่อพัก ทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๗ บ่อ	-	-	-	-	๔๔๐,๐๐๐	ความ ยาวนาน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบาย น้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อ พัก ซอยหมู่บ้านมั่นคง หมู่ที่ ๖	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓. ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลต์ติกคอน กรีต กว้าง ๖ เมตร ยาว ๔๙ เมตร ผิว จราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๒๙๔ ตร.ม. พร้อม งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๔๙ เมตร มีบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๔ บ่อ	-	-	-	-	๒๒๘,๐๐๐	ความ ยาวนาน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๗	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบาย น้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อ พัก ซอยเม็ยนวนม หมู่ ที่ ๖	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ ๓. ป้องกันปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	ถนนแอสฟัลท์ติกคอน กรีต กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๔๓ เมตร ผิว จราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๕๗๒ ตร.ม. พร้อม งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๔๓ เมตร มีบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๔ บ่อ และ ท่อลอดถนน ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๒ ช่วง พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. จำนวน ๒ บ่อ	-	-	-	-	๔๔๙,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๘	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมงานวาง ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยสุข สบาย หมู่ที่ ๖	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 หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๔๒๗ ตร.ม. พร้อม งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๔๖ เมตร พร้อม บ่อพัก ค.ส.ล. ทุก ระยะ ๑๐ เมตร มีบ่อ พักจำนวน ๔ บ่อ	-	-	-	-	๓๕๑,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน ๓. ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างถนน ดิน ซอยอุ้มไค้ หมู่ที่ ๖	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนนดิน กว้าง ๖ เมตร ยาว ๓๑๓ เมตร ผิว จราจรดิน (ถมสูงเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร) หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๑,๘๗๘ ตร.ม.	-	-	-	-	๔๙๕,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ซอยพนาวัลย์ ๓ หมู่ที่ ๗	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๐๒ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๔๐๘ ตร.ม.	-	-	-	-	๒๖๕,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๑	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ซอยแซ่ฮุ้น ๒ หมู่ที่ ๗	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑๒๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๗๘,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ซอยจันระมาด หมู่ที่ ๗	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนน ค.ส.ล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐ เมตร ผิวจราจรคอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๒๑๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๑๓๖,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๓	โครงการปรับปรุงเสริม ผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต (Overley) ซอยบ้านเฮี้ยเลี้ยง หมู่ ที่ ๘	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ปรับปรุงเสริมผิว จราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต (Overley) กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๖๒ เมตร ผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑,๐๔๘ ตร.ม.	-	-	-	๔๐๘,๐๐๐	-	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยหมู่บ้านรุ่งเรือง หมู่ที่ ๘	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลท์ติกคอน กรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๙๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๙๗๕ ตร.ม. เริ่มต่อ จากถนน ค.ส.ล. เดิม ซอยรุ่งเรือง	-	-	-	๔๙๗,๐๐๐	-	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยตันโพธิ์ หมู่ที่ ๘	๑. เพื่อให้การสัญจร ของประชาชนเป็นไป ด้วยความสะดวก ๒. เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยในการ เดินทางและลดการ เกิดอุบัติเหตุ	ถนนแอสฟัลท์ติกคอน กรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๙๕ เมตร ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๙๗๕ ตร.ม.	-	-	-	-	๔๙๗,๐๐๐	ความ ยาวถนน ที่ ก่อสร้าง	๑. ถนนมีสภาพสมบูรณ์ดี สามารถสัญจรไปมาได้ สะดวกและรวดเร็ว ๒. อุบัติเหตุลดลง ผู้ใช้ เส้นทางได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๖	โครงการวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก เริ่มจาก ศูนย์สาธิตฯ (ที่กีดน้ำ ม.๒) ลงสู่คลองเจดีย์ บูชา หมู่ที่ ๒	เพื่อให้สามารถระบาย น้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพในขณะ ฝนตก และป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขังใน พื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๓๓ เมตร พร้อมบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๓ บ่อ	-	-	-	๙๙,๐๐๐	-	ความ ยาวท่อ ระบาย น้ำที่ ก่อสร้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับ การแก้ไข ทำให้ไม่เกิด น้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๗	โครงการวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ริมถนน บ่อด้าน ผังตะวันออก หมู่ที่ ๓	เพื่อให้สามารถระบาย น้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพในขณะ ฝนตก และป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขังใน พื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร พร้อมบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๘ บ่อ เริ่ม จากคลองบ่อด้าน ถึง บริเวณที่ดินคุณเว้ง ซอย หมู่ที่ ๓	-	-	-	๔๙๔,๐๐๐	-	ความ ยาวท่อ ระบาย น้ำที่ ก่อสร้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับ การแก้ไข ทำให้ไม่เกิด น้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๒๘	โครงการวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยบ่อ ทราย หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบาย น้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพในขณะ ฝนตก และป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขังใน พื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร พร้อมบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๘ บ่อ เริ่ม จากบ้านยายเปี้ยว เข้า ซอยบ่อทราย ถึงบ้าน นายสุวัตร หงษ์ทอง	-	-	-	-	๔๙๔,๐๐๐	ความ ยาวท่อ ระบาย น้ำที่ ก่อสร้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับ การแก้ไข ทำให้ไม่เกิด น้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๒๙	โครงการวางท่อ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก เริ่มจาก ข้างสนามกีฬาหน้า อบต.วังตะกู่ (เปื่อม ตำรวจ) ถึงท่อระบาย น้ำเดิม หมู่ที่ ๔	เพื่อให้สามารถระบาย น้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพในขณะ ฝนตก และป้องกัน ปัญหาน้ำท่วมขังใน พื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๘๔ เมตร พร้อมบ่อ พักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๘ บ่อ	-	-	-	๒๙๔,๐๐๐	-	ความ ยาวท่อ ระบาย น้ำที่ ก่อสร้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับ การแก้ไข ทำให้ไม่เกิด น้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๐	โครงการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ซอยกุศรีฝั่งตะวันตก หมู่ที่ ๕, ๖	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพในขณะฝนตก และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร พร้อมบ่อพักทุกระยะ ๑๐ เมตร จำนวน ๑๘ บ่อ เริ่มจากท่อระบายน้ำเดิมเลียบถนนซอยกุศรีถึงบริเวณที่ดินคุณมั่งเส็ง ธิระโสภี	-	-	-	๔๙๔,๐๐๐	-	ความยาวท่อระบายน้ำที่ก่อสร้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข ทำให้ไม่เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
๓๑	โครงการติดตั้งโคมไฟส่องสว่างสาธารณะ พลังงานแสงอาทิตย์	เพื่อให้เส้นทางคมนาคมมีไฟฟ้าสาธารณะส่องสว่างทำให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา	๑) โคมไฟส่องสว่างบริเวณหน้า อบต. วังตะกั่ว หมู่ที่ ๔ จำนวน ๙ ต้น ระยะทาง ๒๑๐ เมตร ๒) โคมไฟส่องสว่างตั้งแต่สะพานเทิดพระเกียรติ ถึงสะพานท่าช้างเหล็ก หมู่ที่ ๔, ๕ จำนวน ๓๔ ต้น ระยะทาง ๙๙๐ เมตร	-	-	-	๕๔,๐๐๐	-	จำนวนโคมไฟส่องสว่างที่ติดตั้ง	ถนนมีไฟฟ้าส่องสว่างประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม	...๓๑...โครงการ	-	-	-	-	-	๕,๓๗๙,๐๐๐	๖,๔๙๓,๐๐๐	-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู**

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ สร้างความแข็งแกร่งระดับพื้นที่ที่สามารถรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกระจายความเจริญ สร้างความสุขให้กับประชาชนในทุกกระดับ
ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ

๑.๒ แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการวางท่อเมน ประปา เริ่มจากท่อ เมนประปาเดิม บริเวณข้างสะพาน เทิดพระเกียรติ ถึง บริเวณหน้าที่ดิน ร.ต.ท.สิทธิพันธ์ ปฐม มีโชค หมู่ที่ ๔, ๕	เพื่อจ่ายน้ำประปา ให้บริการประชาชน ในเขตพื้นที่ได้อย่าง มีประสิทธิภาพ	ท่อเมนประปา HDPE.PN ๑๐ ขนาด Ø ๖๓ ม.ม. (๒ นิ้ว) ความ ยาว ๔๕๐ เมตร พร้อม อุปกรณ์ (เชื่อมด้วย เครื่องเชื่อมความร้อน)	-	-	-	๑๔๗,๐๐๐	-	ความ ยาวท่อ เมน ประปา ที่วาง	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ อย่างเพียงพอ ทันต่อ ความต้องการ	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างรั้วตา ข่ายสำเร็จรูป ใน ระบบประปาผิวดิน อบต.วังตะกู หมู่ที่ ๘	เพื่อใช้แสดงขอบเขต และป้องกัน ทรัพย์สินของทาง ราชการไม่ให้สูญ หาย / ได้รับความ เสียหาย	รั้วตาข่ายสำเร็จรูป (ฐาน ค.ส.ล.) สูง ๑.๘๐ เมตร <u>ช่วงที่ ๑</u> บริเวณแนวเขต ที่ดินด้านทิศตะวันตก ยาว ๑๔๐ เมตร <u>ช่วงที่ ๒</u> บริเวณแนวเขต ที่ดินด้านทิศตะวันออก ยาว ๑๖๐ เมตร	-	-	-	๑๔๐,๐๐๐	-	ความ ยาวรั้วที่ ก่อสร้าง	ระบบประปาผิวดินมีรั้ว แสดงขอบเขต และ ทรัพย์สินของทาง ราชการได้รับความ ปลอดภัย	กองช่าง
				-	-	-	-	๑๖๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการซ่อมแซม ครุภัณฑ์มาตรวัดน้ำ	เพื่อซ่อมแซมมาตรวัด น้ำให้อยู่ในสภาพดี สามารถใช้ตรวจสอบ ปริมาณน้ำดิบจาก ชลประทาน ที่นำมาใช้ ในการผลิตน้ำประปา ผิวดินได้	ซ่อมแซมมาตรวัดน้ำ วัดท่อขนาด ๐.๘๐ เมตร (Ultrasonic flow meter) ยี่ห้อ Ultraflux จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	มาตร วัดน้ำที่ ได้รับการ ซ่อมแซม	สามารถตรวจสอบ ปริมาณน้ำดิบที่นำมาใช้ ในการผลิตน้ำประปาผิ วดิน	กองช่าง
รวม	...๓...โครงการ	-	-	-	-	-	๔๘๗,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	-	-	-

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกุง**

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ พัฒนานครปฐมให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยเน้นด้านการขนส่ง (Transport), เมืองหลวงแห่งอาหารและการท่องเที่ยว (Food Metropolis) และเมืองแห่งสุขภาพ (Healthy City) รองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging) และบริบทโลก (Global Content)
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ การพัฒนาด้านสังคม
๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคมและสาธารณสุข

๔.๑ แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑.	โครงการตรวจคัดกรองโรคตาเพื่อสุขภาพของประชาชน	๑. เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายได้รับการตรวจคัดกรองความผิดปกติด้านการมองเห็น ๒. เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการคัดกรองแล้วพบความผิดปกติด้านการมองเห็น ได้รับการส่งตัวเพื่อรักษาตามระบบ ๓. เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการคัดกรองแล้วพบว่ามีปัญหาทางสายตา ไม่มีภาวะแทรกซ้อนเกี่ยวกับต่อกระจก ได้รับการสนับสนุนแว่นตาเพื่อช่วยในการมองเห็น ๔. เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายได้รับความรู้ในการดูแลสุขภาพสายตา การใช้สายตอย่างถูกวิธี	- ประชากรอายุ ๔๐ ปีขึ้นไป - ประชากรกลุ่มเสี่ยงที่มีโรคเรื้อรัง - อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	-	-	๗๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑. ร้อยละ ๗๐ ของกลุ่มเป้าหมายได้รับการตรวจคัดกรองโรคตา ๒. ร้อยละ ๙๐ ของผู้ที่มีสายตาผิดปกติจากการตรวจคัดกรองได้รับการรักษาอย่างถูกต้องเหมาะสม	๑. กลุ่มเป้าหมายที่ตรวจพบโรคทางตาได้รับการรักษาอย่างทันท่วงที ๒. กลุ่มเป้าหมายที่มีความผิดปกติทางสายตาได้รับแว่นสายตาเพื่อแก้ปัญหาด้านการมองเห็นสามารถประกอบอาชีพและใช้ชีวิตประจำวันอย่างมีความสุข ๓. กลุ่มเป้าหมายมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นสามารถใช้ชีวิตประจำวันได้อย่างมีความสุข	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
รวม	...๑...โครงการ	-	-	-	-	๗๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-

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

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

๖.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งระบบกระจายเสียงทางไกลอัตโนมัติชนิดไร้สาย เฉพาะชุดภาครับสัญญาณ (ลูกข่าย)	เพื่อใช้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของทางราชการและข้อมูลต่างๆ ให้ประชาชนได้รับทราบ	ชุดภาครับสัญญาณ (ลูกข่าย) จำนวน ๖ ชุด - หมู่ที่ ๑ จำนวน ๑ แห่ง - หมู่ที่ ๖ จำนวน ๑ แห่ง - หมู่ที่ ๘ จำนวน ๔ แห่ง	-	-	-	๔๓๒,๐๐๐	-	จำนวนชุดภาครับสัญญาณที่ติดตั้ง	ประชาชนสามารถรับทราบข้อมูลข่าวสารของทางราชการได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว	สำนักงานปลัด
รวม	...๑...โครงการ	-	-	-	-	-	๔๓๒,๐๐๐	-	-	-	-

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

รายละเอียดโครงการเดิม

แบบ ผ.๐๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

๕.๑ แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๔	โครงการปรับปรุง อาคารศูนย์พัฒนาเด็ก เล็ก หมู่ที่ ๒ และ หมู่ ที่ ๔ หน้า ๑๖๙	เพื่อเพิ่มพื้นที่การจัด กิจกรรมในร่มให้กับ เด็กและลดความ รุนแรงของอุบัติเหตุที่ อาจเกิดขึ้น	จัดซื้อแผ่นพื้นยางพารา รูปจิ๊กซอร์ หน้า ๗ มิลลิเมตร พร้อมติดตั้ง รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๕๔ ตร.ม. ที่ศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก หมู่ที่ ๒ และ หมู่ที่ ๔	-	-	๔๘๐,๐๐๐	-	-	พื้นที่ แผ่นพื้น ยางพารา ที่ติดตั้ง	๑.ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพื้นที่การจัดกิจกรรม ในร่มให้กับเด็ก ๒.อุบัติเหตุที่อาจ เกิดขึ้นมีความรุนแรง ลดลง	กอง การศึกษา ศาสนา และ วัฒนธรรม

รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลง

แบบ ผ.๐๒

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

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

๕.๑ แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๔	โครงการปรับปรุง อาคารศูนย์พัฒนาเด็ก เล็ก หมู่ที่ ๒ และ หมู่ ที่ ๔	เพื่อเพิ่มพื้นที่การจัด กิจกรรมในร่มให้กับ เด็กและลดความ รุนแรงของอุบัติเหตุที่ อาจเกิดขึ้น	จัดซื้อแผ่นพื้นยางพารา รูปจิ๊กซอร์ หนา ๗ มิลลิเมตร พร้อมติดตั้ง รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๕๔ ตร.ม. พร้อมรั้ว เหล็ก สูงไม่น้อยกว่า ๘๐ ซม. ยาวไม่น้อยกว่า ๒๒.๘๐ เมตร ที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก หมู่ที่ ๒ และ หมู่ที่ ๔	-	-	๔๘๐,๐๐๐	-	-	พื้นที่ แผ่นพื้น ยางพารา ที่ติดตั้ง	๑.ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพื้นที่การจัดกิจกรรม ในร่มให้กับเด็ก ๒.อุบัติเหตุที่อาจ เกิดขึ้นมีความรุนแรง ลดลง	กอง การศึกษา ศาสนา และ วัฒนธรรม

เหตุผลความจำเป็น

- เปลี่ยนแปลงเป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) เพื่อให้รายละเอียดมีความถูกต้อง ครบคลุม และตรงตามความต้องการ
- เพื่อให้สามารถนำโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่นมาจัดทำงบประมาณ เพื่อปรับปรุงอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กให้มีความปลอดภัย ป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด ๓๖,๐๐๐ บีทียู จำนวน ๓ เครื่องๆ ละ ๔๗,๐๐๐ บาท (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์) ติดตั้งที่อาคารอเนกประสงค์ (พระราชคุณาภรณ์ (ชุมชน))	-	-	-	๑๔๑,๐๐๐	-	สำนักงาน ปลัด
๒	แผนงานเคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์อื่น	ปั้มน้ำสูบน้ำลึก Submerse ๒ นิ้ว ๒ HP ๘ ใบ ๒๒๐ V ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๑ เครื่อง ปี ๒๕๖๔ จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	๒๒,๖๐๐	๒๒,๖๐๐	-	กองช่าง
รวม					-	-	๒๒,๖๐๐	๑๖๓,๖๐๐	-	