



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

กองวิชาการและแผนงาน เทศบาลนครเชียงใหม่



ประกาศเทศบาลนครเชียงใหม่
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

ตามที่เทศบาลนครเชียงใหม่ ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาเทศบาลนครเชียงใหม่แล้ว นั้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๒ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ เทศบาลนครเชียงใหม่ จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายอัสนี บุรณุปกรณ์)
นายกเทศมนตรีนครเชียงใหม่



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

กองวิชาการและแผนงาน เทศบาลนครเชียงใหม่

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

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. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน												
- แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	๗	๕๔,๐๐๗,๐๐๐	๗	๕๔,๐๐๗,๐๐๐
- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	๓๔	๑๒๐,๙๒๑,๒๐๐	๓๔	๑๒๐,๙๒๑,๒๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	๔๑	๑๗๔,๙๒๘,๒๐๐	๔๑	๑๗๔,๙๒๘,๒๐๐
๒. ยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม												
- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	๕	๑๕,๓๔๕,๐๐๐	๕	๑๕,๓๔๕,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	๕	๑๕,๓๔๕,๐๐๐	๕	๑๕,๓๔๕,๐๐๐
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตและจิตสำนึกด้านศิลปวัฒนธรรม												
- แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	๒	๒๗๖,๐๐๐	๗	๑๓,๔๓๗,๔๓๐	๙	๑๓,๗๑๓,๔๓๐
- แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	๑๐๕,๐๐๐	๑	๑๐๕,๐๐๐
- แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	๒	๙๐,๐๐๐	๒	๙๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	๒	๒๗๖,๐๐๐	๑๐	๑๓,๖๓๒,๘๓๐	๑๒	๑๓,๙๐๘,๘๓๐

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)
๔. ยุทธศาสตร์การเสริมสร้างความปลอดภัยและบรรเทาสาธารณภัย - แผนงานคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	๓	๑,๓๘๐,๐๐๐	๓	๑,๓๘๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	๓	๑,๓๘๐,๐๐๐	๓	๑,๓๘๐,๐๐๐
๕. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการและพัฒนองค์กร - แผนงานบริหารงานทั่วไป - แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	๓	๑,๔๐๕,๐๐๐	๗	๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๐	๓,๔๐๕,๐๐๐
	-	-	-	-	-	-	๒	๕,๔๐๕,๖๐๐	-	-	๒	๕,๔๐๕,๖๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	๕	๖,๘๑๐,๖๐๐	๗	๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๒	๘,๘๑๐,๖๐๐
รวมทั้งหมด	-	-	-	-	-	-	๗	๗,๐๘๖,๖๐๐	๖๖	๒๐๗,๒๘๕,๖๓๐	๗๓	๒๑๔,๓๗๒,๒๓๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
 เทศบาลนครเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวและบริการสุขภาพเชื่อมโยงชุมชนและท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๖ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	จัดซื้อรถ ซ่อมบำรุง ถนนลาดยาง ชนิดเร่งด่วน	เพื่อจัดซื้อรถซ่อมบำรุง ถนนลาดยางชนิดเร่งด่วน สำหรับซ่อมแซมถนนใน เขตเทศบาลนครเชียงใหม่ ที่ชำรุดเสียหายให้อยู่ใน สภาพที่ดี	จัดซื้อรถซ่อมบำรุง ถนนลาดยาง ชนิดเร่งด่วน ชนิด ๑๐ ล้อ ขับเคลื่อน ๒ เพลา เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลัง สูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๕๐ แรงม้า ตอนท้ายติดตั้ง อุปกรณ์ปฏิบัติงาน ประกอบด้วย -ชุดแขนบูมเคลื่อนที่ทำงาน ด้านหน้าของตัวรถและพับ เก็บหลังห้องโดยสาร -ชุดเท้ายเคลื่อนที่ทำงาน ไหล่ทางและขอบทางด้าน ซ้ายได้ ๕๐ เซนติเมตร -พร้อมถังบรรจุหินย่อย ไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร -พร้อมถังบรรจุน้ำยาง ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๒๒,๐๐๐,๐๐๐	มีรถซ่อมบำรุง ถนนลาดยาง ชนิดเร่งด่วน (๑ คัน)	ถนนได้รับการ ซ่อมแซม บำรุงรักษาให้อยู่ ในสภาพดีและใช้ งานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	งานบำรุงรักษา ทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณสุขโคศ ส่วนการโยธา สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	ปรับปรุงทางเดินเท้าถนนบำรุงบุรี (บริเวณด้านหน้าสวนสาธารณะหนองบวกดาด)	-เพื่อปรับปรุงทางเท้าให้ได้มาตรฐาน -เพื่ออำนวยความสะดวกและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินให้แก่ประชาชนในการสัญจรไป-มา	ปรับปรุงผิวทางเท้า โดยการเปลี่ยนผิวทางเท้าจากกระเบื้องเป็นคอนกรีตพิมพ์ลาย ความกว้างประมาณ ๑.๘๐-๓.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๘๒.๐๐ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๐๒.๓๕ ตารางเมตร	-	-	-	-	๘๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	ประชาชนและนักท่องเที่ยวได้รับความสะดวกและความปลอดภัยในการสัญจรไป-มา	งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณสุขภาคส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๓	ปรับปรุงภูมิทัศน์สวนล้านนา ร.๙	-เพื่อปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์ภายในสวนล้านนา ร.๙ ให้มีความสวยงาม -เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมนันทนาการ -เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนได้ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ด้วยการออกกำลังกายและมีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง	-ปรับปรุงทางเข้าสวนล้านนา ร.๙ จัดทำรั้วหน้าหน้า -ปรับปรุงถนนและทางเท้าภายในสวนล้านนา ร.๙ พื้นที่ประมาณ ๑๘,๐๐๐ ตารางเมตร -ปรับปรุงสระน้ำ น้ำพุ พรรณไม้ และระบบสปริงเกอร์ -ปรับปรุงระบบไฟฟ้า ติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมโคมไฟ จำนวน ๓๐ จุด -ขุดเจาะน้ำบาดาลพร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๒ จุด -ติดตั้งชุดสนามเด็กเล่น กลางแจ้ง จำนวน ๓ ชุด -ติดตั้งชุดออกกำลังกาย กลางแจ้ง จำนวน ๑๐ จุด ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	สวนล้านนา ร.๙ ได้รับการปรับปรุงให้สวยงามเหมาะสมสำหรับเป็นสถานที่พักผ่อนและออกกำลังกายของประชาชน	ฝ่ายสวนสาธารณะ ส่วนการโยธา สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนนชนิดหลอด โซเดียมและติดตั้ง บริเวณถนน ราชภาดคี	-เพื่อปรับปรุงระบบ แสงสว่างให้ได้มาตรฐาน -เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวก และความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สินให้แก่ ประชาชนและนักท่องเที่ยว	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนนชนิดหลอด โซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณถนนราชภาดคี จำนวน ๔๙ ชุด	-	-	-	-	๓๑๘,๕๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน มีความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	ประชาชนและ นักท่องเที่ยวได้รับ ความสะดวก ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณสุขโรค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๕	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนน ชนิดหลอด โซเดียมและติดตั้ง บริเวณถนนหมื่น ด้ามพราด	-เพื่อปรับปรุงระบบ แสงสว่างให้ได้มาตรฐาน -เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวก และความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สินให้แก่ ประชาชนและนักท่องเที่ยว	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนนชนิดหลอด โซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณ ถนนหมื่นด้ามพราด จำนวน ๓๖ ชุด	-	-	-	-	๒๓๔,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน มีความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	ประชาชนและ นักท่องเที่ยวได้รับ ความสะดวก ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณสุขโรค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๖	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนน ชนิดหลอด โซเดียมและติดตั้ง บริเวณถนน วังสิงห์คำ	-เพื่อปรับปรุงระบบ แสงสว่างให้ได้มาตรฐาน -เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวก และความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สินให้แก่ ประชาชนและนักท่องเที่ยว	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนนชนิดหลอด โซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณถนนวังสิงห์คำ จำนวน ๔๐ ชุด	-	-	-	-	๒๖๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน มีความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	ประชาชนและ นักท่องเที่ยวได้รับ ความสะดวก ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณสุขโรค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๗	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนน ชนิดหลอด โซเดียมและติดตั้ง บริเวณถนน โชตนา ซอย ๒๒	-เพื่อปรับปรุงระบบ แสงสว่างให้ได้มาตรฐาน -เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวก และความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สินให้แก่ ประชาชนและนักท่องเที่ยว	จัดซื้อคอมพิวเตอร์ ถนนชนิดหลอด โซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณ ถนนโชตนา ซอย ๒๒ จำนวน ๕๓ ชุด	-	-	-	-	๓๔๔,๕๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน มีความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	ประชาชนและ นักท่องเที่ยวได้รับ ความสะดวก ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณสุขโรค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
รวม	๗ โครงการ	-	-	-	-	-	-	๕๕,๐๐๗,๐๐๐	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
 เทศบาลนครเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวและบริการสุขภาพเชื่อมโยงชุมชนและท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๙ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ปรับปรุงถนน พร้อมระบบ ระบายน้ำ ถนนหลังกอก	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้ มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจาก อาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำ สาธารณะ	ปูแอสฟัลต์ติกคอนกรีตทับ ผิวจราจรเดิม ความหนา เฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร ความ กว้างประมาณ ๒.๕๕-๕.๒๕ เมตร ความยาวประมาณ ๖๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒,๒๐๐ ตารางเมตร พร้อม ปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมไม่ น้อยกว่า ๗๒๐.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๔,๖๕๘,๔๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน ในพื้นที่มี ความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	-ทำให้ถนนได้ มาตรฐาน -ทำให้การระบาย น้ำมีประสิทธิภาพ เพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำ ท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบ และก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนโชตนาซอย ๒๒ (ข้างสุสานแม่หยวก)	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร กว้างประมาณ ๒.๒๐-๕.๒๐ เมตร ความยาวประมาณ ๑๘๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๕๗๐.๐๐ ตารางเมตร และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๓๗๐.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๒,๑๒๖,๔๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-ทำให้ถนนได้มาตรฐาน -ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง
๓	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนหลังวัดแสนฝาง	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร กว้างประมาณ ๒.๔๐-๙.๔๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๖๓.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๔๕๐.๐๐ ตารางเมตร และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๕๓๐.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๗๒๓,๖๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-ทำให้ถนนได้มาตรฐาน -ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนป่าต้นงาม	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ 	ปูแอสฟัลท์ติกคนกรีตทับผิวจราจรเดิม ความหนาเฉลี่ย ๐.๐๕ ม. ความกว้างประมาณ ๔.๖๕-๗.๗๕ ม. ความยาวประมาณ ๖๓๕ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓.๖๐๐ ตร.ม. พร้อมปรับปรุงรางระบายน้ำค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๖๑๕ ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๕,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง 	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนมูลเมืองซอย ๕	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. ความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ ม. กว้างประมาณ ๒.๙๕-๖.๑๕ ม. ความยาวประมาณ ๓๒๐ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๒๖๐ ตร.ม. และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๓๒๐ ม. และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๓๒๐ ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๙๓๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๖	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนมหาโชค	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปูแอสฟัลท์ติกคอนกรีตทับผิวจราจรเดิม ความหนาเฉลี่ย ๐.๐๕ ม. ความกว้างประมาณ ๓.๖๐-๖.๖๕ ม. ความยาวประมาณ ๖๐๘ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒,๘๕๐ ตร.ม. พร้อมปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑,๐๖๐ ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๖,๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนมูลเมืองซอย ๗ ก	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. ความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ ม. กว้างประมาณ ๒.๒๐-๒.๘๐ ม. ความยาวประมาณ ๑๐๙ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒๕๕ ตร.ม. และปรับปรุงรางระบายน้ำค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๒๑๘ ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑,๑๘๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๘	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนป่าตันซอย ๑๕	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. ความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ ม. กว้างประมาณ ๖.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๓๗๐ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่มากกว่า ๒,๒๒๐ ตร.ม. และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๗๔๕ ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๔,๙๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙	ปรับปรุงถนน พร้อมระบบ ระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนศรีมงคล ซอย ๙	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจาก อาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำ สาธารณะ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. ความ หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ ม. กว้าง ประมาณ ๖.๐๐ ม. ความ ยาวประมาณ ๒๗๕ ม. หรือ มีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๖๕๐ ตร.ม. และปรับปรุง รางระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาด ปากรางกว้าง ๐.๒๕ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๕๕๐ ม. ตามแบบแปลนของ เทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๗๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน ในพื้นที่มี ความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	- ทำให้ถนนได้ มาตรฐาน - ทำให้การ ระบายน้ำมี ประสิทธิภาพเพิ่ม มากขึ้น - ลดปัญหาน้ำ ท่วมขัง	ส่วนออกแบบและ ก่อสร้าง สำนักการช่าง
๑๐	ปรับปรุงถนน พร้อมระบบ ระบายน้ำ ถนนหมื่นด้าม พริ้วคต ซอย ๔ ก	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจาก อาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำ สาธารณะ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. ความ หนาเฉลี่ย ๐.๒๐ ม. กว้าง ประมาณ ๕.๐๐-๖.๕๐ ม. ความยาวประมาณ ๑๓๕ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อย กว่า ๗๓๐ ตร.ม. พร้อม ปรับปรุงรางระบายน้ำ ค. ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ความยาวรวม ไม่น้อยกว่า ๒๘๕ ม. ตาม แบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๒,๑๒๕,๖๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน ในพื้นที่มี ความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	- ทำให้ถนนได้ มาตรฐาน - ทำให้การ ระบายน้ำมี ประสิทธิภาพเพิ่ม มากขึ้น - ลดปัญหาน้ำ ท่วมขัง	ส่วนออกแบบและ ก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนหัตถิเสวี ซอย ๖	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร กว้างประมาณ ๔.๘๐-๖.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๒๐๐.๐๐ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๐๒๐.๐๐ ตารางเมตร และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๑๔๑,๖๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-ทำให้ถนนได้มาตรฐาน -ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง
๑๒	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนข้างเผือก ซอย ๔ (แยกตลาดเอราวัณเก่า)	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร กว้างประมาณ ๓.๐๐-๕.๖๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๑๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๘๑๐.๐๐ ตารางเมตร และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๔๓๐.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๒,๖๗๒,๔๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-ทำให้ถนนได้มาตรฐาน -ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนกระด้าง	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร กว้างประมาณ ๔.๐๐-๖.๔๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๐๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐.๐๐ ตารางเมตร และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๔๑๕.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๕๖๕,๒๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง
๑๔	ปรับปรุงถนนพร้อมระบบระบายน้ำถนนอาร์กซ์ซอย ๘	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนน ค.ส.ล. ความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ ม. กว้างประมาณ ๓.๑๐-๖.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๙๕ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๕๐ ตร.ม. และปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ ม. ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๒๐๔ ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑,๑๙๕,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๕	ก่อสร้างปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนน แก้วนารัฐ ซอย ๕	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตทับผิวทางเดิม ความหนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร กว้างประมาณ ๖.๕๐-๗.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๑๒๗ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๘๖๙ ตารางเมตรพร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๓๔ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑,๓๓๘,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-ทำให้ถนนได้มาตรฐาน -ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๑๖	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมทางเท้าถนนภายในชุมชน มงฟอร์ตวิลล่า	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน -เพื่อปรับปรุงทางเท้าให้ประชาชนสามารถสัญจรได้อย่างสะดวก ปลอดภัย	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตทับผิวทางเดิม ความหนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร กว้างประมาณ ๑๓.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๓๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓,๐๘๗ ตารางเมตรพร้อมปรับปรุงทางเท้า ค.ส.ล. ขนาดกว้างประมาณ ๑.๕๐ เมตร ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๔๓๙ เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการรวมทางเชื่อมไม่น้อยกว่า ๖๒๖ ตารางเมตร และ	-	-	-	-	๓,๓๓๕,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-ทำให้ถนนได้มาตรฐาน -ทำให้ประชาชนสัญจรไป-มาได้ อย่างสะดวก ปลอดภัย	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			ปรับปรุงบ่อพักเดิม (บนทางเท้า) จำนวน ๒๑ ฝ้า พร้อมปรับปรุงท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๘๐ ม. ความยาวประมาณ ๑๔.๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ								
๑๗	ก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนใจแก้ว ซอย ๑ ง	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร กว้างประมาณ ๒.๕๐-๔.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๘๒๔ ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๔๐๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๑๓๒,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง
๑๘	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ภายในชุมชนชนสงฆ์ ซอย ๙	- เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ ม. ความยาวประมาณ ๘๖ ม. พร้อมฝาดตะแกรงเหล็ก ตามแบบแปลนของเทศบาล	-	-	-	-	๔๙๑,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมก่อสร้างราวเหล็กกันตก ถนน ๗๐๐ ปี	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตทับผิวทางเดิม ความหนาเฉลี่ย ๐.๐๕ ม. กว้างประมาณ ๔.๐๐-๖.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๒๑๑ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๑๑๐ ตร.ม. พร้อมก่อสร้างราวเหล็กกันตก ความยาวประมาณ ๑๙๗ ม. และปรับปรุงฝาบ่อพัก จำนวน ๒ ชุด ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑,๓๓๖,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๒๐	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนลำพูน ซอย ๕ (ช่วงลำเหมืองพญาคำ ถึงถนนราษฎร์อุทิศ ซอย ๖)	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตทับผิวทางเดิม ความหนาเฉลี่ย ๐.๐๕ ม. กว้างประมาณ ๕.๐๐-๖.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๑๘๓ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๙๑๙ ตร.ม. พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ความยาวประมาณ ๑๘๓ ม. พร้อมเสริมไหล่ทางคอนกรีตหนา ๐.๑๐ ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๕ ตร.ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑,๒๘๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๑	ปรับปรุงระบบ ระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนอนุวิถี ซอย ๑	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงฝารางระบายน้ำ ค.ส.ล. เดิม ความยาวประมาณ ๑๓๗ ม. โดยติดตั้งฝารางระบายน้ำ ขนาด ๐.๖๐x๐.๖๐ ม. จำนวน ๒๔ ฝารวมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. เชื่อมรางระบายน้ำเดิมขนาดปากรางกว้าง ๑.๘๐ ม. ความยาวประมาณ ๒๔ ม. พร้อมติดตั้งฝารางระบายน้ำ ขนาด ๐.๖๐x๐.๖๐ ม. จำนวน ๒ ฝารวมตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑,๒๒๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๒๒	ปรับปรุงถนน แอสฟัลติก คอนกรีตพร้อม ฝาบ่อพักถนน สุริยวงศ์	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลติกคอนกรีตทับผิวทางเดิม ความหนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร กว้างประมาณ ๔.๐๐-๘.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๘๘๓ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๕,๗๔๐ ตารางเมตร พร้อมปรับปรุงยกระดับฝาบ่อพักเดิม จำนวน ๖๒ ฝารวมตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๓๘๖,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-ทำให้ถนนได้มาตรฐาน -ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๓	ปรับปรุงระบบ ระบายน้ำและ บ่อกักบนทางเท้า ถนนทิพย์เนตร สายหลัก	-เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้ มาตรฐาน -เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง -เพื่อป้องกันน้ำเสียจาก อาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำ สาธารณะ	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากกว้าง ๐.๕๐ เมตร เชื่อมกับบ่อกักเดิม ๕ แห่ง ความยาวประมาณ ๒๐.๕๐ เมตร พร้อม ปรับปรุงทางเท้า ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๒.๕๐ ตารางเมตร ตามแบบ แปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑๒๔,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน ในพื้นที่มี ความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	-ทำให้ถนนได้ มาตรฐาน -ทำให้การระบาย น้ำมีประสิทธิภาพ เพิ่มมากขึ้น -ทำให้ปัญหาน้ำ ท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบ และก่อสร้าง สำนักการช่าง
๒๔	ปรับปรุงภูมิทัศน์ ทางเดินเลียบริม น้ำบึงและทางเดิน ลงน้ำบึงเชิง สะพานนวรรัฐ ฝั่งจวนผู้ว่าฯ	เพื่อปรับปรุงสภาพ ภูมิทัศน์และทางเดิน เชิงสะพานนวรรัฐ ฝั่งจวนผู้ว่าฯ ให้มีความ สวยงาม เป็นระเบียบ เรียบร้อย	ปรับปรุงทางเดินเป็นบล็อก คอนกรีต กว้างประมาณ ๒.๐๐ เมตร ความยาว ประมาณ ๙๔ เมตร หรือมี พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑๘๘ ตร.ม. พร้อมปรับปรุง บันไดและพื้นทางเดินลง ของเดิม พร้อมปลูกหญ้า พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ตารางเมตร ตามแบบ แปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๔๖๒,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน ในพื้นที่มี ความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	ทำให้สภาพ ภูมิทัศน์บริเวณ ริมน้ำบึงมี ความสวยงาม เป็นระเบียบ เรียบร้อย	ส่วนออกแบบ และก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๕	ก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมปรับปรุง ถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ถนนคชสาร ซอย ๓	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจาก อาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำ สาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีตทับผิวทางเดิม หนา ๐.๐๕ ม. กว้างประมาณ ๒.๐๐-๗.๐๐ ม. ความยาว ประมาณ ๔๐๘ ม. หรือมี พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๕๘๕ ตร.ม. พร้อม ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม.ความยาวประมาณ ๔๓๕ ม. พร้อมปรับปรุงฝา บ่อพัก จำนวน ๑๔ ฝา ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพักความยาวรวม ประมาณ ๕๕ ม. และเสริมไหล่ ทางคอนกรีตหนา ๐.๑๐ ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๔๔๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน ในพื้นที่มี ความพึง พอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	- ทำให้ถนนได้ มาตรฐาน - ทำให้การระบาย น้ำมีประสิทธิภาพ เพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำ ท่วมขัง	ส่วนออกแบบและ ก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๖	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนเวียงพิงค์ชอย ๑	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตทับผิวทางเดิม หนา ๐.๐๕ ม. กว้างประมาณ ๒.๐๐-๓.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๒๓๘ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๗๖๓ ตร.ม.พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ความยาวประมาณ ๔๘๐ ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๒,๖๙๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๒๗	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ชอย ๔ ชุมชนเวียงทอง	- เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ความยาวรวมทั้งสองข้างประมาณ ๔๖๐ ม. และก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๑.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๓๖ ม. พร้อมซ่อมแซมคอนกรีตข้างรางหนา ๐.๑๐ ม. พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑๔๘ ตร.ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๑๓๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๘	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนลอยเคราะห์ซอย ๓ และ ๓ ก	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หน้า ๐.๐๕ ม. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๕.๐๐ ม. ความยาวประมาณ ๕๔๐ ม. หรือคิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๙๙๕ ตร.ม. พร้อมปรับปรุงรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองข้างความยาวประมาณ ๑,๐๘๐ ม. และงานคอนกรีตข้างราง หน้า ๐.๑๐ ม. พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ตร.ม. ตาม แบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๕,๙๖๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๒๙	ปรับปรุงฝารางระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ภายในชุมชนศาลาแดง	เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน	ปรับปรุงฝารางระบายน้ำ ค.ส.ล. เดิม ขนาดปากรางกว้าง ๐.๔๕ ม. ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐ ม. พร้อมเสริมคอนกรีตข้างรางหน้า ๐.๑๐ ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๖๔ ตร.ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๖๘๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการ	ทำให้ถนนได้มาตรฐาน	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๐	ก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนราษฎร์อุทิศ ซอย ๘ (ซอยจัดสรรเก่า)	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ความหนาเฉลี่ย ๐.๒๐ เมตร กว้างประมาณ ๓.๗๐-๔.๘๕ เมตร ความยาวประมาณ ๒๐๘ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๘๔๖ ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๒๕ เมตร ความยาวประมาณ ๓๘๐ เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๒,๕๗๙,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ทำให้ปัญหาน้ำท่วมขังลดลง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง
๓๑	ก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนเทพฤทธิ์	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	- ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หนา ๐.๒๐ ม. กว้างประมาณ ๑.๗๐-๓.๔๐ ม. ความยาวประมาณ ๒๖๔ ม. หรือคิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๖๕๐ ตร.ม. พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ความยาวประมาณ ๕๒๘ ม. พร้อมเสริมไหล่ทางคอนกรีต หนา ๐.๑๐ ม. พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒๖๔ ตร.ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๓,๓๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้างสำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๒	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนภายในหมู่บ้านระมิงค์ ซอยแยก ๒	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ทับผิวทางเดิม หนา ๐.๐๕ ม. กว้างประมาณ ๔.๐๐-๔.๕๐ ม. ความยาวประมาณ ๑๒๕ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๕๕๓ ตร.ม. พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ความยาวประมาณ ๒๕๐ ม. และเสริมคอนกรีตไหล่ทางคอนกรีต หนา ๐.๑๐ ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๔๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๑,๔๔๔,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง
๓๓	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนภายในหมู่บ้านระมิงค์ ซอยแยก ๓	- เพื่อแก้ไขผิวจราจรที่ไม่ได้มาตรฐาน - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันน้ำเสียจากอาคารไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ทับผิวทางเดิม หนา ๐.๐๕ ม. กว้างประมาณ ๓.๕๐-๔.๕๐ ม. ความยาวประมาณ ๔๓๘ ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๙๐๐ ตร.ม. พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดปากรางกว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ความยาวประมาณ ๘๗๖ ม. และเสริมคอนกรีตไหล่ทางคอนกรีต หนา ๐.๑๐ ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๕,๐๓๖,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	- ทำให้ถนนได้มาตรฐาน - ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น - ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	ส่วนออกแบบและก่อสร้าง สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๔	ปรับปรุงภูมิทัศน์ พร้อมระบบไฟฟ้า ส่องสว่างถนน ห้วยแก้ว	-เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ พร้อมระบบไฟฟ้าส่อง สว่างถนนห้วยแก้ว -เพื่อพัฒนาถนนห้วยแก้ว ให้มีความสวยงาม เป็น ระเบียบเรียบร้อยซึ่งจะ เป็นการสนับสนุนการ พัฒนาเมืองให้เกิด ศักยภาพด้านการ ท่องเที่ยว และเป็นการ ส่งเสริมการเชื่อมโยงจุด ท่องเที่ยวมากขึ้น	-ปรับปรุงภูมิทัศน์เกาะกลาง ถนนโดยดำเนินการปลูก ต้นไม้และติดตั้งชุดประดับ ตกแต่งสวน -ปรับปรุงระบบไฟฟ้า แสงสว่าง เป็นโคมไฟ LED พร้อมชุดตกแต่งโคมไฟ ประติมากรรม จำนวน ๑๐๓ ชุด ตามแบบแปลน ของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๒๘,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน มีความ พึงพอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	ทำให้ถนน ห้วยแก้วมีสภาพ ภูมิทัศน์ที่สวยงาม เป็นระเบียบ เรียบร้อย และ เป็นการส่งเสริม สนับสนุนการ ท่องเที่ยวของ เมืองเชียงใหม่	ส่วนออกแบบ และก่อสร้าง สำนักการช่าง
รวม	๓๔ โครงการ	-	-	-	-	-	-	๑๒๐,๙๒๑,๒๐๐	-	-	-

ยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๔ การส่งเสริมและพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมบูรณ์ โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๓ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒. ยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒.๙ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ปรับปรุงภูมิทัศน์ ลำเหมืองสาธารณะ ประโยชน์ตั้งแต่ ชุมชนบ้านเอื้อ อาทรป่าต้นถึง ถนนป่าต้น ซอย ๑๕	-เพื่อป้องกันการพังทลาย ของตลิ่งและเพิ่ม ประสิทธิภาพการ ระบายน้ำ -เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ ตลอดสองฝั่งคลองของ ลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ ให้มีความสวยงามและเป็น ระเบียบเรียบร้อย -เพื่อแก้ไขปัญหาความ เดือดร้อนให้กับประชาชน ที่ได้รับผลกระทบจากการ พังทลายของตลิ่ง	ปรับปรุงผนังตลิ่งลำเหมือง สาธารณะประโยชน์ด้วยวิธี เรียงหินยาแนวและปรับ ภูมิทัศน์สองฝั่งคลองของลำ เหมืองสาธารณะประโยชน์ ตั้งแต่ชุมชนเอื้ออาทรป่าต้น ถึงถนนป่าต้น ซอย ๑๕ ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๗๐ เมตร ตามแบบแปลน ของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๒,๙๐๐,๐๐๐	-ร้อยละ ความสำเร็จ ของการดำเนิน โครงการและ บรรลุเป้าหมาย ร้อยละ ๑๐๐ -ร้อยละ ๘๐ ของประชาชน ในพื้นที่มี ความพึงพอใจ ต่อการดำเนิน โครงการ	-ลดการพังทลาย ของตลิ่งและการ ระบายน้ำมี ประสิทธิภาพ มากขึ้น รวมทั้ง ภูมิทัศน์สองฝั่ง คลองมีความ สวยงามและเป็น ระเบียบเรียบร้อย -สามารถแก้ไข ปัญหาความ เดือดร้อนของ ประชาชน	งานบำรุงรักษา และซ่อมแซม ระบบระบายน้ำ ฝ่ายจัดการ คุณภาพน้ำ ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักการช่าง
๒	ก่อสร้างคลอง ระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กเพื่อป้องกัน ตลิ่งลำเหมืองห้วย แก้ว	เพื่อป้องกันการกัดเซาะ และการพังทลายของตลิ่ง ในฤดูน้ำหลาก	ก่อสร้างคลองระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กเพื่อ ป้องกันตลิ่งความยาวไม่น้อย กว่า ๑๘๐ เมตร ตามแบบ แปลนของเทศบาลฯ	-	-	-	-	๖,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ความสำเร็จ ของการดำเนิน โครงการและ บรรลุเป้าหมาย ร้อยละ ๑๐๐	ลดการพังทลาย ของตลิ่งและการ กัดเซาะของ กระแสน้ำในฤดู น้ำหลาก	งานบำรุงรักษาและ ซ่อมแซมระบบ ระบายน้ำ ฝ่ายจัดการ คุณภาพน้ำ ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	ขุดลอกลำเหมือง แก้ว	เพื่อขุดลอกตะกอนดิน กำจัดขยะและวัชพืชออก ให้น้ำสามารถไหลผ่านได้ สะดวกขึ้น	ขุดลอกตะกอนดิน กำจัดขยะ และวัชพืชในลำเหมืองแก้ว ความยาวไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐ เมตร ตามแบบ แปลนเทศบาลฯ	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	การดำเนิน โครงการ เป็นไปตาม เป้าหมาย ร้อยละ ๑๐๐	การระบายน้ำมี ประสิทธิภาพและ ลดการสะสมของ ตะกอนดินขยะ และวัชพืช	งานบำรุงรักษา และซ่อมแซม ระบบระบายน้ำ ฝ่ายจัดการ คุณภาพน้ำ ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักงานช่าง
๔	จัดซื้อรถกระบะ เทท้าย	เพื่อจัดซื้อรถกระบะเท ท้ายใช้ในการบำรุงรักษา พื้นที่แหล่งน้ำและทาง ระบายน้ำในเขตเทศบาล นครเชียงใหม่	จัดซื้อรถกระบะเทท้าย ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๒,๑๒๕,๐๐๐	มีรถกระบะ เทท้าย จำนวน ๑ คัน	ทำให้แหล่งน้ำ และทางระบายน้ำ ในเขตเทศบาล นครเชียงใหม่ ได้รับการดูแล รักษาให้อยู่ใน สภาพดี	งานบำรุง รักษาและ ซ่อมแซม ระบบระบายน้ำ ฝ่ายจัดการ คุณภาพน้ำ ส่วนช่าง สุขาภิบาล สำนักงานช่าง
๕	จัดซื้อรถตักหน้า ขุดหลัง	เพื่อจัดซื้อรถตักหน้าขุด หลังใช้ในการบำรุงรักษา พื้นที่แหล่งน้ำและทาง ระบายน้ำในเขตเทศบาล นครเชียงใหม่	จัดซื้อรถตักหน้าขุดหลัง ชนิด ขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๓,๕๒๐,๐๐๐	มีรถตักหน้า ขุดหลัง จำนวน ๑ คัน	ทำให้แหล่งน้ำ และทางระบายน้ำ ในเขตเทศบาล นครเชียงใหม่ ได้รับการดูแล รักษาให้อยู่ใน สภาพดี	งานบำรุง รักษาและ ซ่อมแซม ระบบระบายน้ำ ฝ่ายจัดการ คุณภาพน้ำ ส่วนช่าง สุขาภิบาล สำนักงานช่าง
รวม	๕ โครงการ	-	-	-	-	-	-	๑๕,๓๔๕,๐๐๐	-	-	-

ยุทธศาสตร์การพัฒนาคูณภาพชีวิตและจิตสำนึกด้านศิลปวัฒนธรรม

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๓ การเสริมสร้างสังคมให้มีคุณภาพคงอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรม

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๕ การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตและจิตสำนึกด้านศิลปวัฒนธรรม

๓.๔ แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	รถสุขาเคลื่อนที่	เพื่อจัดเตรียมรถสุขาเคลื่อนที่สำหรับให้บริการประชาชน หน่วยงานราชการและเอกชนในการจัดกิจกรรมต่างๆ นอกสถานที่ซึ่งมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวนมาก	-จัดซื้อรถสุขาเคลื่อนที่ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล กำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า มีห้องสุขา จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒ ห้อง มีช่องสำหรับปีสสาวะสำหรับผู้ชายพร้อมที่กั้นจำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ช่อง และอ่างล้างมือ พร้อมอุปกรณ์ใช้งานครบชุด จำนวน ๑ คัน -จัดซื้อรถสุขาเคลื่อนที่ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า มีห้องสุขาไม่น้อยกว่า ๕ ห้อง มีโถปีสสาวะสำหรับผู้ชาย จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชุด และอ่างล้างมือ พร้อมอุปกรณ์ใช้งานครบชุด จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้รับบริการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐	-ทำให้การดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย -ทำให้ประชาชนผู้เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ได้รับความสะดวกมากขึ้น	งานบริการ สิ่งแวดล้อม สำนักงาน สาธารณสุขฯ
				-	-	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	จ้างเหมาทำความสะอาดศูนย์บริการสุขภาพสัตว์เลี้ยงเทศบาลนครเชียงใหม่	เพื่อจัดหาผู้รับจ้างทำความสะอาดอาคารและบริเวณโดยรอบศูนย์บริการสุขภาพสัตว์เลี้ยงเทศบาลนครเชียงใหม่ ให้มีความสะอาด เรียบร้อยและถูกสุขลักษณะ เหมาะสมต่อการให้บริการประชาชน	มีผู้รับจ้างทำความสะอาดอาคารและบริเวณโดยรอบศูนย์บริการสุขภาพสัตว์เลี้ยงเทศบาลนครเชียงใหม่ จำนวน ๑ คน	-	-	-	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	อาคารและบริเวณโดยรอบศูนย์บริการสุขภาพสัตว์เลี้ยงเทศบาลฯ มีความสะอาด เรียบร้อยตลอดเวลา	ทำให้อาคารและบริเวณโดยรอบศูนย์บริการสุขภาพสัตว์เลี้ยงเทศบาลนครเชียงใหม่ สะอาด เรียบร้อย เหมาะสมต่อการให้บริการประชาชน	งานสัตวแพทย์ ฝ่ายบริการ สิ่งแวดล้อม สำนักการสาธารณสุขฯ
๓	จ้างเหมาทำความสะอาดโรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครเชียงใหม่	เพื่อจัดหาผู้รับจ้างทำความสะอาดอาคาร สำนักงานและบริเวณโดยรอบโรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครเชียงใหม่ ให้มีความสะอาด เรียบร้อยและถูกสุขลักษณะ เหมาะสมต่อการให้บริการประชาชน	มีผู้รับจ้าง ทำความสะอาดอาคารและบริเวณโดยรอบโรงฆ่าสัตว์ เทศบาลนครเชียงใหม่ จำนวน ๑ คน	-	-	-	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	อาคารและบริเวณโดยรอบโรงฆ่าสัตว์เทศบาลฯ มีความสะอาด เรียบร้อยตลอดเวลา	ทำให้อาคารและบริเวณโดยรอบโรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครเชียงใหม่ สะอาด เรียบร้อยเหมาะสมต่อการให้บริการประชาชน	งานสัตวแพทย์ ฝ่ายบริการ สิ่งแวดล้อม สำนักการสาธารณสุขฯ
๔	ประชุมประชาคมตามแนวทางประชารัฐร่วมใจสร้างหมู่บ้าน/ชุมชนมั่นคงปลอดภัยยาเสพติด	- เพื่อสำรวจและค้นหาผู้เสพ/ผู้ค้าเพื่อส่งเข้ารับการบำบัดติดตามกระบวนการที่ถูกต้อง - เพื่อให้แกนนำชุมชนมีการเฝ้าระวังปัญหา ยาเสพติดในชุมชนได้ด้วยการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน	ชุมชนในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ จำนวน ๙๗ ชุมชน มีการจัดประชุม/ประชาคมหมู่บ้าน ชุมชน ค้นหาผู้เสพ/ผู้ค้าเพื่อส่งเข้ารับการบำบัดตามแนวทางประชารัฐร่วมใจสร้างหมู่บ้าน/ชุมชน มั่นคงปลอดภัยยาเสพติด	-	-	-	-	๓๗,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของชุมชนในเขตเทศบาลฯ มีการจัดประชุม/ประชาคมหมู่บ้าน ชุมชนค้นหาผู้เสพ/ผู้ค้าฯ	สามารถสำรวจและค้นหาผู้เสพ/ผู้ค้าเพื่อส่งเข้ารับการบำบัดติดตามกระบวนการที่ถูกต้องและมีการติดตามผู้ติดยาเสพติดครบถ้วน	งานป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด ฝ่ายบริการ สิ่งแวดล้อม สำนักการสาธารณสุขฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	จัดหาชุดตรวจหาสารเสพติดในปัสสาวะ	- เพื่อจัดหาชุดตรวจหาสารเสพติดในปัสสาวะ สำหรับใช้ตรวจกลุ่มเป้าหมาย/กลุ่มเสี่ยงเพื่อบำบัด รักษาฟื้นฟูหรือเพื่อติดตามบำบัดรักษาฟื้นฟูในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ - เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่	กลุ่มเป้าหมาย/กลุ่มเสี่ยงในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ จำนวน ๓,๕๐๐ คน ได้รับการตรวจหาสารเสพติดในปัสสาวะ	-	-	-	-	๕๒,๔๓๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของกลุ่มเป้าหมาย/กลุ่มเสี่ยง ได้รับการตรวจหาสารเสพติดในปัสสาวะ	สามารถค้นหาผู้ติดสารเสพติดและนำไปบำบัดรักษา ฟื้นฟูตามขั้นตอนต่อไป	งานป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด ฝ่ายบริการสิ่งแวดล้อม สำนักงานสาธารณสุข
๖	อบรม TO BE NUMBER ONE	เพื่อให้เยาวชน TO BE NUMBER ONE ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่มีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องการเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหายาเสพติดและสร้างความเข้มแข็งแก่ชุมชน	เยาวชน TO BE NUMBER ONE เทศบาลนครเชียงใหม่ แขวงละ ๒๕ คน จำนวน ๔ แขวง รวม ๑๐๐ คน มีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหายาเสพติดและสร้างความเข้มแข็งแก่ชุมชน	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๗๐ ของผู้เข้ารับการอบรม ผ่านการฝึกอบรมตามเกณฑ์ที่กำหนด	เยาวชน TO BE NUMBER ONE มีความเข้มแข็งสามารถช่วยดูแลในการเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหายาเสพติด	งานป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด ฝ่ายบริการสิ่งแวดล้อม สำนักงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	รณรงค์ป้องกัน ยาเสพติด	เพื่อรณรงค์ป้องกันและ แก้ไขปัญหายาเสพติด ในสถานศึกษาและให้ นักเรียนรู้และตระหนักถึง พิษภัยของยาเสพติดให้ โทษ	จัดกิจกรรมรณรงค์ ประชาสัมพันธ์วันต่อต้าน ยาเสพติดโลก (๒๖ มิถุนายน) ร่วมกับจังหวัดเชียงใหม่ โดย มีนักศึกษาและนักเรียนเข้า ร่วมจำนวน ๑๕๐ คน	-	-	-	-	๒๒,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ของกลุ่ม เป้าหมาย เข้าร่วม กิจกรรม รณรงค์ ประชาสัมพันธ์ วันต่อต้าน ยาเสพติด โลก	-ทำให้ผู้เข้าร่วม กิจกรรมได้ทราบ วิธีการป้องกัน และหลีกเลี่ยงจาก ปัญหายาเสพติด ในสถานศึกษา มากขึ้น -ทำให้ผู้เข้าร่วม กิจกรรมได้รู้และ ตระหนักถึงพิษภัย ของยาเสพติดให้ โทษซึ่งจะเป็นการ ลดปัญหาการแพร่ ระบาดของยาเสพติด ในสถานศึกษา มาก	งานป้องกันและ แก้ไขปัญหายา เสพติด ฝ่ายบริการ สิ่งแวดล้อม สำนักงาน สาธารณสุข
รวม	๗ โครงการ	-	-	-	-	-	๒๗๖,๐๐๐	๑๓,๔๓๗,๔๓๐	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๓ การเสริมสร้างสังคมให้มีคุณภาพคงอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรม

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๕ การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตและจิตสำนึกด้านศิลปวัฒนธรรม

๓.๕ แผนงานสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	อบรมพัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมอาชีพกลุ่มเปราะบางในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่	เพื่อส่งเสริมความรู้และทักษะด้านอาชีพให้กับผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ยากไร้ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคมที่เข้ารับการฝึกอบรม	ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ยากไร้ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม จำนวน ๙๗ ชุมชน และ ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวมจำนวน ๓๓๐ คน	-	-	-	-	๑๐๕,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของผู้เข้ารับ การอบรม ผ่านการ ฝึกอบรมตาม เกณฑ์ที่กำหนด	ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ยากไร้ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม ที่เข้ารับ การอบรมได้รับความรู้และทักษะด้านอาชีพ	งานสังคมสงเคราะห์ กองสวัสดิการสังคม
รวม	๑ โครงการ	-	-	-	-	-	-	๑๐๕,๐๐๐	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๓ การเสริมสร้างสังคมให้มีคุณภาพคงอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรม
ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๕ การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตและจิตสำนึกด้านศิลปวัฒนธรรม
๓.๗ แผนงานสร้างความเข้มแข็งชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ส่งเสริมการบริหารจัดการกองทุนสวัสดิการชุมชน	-เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจและเข้าถึงกองทุนสวัสดิการชุมชน -เพื่อให้สมาชิกมีความมั่นคงในชีวิตด้านการจัดสวัสดิการ	อบรมคณะกรรมการกองทุน, คณะกรรมการชุมชน เทศบาลนครเชียงใหม่ และผู้ที่เกี่ยวข้อง รวมจำนวน ๑๒๐ คน	-	-	-	-	๔๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของผู้เข้ารับการอบรม ผ่านการฝึกอบรม ตามเกณฑ์ที่กำหนด	ผู้เข้ารับการอบรม มีความรู้ความเข้าใจเรื่องกองทุนสวัสดิการชุมชน เพิ่มมากขึ้น และสามารถนำไปใช้บริหารจัดการกองทุนสวัสดิการชุมชน ให้เกิดความเข้มแข็งและมีประสิทธิภาพ	งานพัฒนาเมือง ฝ่ายพัฒนาชุมชน กองสวัสดิการสังคม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	ฝึกอบรมเพื่อ สร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับศูนย์ พัฒนาครอบครัว ในชุมชนเทศบาล นครเชียงใหม่	-เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับศูนย์พัฒนา ครอบครัวในชุมชน เทศบาลนครเชียงใหม่ -เพื่อส่งเสริม พัฒนา และ เสริมสร้างความเข้มแข็ง ของครอบครัว	คณะทำงานศูนย์พัฒนา ครอบครัว ,ประชาชนใน ชุมชน, และผู้เกี่ยวข้อง รวมจำนวน ๑๒๐ คน	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของผู้เข้ารับ การอบรม ผ่านการ ฝึกอบรม ตามเกณฑ์ ที่กำหนด	-ทำให้ผู้เข้ารับการ อบรมมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับศูนย์ พัฒนาครอบครัว ในชุมชนเทศบาล นครเชียงใหม่ และสามารถนำ ความรู้ที่ได้รับไป ปรับใช้ใน ชีวิตประจำวันได้ -ทำให้สถาบัน ครอบครัวมีความ เข้มแข็ง	ฝ่ายพัฒนาชุมชน กองสวัสดิการ สังคม
รวม	๒ โครงการ	-	-	-	-	-	-	๙๐,๐๐๐	-	-	-

ยุทธศาสตร์การเสริมสร้างความปลอดภัยและบรรเทาสาธารณภัย

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

แบบ ผ.๐๒

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๕ การเสริมสร้างความ มั่นคง ปลอดภัย และความสงบสุขของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๖ การป้องกันบรรเทาสาธารณภัยและการรักษาความเป็นระเบียบ

๔. ยุทธศาสตร์การเสริมสร้างความปลอดภัยและบรรเทาสาธารณภัย

๔.๖ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ดูแลและบำรุงรักษาสายสัญญาณและอุปกรณ์เชื่อมโยงตู้สัญญาณไฟจราจร ๓๗ ทางแยกกับศูนย์ควบคุมสัญญาณไฟจราจรด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ATC	เพื่อดูแลและบำรุงรักษาสายสัญญาณและอุปกรณ์เชื่อมโยงสื่อสารจากตู้สัญญาณไฟจราจร ๓๗ ทางแยก กับศูนย์ควบคุมสัญญาณไฟจราจรด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ATC ถนนประชาสัมพันธ์ ตำบลช้างคลานให้สามารถใช้การได้ดี	สายสัญญาณและอุปกรณ์เชื่อมโยงสื่อสารจากตู้สัญญาณไฟจราจร ๓๗ ทางแยก กับศูนย์ควบคุมสัญญาณไฟจราจรด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ATC ได้รับการดูแลและบำรุงรักษา	-	-	-	-	๑๓๕,๐๐๐	สัญญาณไฟจราจรสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง	ทำให้ระบบเชื่อมโยงสื่อสารจากตู้สัญญาณไฟจราจร ๓๗ ทางแยก กับศูนย์ควบคุมสัญญาณไฟจราจรด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ATC ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีอายุการใช้งานนานขึ้น	ฝ่ายวิศวกรรมจราจร ส่วนการโยธา สำนักการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	ดูแลและบำรุงรักษาระบบกล้องวงจรปิดสถานีขนส่งและสายสัญญาณเชื่อมโยงกล้องโทรทัศน์วงจรปิดภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิด	เพื่อดูแลและบำรุงรักษาระบบกล้องวงจรปิดสถานีขนส่งและสายสัญญาณเชื่อมโยงภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิดถนนประชาสัมพันธ์ ตำบลข้างคลานให้สามารถใช้งานได้ดี	ระบบกล้องวงจรปิดสถานีขนส่ง ๑,๒,๓ และสายสัญญาณเชื่อมโยงภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิดถนนประชาสัมพันธ์ ตำบลข้างคลาน จำนวน ๘๙ ตัว ได้รับการดูแลและบำรุงรักษา	-	-	-	-	๖๖๕,๐๐๐	ระบบกล้องวงจรปิดสถานีขนส่งสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง	ทำให้ระบบกล้องวงจรปิดสถานีขนส่งและสายสัญญาณเชื่อมโยงภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิดทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีอายุการใช้งานนานขึ้น	ฝ่ายวิศวกรรมจราจร ส่วนการโยธา สำนักงานช่าง
๓	ดูแลและบำรุงรักษาระบบกล้องวงจรปิดสวนสาธารณะและสายสัญญาณเชื่อมโยงภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิด	เพื่อดูแลและบำรุงรักษาระบบกล้องวงจรปิดสวนสาธารณะ และสายสัญญาณเชื่อมโยงภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิดถนนประชาสัมพันธ์ ตำบลข้างคลานให้สามารถใช้งานได้ดี	ระบบกล้องวงจรปิดสวนสาธารณะ ๔ แห่ง ได้แก่ สวนสาธารณะหนองบวกดาด, สวนสาธารณะกาญจนภิเษก, สวนสาธารณะล้านนา ร.๙, สวนสาธารณะบ้านเด่น และสายสัญญาณเชื่อมโยงภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิดถนนประชาสัมพันธ์ ตำบลข้างคลาน จำนวน ๗๑ ตัว ได้รับการดูแลและบำรุงรักษา	-	-	-	-	๕๘๐,๐๐๐	ระบบกล้องวงจรปิดสวนสาธารณะสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง	ทำให้ระบบกล้องวงจรปิดสวนสาธารณะและสายสัญญาณเชื่อมโยงภาพศูนย์ควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิดทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีอายุการใช้งานนานขึ้น	ฝ่ายวิศวกรรมจราจร ส่วนการโยธา สำนักงานช่าง
รวม	๓ โครงการ	-	-	-	-	-	-	๑,๓๘๐,๐๐๐	-	-	-

ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการและพัฒนาองค์กร

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
 เทศบาลนครเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๖ : การพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ และการให้บริการประชาชนตามหลักธรรมาภิบาล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๗ : การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

๕. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการและพัฒนาองค์กร

๕.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	จัดซื้อระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้สำหรับการให้บริการจัดทำบัตรประจำตัวประชาชน	เพื่อเพิ่มศักยภาพการให้บริการด้านบัตรประจำตัวประชาชนของสำนักทะเบียนท้องถิ่น เทศบาลนครเชียงใหม่	จัดซื้อระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้สำหรับการให้บริการจัดทำบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๒ ชุด	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐ (๑ ชุด)	๑,๓๐๐,๐๐๐ (๑ ชุด)	สามารถให้บริการจัดทำบัตรประจำตัวประชาชนเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐	สามารถให้บริการประชาชนด้านการจัดทำบัตรประจำตัวประชาชนได้เพิ่มขึ้น	งานบัตรประจำตัวประชาชน ฝ่ายปกครอง สำนัก ปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	อบรม/สัมมนา การอนุรักษ์และ พัฒนาเมือง	-เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความ เข้าใจเรื่องการอนุรักษ์ และพัฒนาเมือง -เพื่อสร้างความร่วมมือ ระหว่างองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นและชุมชนใน การอนุรักษ์และพัฒนา เมือง	ชุมชนและประชาชนใน เขตเทศบาลนครเชียงใหม่ จำนวน ๒๕๐ คน (แบ่งการ อบรม/สัมมนาเป็น ๕ ครั้ง ่ ละ ๕๐ คน)	-	-	-	-	๑๙๓,๐๐๐	-ร้อยละ ๑๐๐ ของกลุ่ม เป้าหมาย เข้าร่วมการ อบรม/สัมมนา -ผู้เข้ารับการ อบรม/สัมมนา มีความรู้ ความเข้าใจใน การอนุรักษ์ และพัฒนาเมือง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๖๐	-ทำให้ผู้เข้ารับการ อบรม/สัมมนามี ความรู้ความเข้าใจ ในแนวทางการ อนุรักษ์และพัฒนา เมืองเป็นไปใน ทิศทางเดียวกัน -ทำให้ผู้เข้ารับการ อบรม/สัมมนา สามารถนำความรู้ ไปใช้ในการ อนุรักษ์และ พัฒนาเมืองได้ -ทำให้เกิดการ เชื่อมโยงความ ร่วมมือระหว่าง ชุมชนและองค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่นในการ อนุรักษ์และ พัฒนาเมือง	กลุ่มงานส่งเสริม การพัฒนาเมือง กองวิชาการ และแผนงาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	จัดนิทรรศการ เกี่ยวกับการ อนุรักษ์และ พัฒนาเมือง	-เพื่อเผยแพร่และสื่อสาร ข้อมูลเกี่ยวกับการอนุรักษ์ และพัฒนาเมือง -เพื่อกระตุ้นการรับรู้และ ขยายการรับรู้คุณค่าด้าน การอนุรักษ์และพัฒนา เมืองให้แก่เยาวชนและ ประชาชน -เพื่อส่งผ่านองค์ความรู้อื่น จะช่วยยกระดับความ เข้าใจที่ดีเกี่ยวกับการ อนุรักษ์และพัฒนาเมือง	เยาวชนและประชาชนได้รับ ทราบข้อมูลเกี่ยวกับการ อนุรักษ์และพัฒนาเมืองผ่าน การจัดนิทรรศการไม่น้อย กว่า ๑๐๐ คน	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐	ระดับความ พึงพอใจของ เยาวชนและ ประชาชน ต่อการจัด นิทรรศการ อยู่ในระดับ ร้อยละ ๘๐	ทำให้เยาวชน และประชาชนมี ความรู้ความ เข้าใจในการ อนุรักษ์และ พัฒนาเมืองและ สามารถนำความรู้ ไปใช้ในการ อนุรักษ์และ พัฒนาเมืองได้	กลุ่มงานส่งเสริม การพัฒนาเมือง กองวิชาการ และแผนงาน
๔	อบรมการอนุรักษ์ และการพัฒนา เมืองเก่า	-เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความ เข้าใจเรื่องการอนุรักษ์ และการพัฒนาเมืองเก่า -เพื่อพัฒนาทักษะการ ออกแบบสถาปัตยกรรม ของนักศึกษาให้ตอบสนอง ความต้องการระดับเมือง -เพื่อกระตุ้นความสำคัญ ของการจัดการมรดกทาง สถาปัตยกรรมสู่สังคม	นักศึกษา จำนวน ๑๐๐ คน	-	-	-	-	๒๒๒,๕๐๐	ผู้เข้ารับ การอบรม มีความรู้ ความเข้าใจ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๖๐	-ทำให้กลุ่มเป้าหมาย ได้รับการพัฒนา ทักษะการออกแบบ สถาปัตยกรรมซึ่ง ตอบสนองความ ต้องการระดับ เมืองและสามารถ นำไปใช้ประโยชน์ ได้จริง -ทำให้กลุ่มเป้าหมาย ได้ตระหนักถึง ความสำคัญของ การจัดการมรดก ทางสถาปัตยกรรม สู่สังคม	กลุ่มงานส่งเสริม การพัฒนาเมือง กองวิชาการ และแผนงาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	สัมมนาเพื่อรับฟังความคิดเห็นแนวทางการส่งเสริมการเดินทางในเขตเมืองเชียงใหม่	<p>-เพื่อเปิดโอกาสให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและกำหนดแนวทางในการพัฒนาย่านที่อยู่อาศัยของตนเอง</p> <p>-เพื่อสร้างพันธมิตรและความร่วมมือระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรอิสระและชุมชนในการพัฒนาย่านส่งเสริมการเดินทางในพื้นที่เมืองเชียงใหม่</p> <p>-เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนเกิดความรักในย่านที่อยู่อาศัยของตนเองและช่วยกันพัฒนาพื้นที่ร่วมกับเทศบาล</p> <p>-เพื่อสร้างพื้นที่ต้นแบบของการพัฒนาพื้นที่ให้เป็นย่านเดินได้ศึกษาและชุมชน</p>	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น, หน่วยงานภาครัฐ, ประชาชน, เครือข่ายภาคประชาสังคม, นักศึกษาและอาจารย์, องค์กรภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง และกลุ่มเครือข่ายองค์กรอิสระ จำนวน ๕๐ คน เข้ามามีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นแนวทางการส่งเสริมการเดินทางในเขตเมืองเชียงใหม่	-	-	-	-	๑๔,๐๐๐	<p>-ร้อยละ ๑๐๐ ของกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมการสัมมนา</p> <p>-มีร่างแบบทางเดินในเขตเมืองเชียงใหม่จากแนวทางการสัมมนาฯ</p>	<p>-ทำให้เกิดพันธมิตรและความร่วมมือระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรอิสระและชุมชนในการส่งเสริมการเดินทางในเขตเมืองเชียงใหม่</p> <p>-ทำให้เกิดแนวคิดในการพัฒนาเมืองเชียงใหม่และมีพื้นที่ต้นแบบให้เป็นย่านเดินได้</p>	กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาเมือง กองวิชาการและแผนงาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	จัดตั้งศูนย์ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาเมืองเชียงใหม่	<p>-เพื่อจัดตั้งจัดตั้งศูนย์ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาเมืองเชียงใหม่สำหรับเป็นศูนย์กลางในการประสานงานสร้างความร่วมมือระหว่างเทศบาลนครเชียงใหม่ องค์การภาครัฐ ภาคเอกชน และเครือข่ายประชาคม</p> <p>-เพื่อเป็นศูนย์กลางการพัฒนากระบวนการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนและเปิดโอกาสเปิดช่องทางให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารงานของเทศบาลฯ</p> <p>-เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการพัฒนาเมืองทั้งข้อมูลเชิงวิชาการ ข้อมูลเชิงพื้นที่และข้อมูลปัญหาความต้องการจากภาคประชาชน</p> <p>-เพื่อเป็นศูนย์ต้นแบบในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และเผยแพร่รวมทั้งการคิดค้นแก้ไข ปัญหาและความต้องการของประชาชนโดยเน้นการมีส่วนร่วม</p>	จัดตั้งศูนย์ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาเมืองเชียงใหม่สำหรับเป็นศูนย์กลางในการประสานงานสร้างความร่วมมือระหว่างเทศบาลนครเชียงใหม่ องค์การภาครัฐ ภาคเอกชน และเครือข่ายประชาคม	-	-	-	-	๓๐,๕๐๐	มีศูนย์ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาเมืองเชียงใหม่	-ทำให้เทศบาลฯ มีศูนย์ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาเมืองเชียงใหม่ในประสานงานระหว่างเทศบาลฯ องค์การภาครัฐ ภาคเอกชนและเครือข่ายภาคประชาชนและเครือข่ายภาคประชาสังคม	กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาเมือง กองวิชาการ และแผนงาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
										-ทำให้มีข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการพัฒนาเมืองทั้งข้อมูลเชิงวิชาการ ข้อมูลเชิงพื้นที่ และข้อมูลปัญหาความต้องการจากภาคประชาชน	
๗	ดูแลและบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์สำหรับงานบัตรประจำตัวประชาชนแขวงเมืองราย	เพื่อดูแลและบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์สำหรับงานบัตรประจำตัวประชาชนแขวงเมืองรายให้สามารถใช้งานได้ดี	ระบบคอมพิวเตอร์ (On-line) สำหรับการบริการด้านงานบัตรประจำตัวประชาชน ได้รับการดูแลและบำรุงรักษา	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐	ระบบคอมพิวเตอร์สำหรับงานบัตรประจำตัวประชาชนสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง	ทำให้ประชาชนที่มาขอรับบริการจัดทำบัตรประจำตัวประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว	งานบัตรประจำตัวประชาชนแขวงเมืองราย
๘	จัดซื้อป้ายประชาสัมพันธ์อิเล็กทรอนิกส์ (จอแสดงผล Led ชนิดตัวอักษรวิ่ง) พร้อมติดตั้ง	เพื่อแจ้งข่าวสารและเผยแพร่ข้อมูลด้านต่างๆ ของงานบัตรประจำตัวประชาชนและหน่วยงานอื่นของแขวงเมืองรายแก่ประชาชนทั่วไป หรือผู้ที่มาติดต่อราชการ	จัดซื้อป้ายประชาสัมพันธ์อิเล็กทรอนิกส์ (จอแสดงผล Led ชนิดตัวอักษรวิ่ง) ขนาดกว้าง ๒๐๐ ซม.ยาว ๔๐ ซม. พร้อมติดตั้ง จำนวน ๑ ป้าย	-	-	-	๓๐,๐๐๐	-	มีป้ายประชาสัมพันธ์ข่าวสารจำนวน ๑ ป้าย	ทำให้ประชาชนได้รับข่าวสารต่างๆ	งานบัตรประจำตัวประชาชนแขวงเมืองราย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙	จัดซื้อเก้าอี้พัก คอยแบบ ๔ ที่นั่ง สำหรับบริการ ประชาชน	เพื่อใช้สำหรับบริการ ประชาชนที่มาติดต่อ ราชการภายในสำนักงาน แขวงศรีวิชัย	จัดซื้อเก้าอี้พักคอย แบบ ๔ ที่นั่ง จำนวน ๑๐ ชุด	-	-	-	๗๕,๐๐๐	-	ร้อยละ ๘๐ ของ ผู้รับบริการ มีความพึง พอใจ	มีที่นั่งรองรับ บริการประชาชน ที่มาติดต่อ ราชการอย่าง เพียงพอ	งานธุรการ แขวงศรีวิชัย
รวม	๙ โครงการ	-	-	-	-	-	๑,๔๐๕,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ที่ ๖ : การพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ และการให้บริการประชาชนตามหลักธรรมาภิบาล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ที่ ๗ : การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

๕. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการและพัฒนาองค์กร

๕.๙ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ปรับปรุงอาคาร (ร้านกาแฟเดิม) เพื่อใช้เป็นศูนย์สร้างสรรค์เพื่อการพัฒนาเมือง (Chiang Mai City Center)	-เพื่อปรับปรุงอาคาร สำหรับ ใช้ เป็น ศูนย์ สร้างสรรค์เมือง (Chiang Mai City Center) ที่ประชาชนและทุกภาคส่วน สามารถเข้าไปใช้พบปะ พูดคุยและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น นำเสนอ แผนงานโครงการและจัดแสดงผลงานทางวิชาการ และจัดนิทรรศการ -เพื่อใช้เป็นศูนย์พัฒนาระบบ จัดเก็บและบริหารข้อมูล เมือง (City Data Platform) งานวิจัยหรือ ผลงานทางวิชาการที่ เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ พื้นฟูและพัฒนาเมือง เชียงใหม่	ปรับปรุงพื้นที่ภายในอาคาร (ร้านกาแฟเดิม) และพื้นที่ ภายนอกอาคาร ในบริเวณ พื้นที่พิพิธภัณฑ์พื้นถิ่นล้านนา ให้เป็นศูนย์สร้างสรรค์เพื่อ การพัฒนาเมืองเชียงใหม่ (Chiang Mai City Center) พื้นที่ดำเนินการภายใน อาคารประมาณ ๑๖๐ ตร.ม. และพื้นที่ภายนอกอาคาร ประมาณ ๓๐๐ ตร.ม. พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวก ตามแบบแปลนของ เทศบาลฯ	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	มีศูนย์ สร้างสรรค์ เพื่อการ พัฒนาเมือง เชียงใหม่ (Chiang Mai City Center) ที่สามารถ ให้บริการ ประชาชน และทุก ภาคส่วน	-ประชาชนและ ทุกภาคส่วนมีพื้นที่ กลางที่สามารถเข้า ใช้ พบปะ พูดคุย แลกเปลี่ยนความ คิดเห็น จัดแสดงผล งานหรือนิทรรศการ ที่เกี่ยวข้องกับการ อนุรักษ์และพัฒนา เมืองเชียงใหม่ได้ อย่างมีประสิทธิภาพ -มีศูนย์พัฒนา ระบบจัดเก็บและ บริหารข้อมูลเมือง (City Data Platform) ที่ เกี่ยวข้องกับการ อนุรักษ์ฟื้นฟูและ พัฒนาเมือง เชียงใหม่	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำคัญการช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	เตรียมความพร้อม ในการยื่นขอ อนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลง เคลื่อนย้ายอาคาร และการขอ ใบรับรองการ ก่อสร้างอาคาร ทางอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อรองรับการบริการ ประชาชนในการยื่นขอ อนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลงเคลื่อนย้าย อาคารและการขอ ใบรับรองการก่อสร้าง อาคารทางอิเล็กทรอนิกส์	-จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผลแบบ ที่ ๑ จำนวน ๖ เครื่อง -จัดซื้อเครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึก พร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ จำนวน ๑ เครื่อง -จัดซื้อเครื่องพิมพ์แบบ ฉีดหมึก (Inkjet Printer) สำหรับกระดาษ A๓ จำนวน ๑ เครื่อง -จัดซื้ออุปกรณ์อ่านบัตรแบบ อเนกประสงค์ (Smart Card Reader) จำนวน ๔ เครื่อง -จัดซื้อเครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๘๐๐ VA จำนวน ๖ เครื่อง -จัดซื้อชุดเก็บข้อมูล -จัดซื้อเครื่องพิมพ์แบบ ฉีดหมึกหน้ากว้าง ๓๖ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง -จัดซื้ออุปกรณ์นำเข้าข้อมูล ในรูปแบบเอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ (Scanner) ขนาดกระดาษกว้าง ๕๑ mm-๒๑๕.๙ mm.	-	-	-	๑๓๒,๐๐๐	-	ร้อยละ ๘๐ ของผู้รับ บริการมี ความพอใจ	ทำให้ประชาชน ผู้รับบริการได้รับ ความสะดวก	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง
รวม	๒ โครงการ	-	-	-	-	-	๕,๔๐๕,๖๐๐	-	-	-	-

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เก้าอี้พนักคอย แบบ ๔ ที่นั่ง จำนวน ๑๐ ชุด	-	-	-	๗๕,๐๐๐	-	งานธุรการ แขวงศรีวิชัย
๒	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์โฆษณาและ เผยแพร่	ป้ายประชาสัมพันธ์ อิเล็กทรอนิกส์ (จอแสดงผล Led ชนิดตัวอักษรวิ่ง) ขนาด กว้าง ๒๐๐ ซม. x ยาว ๔๐ ซม. พร้อมติดตั้ง จำนวน ๑ ป้าย	-	-	-	๓๐,๐๐๐	-	งานบัตรประจำตัว ประชาชน แขวงเมืองราย
๓	แผนงานบริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	ระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้ สำหรับการให้บริการจัดทำ บัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๒ ชุด	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐ (๑ ชุด)	๑,๓๐๐,๐๐๐ (๑ ชุด)	งานบัตรประจำตัว ประชาชน ฝ่ายปกครอง สำนักปลัดเทศบาล
รวม				-	-	-	-	๑,๔๐๕,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	-

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง (โครงการปรับปรุง อาคาร (ร้านกาแฟ เดิม) เพื่อใช้เป็นศูนย์ สร้างสรรค์เพื่อการ พัฒนาเมืองเชียงใหม่ (Chiang Mai City Center)	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ แบบแยก ส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบ แขวน ขนาด ๒๔,๐๐๐ บีทียู จำนวน ๖ ตัว	-	-	-	๑๙๔,๔๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๒	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์สำนักงาน	โต๊ะประชุม ขนาด ๑๔๐x๑๑๐x๗๕ ซม. จำนวน ๑ ตัว	-	-	-	๑๓,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๓	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์สำนักงาน	เก้าอี้สำนักงาน ขนาดกว้าง ๕๖ ลึก ๕๙ สูง ๙๒ ซม. จำนวน ๒๖ ตัว	-	-	-	๗๑,๕๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๔	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์สำนักงาน	โต๊ะประชุม ๘ ที่นั่ง ขนาด ๑๒๐x๒๔๐x๗๕ ซม.จำนวน ๑ ตัว	-	-	-	๖,๕๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๕	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์สำนักงาน	โต๊ะคอมพิวเตอร์เมลามีน จำนวน ๒ ตัว	-	-	-	๙,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๖	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์สำนักงาน	ชุดครัว จำนวน ๑ ชุด	-	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๗	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์สำนักงาน	ผ้าม่าน (พร้อมติดตั้ง)	-	-	-	๒๐,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๘	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	รถกระบะเทท้าย ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๒,๑๒๕,๐๐๐	งานบำรุงรักษาและ ซ่อมแซมระบบระบายน้ำ ฝ่ายจัดการคุณภาพน้ำ ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักการช่าง
๙	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	รถตักหน้าขุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๓,๕๒๐,๐๐๐	งานบำรุงรักษาและ ซ่อมแซมระบบระบายน้ำ ฝ่ายจัดการคุณภาพน้ำ ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักการช่าง
๑๐	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง (โครงการปรับปรุง	ครุภัณฑ์งานบ้านงาน ครัว	ตู้เย็น ขนาด ๑๖ คิวบิกฟุต จำนวน ๑ ตู้	-	-	-	๒๔,๕๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๑๑	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	อาคาร (ร้านกาแฟ เดิม) เพื่อใช้เป็นศูนย์ สร้างสรรค์เพื่อการ พัฒนาเมืองเชียงใหม่ (Chiang Mai City Center)	ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	เครื่องทำน้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด ๒ ก๊อก จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๑๔,๖๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑๒	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง (โครงการปรับปรุง ภูมิทัศน์พร้อมระบบ ไฟฟ้าส่องสว่างถนน ห้วยแก้ว)	ครุภัณฑ์งานบ้านงาน ครัว	โคมไฟถนน ชนิด LED ๑๘๕ วัตต์ พร้อมชุดตกแต่ง โคมไฟประติมากรรมกิ่งเดี่ยว พร้อมชุดตกแต่งเสาไฟฟ้า จำนวน ๑๖ ชุด	-	-	-	-	๒,๘๐๐,๐๐๐	ส่วนออกแบบ และก่อสร้าง สำนักการช่าง
๑๓	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	โคมไฟถนน ชนิด LED ๑๘๕ วัตต์ พร้อมชุดตกแต่ง โคมไฟประติมากรรมกิ่งคู่ พร้อมชุดตกแต่งเสาไฟฟ้า จำนวน ๘๗ ชุด	-	-	-	-	๑๕,๖๖๐,๐๐๐	ส่วนออกแบบ และก่อสร้าง สำนักการช่าง
๑๔	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง (โครงการปรับปรุง	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	กล่องเพื่อใช้เชื่อมต่อ การประชุมออนไลน์	-	-	-	๓๔,๘๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๑๕	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	อาคาร (ร้านกาแฟ เดิม) เพื่อใช้เป็นศูนย์ สร้างสรรค์เพื่อการ พัฒนาเมืองเชียงใหม่ (Chiang Mai City Center)	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	ลำโพงสำหรับการประชุม มีทั้งไมค์และลำโพงในตัว เชื่อมต่อได้ทั้งไร้สาย (Bluetooth) และมีสาย (USB) มีระบบสำหรับ การใช้งานแบบไร้สาย	-	-	-	๑๐,๘๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๑๖	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์โฆษณาและ การเผยแพร่	จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม ๑๘๐ จำนวน ๑ จอ	-	-	-	๓๕,๒๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๑๗	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์โฆษณาและ การเผยแพร่	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด ๕,๐๐๐ ANSI Lumens จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๕๕,๘๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑๘	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง (โครงการปรับปรุง)	ครุภัณฑ์โฆษณาและ การเผยแพร่	โทรทัศน์แอล อี ดี (LED TV) ขนาด ๗๕ นิ้ว จำนวน ๒ เครื่อง	-	-	-	๖๐,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๑๙	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	อาคาร (ร้านค้าแพ เคิม) เพื่อใช้เป็นศูนย์ สร้างสรรค์เพื่อการ	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ ๒ จำนวน ๑ ชุด	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๒๐	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	พัฒนาเมืองเชียงใหม่ (Chiang Mai City Center)	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๒๓,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๒๑	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๒๒,๐๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๒๒	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถัง หมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer) จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๗,๕๐๐	-	งานยุทธศาสตร์และ แผนงาน สำนักการช่าง
๒๓	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา		ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับ งานประมวลผลแบบที่ ๑ จำนวน ๖ เครื่อง	-	-	-	๑๓๒,๐๐๐	-
๒๔	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถัง หมึกพิมพ์ จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๗,๕๐๐	-	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง
๒๕	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึก (Inkjet Printer) สำหรับ กระดาษ A๓ จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๖,๓๐๐	-	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๒๖	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	อุปกรณ์อ่านบัตรแบบ อนเนกประสงค์ (Smart Card Reader) จำนวน ๔ เครื่อง	-	-	-	๒,๘๐๐	-	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง
๒๗	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องสำรองไฟฟ้าขนาด ๘๐๐ VA จำนวน ๖ เครื่อง	-	-	-	๑๕,๐๐๐	-	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง
๒๘	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	ชุดเก็บข้อมูล	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง
๒๙	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึก หน้ากว้าง ๓๖ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง	-	-	-	๑๓๐,๐๐๐	-	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง
๓๐	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	อุปกรณ์นำเข้าข้อมูลใน รูปแบบเอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ (Scanner) ขนาดกระดาษกว้าง ๕๑ mm-๒๑๕.๙ mm.	-	-	-	๑๒,๐๐๐	-	ส่วนควบคุมอาคาร และผังเมือง สำนักการช่าง
รวม					-	-	-	๑,๕๓๘,๒๐๐	๒๔,๑๐๕,๐๐๐	-

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	แผนงานเคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	รถซ่อมบำรุงถนนลาดยาง ชนิดแรงดัน ชนิด ๑๐ ล้อ ขับเคลื่อน ๒ เพลา เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ตอนท้ายติดตั้งอุปกรณ์ปฏิบัติงาน ประกอบด้วย -ชุดแขนบูมเคลื่อนที่ทำงาน ด้านหน้าของตัวรถและพับเก็บหลังห้องโดยสาร -ชุดเท้ายเคลื่อนที่ทำงาน ไหล่ทางและขอบทางด้านซ้ายได้ ๕๐ เซนติเมตร -พร้อมถังบรรจุหินย่อย ไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร -พร้อมถังบรรจุน้ำยาง ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๒๒,๐๐๐,๐๐๐	งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณสุขภาค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๒	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง (โครงการปรับปรุงภูมิ ทัศน์สวนล้านนา ร.๙)	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	คอมพิวเตอร์พร้อมเส้า ไฟ จำนวน ๓๐ ชุด	-	-	-	-	๑,๑๗๐,๐๐๐	ฝ่ายสวนสาธารณะ ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๓	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ทัศน์สวนล้านนา ร.๙)	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	คอมพิวเตอร์พร้อม เส้าไฟ จำนวน ๓๐ ชุด	-	-	-	-	๕๘๕,๐๐๐	ฝ่ายสวนสาธารณะ ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๔	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	คอมพิวเตอร์ชนิดหลอดโซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณถนน ราชภาคนิย จำนวน ๔๙ ชุด	-	-	-	-	๓๑๘,๕๐๐	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๕	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	คอมพิวเตอร์ชนิดหลอดโซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณถนนหมื่นด้าม พริ้วคต จำนวน ๓๖ ชุด	-	-	-	-	๒๓๔,๐๐๐	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๖	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	คอมพิวเตอร์ชนิดหลอดโซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณถนนวังสิงห์คำ จำนวน ๔๐ ชุด	-	-	-	-	๒๖๐,๐๐๐	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณสุขโรค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๗	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	คอมพิวเตอร์ชนิดหลอดโซเดียม ขนาด ๑๕๐ วัตต์ ติดตั้งบริเวณถนนโชตนา ซอย ๒๒ จำนวน ๕๓ ชุด	-	-	-	-	๓๔๔,๕๐๐	งานสถานที่และ ไฟฟ้าสาธารณะ ฝ่ายสาธารณสุขโรค ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๘	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง (โครงการปรับปรุงภูมิ ทัศน์สวนล้านนา ร.๙)	ครุภัณฑ์อื่น	ชุดสนามเด็กเล่นกลางแจ้ง จำนวน ๓ ชุด	-	-	-	-	๓,๐๗๐,๐๐๐	ฝ่ายสวนสาธารณะ ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
๙	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ทัศนสวนล้านนา ร.๙	ครุภัณฑ์อื่น	ชุดออกกำลังกายกลางแจ้ง จำนวน ๑๐ ชุด	-	-	-	-	๙๒๘,๙๑๐	ฝ่ายสวนสาธารณะ ส่วนการโยธา สำนักการช่าง
รวม					-	-	-	-	๒๘,๙๑๐,๙๑๐	-

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔
เทศบาลนครเชียงใหม่

แผนงานสาธารณสุข

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	แผนงานสาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	รถสุขาเคลื่อนที่ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล กำลัง แรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า มีห้องสุขา จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒ ห้อง มีช่องสำหรับปีสสาวะสำหรับ ผู้ชายพร้อมที่กั้นจำนวนไม่ น้อยกว่า ๖ ช่อง และอ่าง ล้างมือ พร้อมอุปกรณ์ใช้งาน ครบชุด จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐	งานบริการ สิ่งแวดล้อม สำนักงาน สาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม
๒	แผนงานสาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	รถสุขาเคลื่อนที่ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลัง แรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า มีห้องสุขาไม่ น้อยกว่า ๕ ห้อง มีโถ ปีสสาวะสำหรับผู้ชาย จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชุด และอ่างล้างมือ พร้อม อุปกรณ์ใช้งานครบชุด จำนวน ๑ คัน	-	-	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	งานบริการ สิ่งแวดล้อม สำนักงาน สาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม
รวม				-	-	-	-	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	-	