



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗
เทศบาลนครเชียงใหม่

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ เทศบาลนครเชียงใหม่



ประกาศเทศบาลนครเชียงใหม่

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

ตามที่เทศบาลนครเชียงใหม่ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๘๑๐.๓/ว ๖๐๘๖ เรื่อง ชักซ้อมแนวทางปฏิบัติการใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อจัดทำบริการสาธารณะหรือกิจกรรมสาธารณะ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ โดยได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหารท้องถิ่นแล้ว นั้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๑ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายอัสนี บุรณุปกรณ์)

นายกเทศมนตรีนครเชียงใหม่

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗
เทศบาลนครเชียงใหม่

ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้วไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗
เทศบาลนครเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
หมวดหมายที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิทัศน์ และยั่งยืน
เป้าหมายที่ ๑๒ สร้างหลักประกันให้มีรูปแบบการบริโภคและผลิตที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการเชิงรุกในปัญหาฝุ่นควัน (PM ๒.๕) และการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบมีส่วนร่วม
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒.๔ กลยุทธ์เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และของเสียอันตราย
แผนงานเคหะและชุมชน

เดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ลำดับที่ ๑ หน้า ๓๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	จัดซื้อเครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบ	เพื่อจัดซื้อเครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบใช้ในกระบวนการผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์สำหรับแจกจ่ายให้ประชาชนในชุมชนและใช้เป็นวัสดุปรับปรุงคุณภาพดินในสวนเกษตรอินทรีย์	มีเครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบ ขนาดเครื่องไม่น้อยกว่า ๘๕x๘๗x๑๐๕ ซม. สามารถย่อยเปลือกมะพร้าวได้ไม่น้อยกว่า ๐.๕ ตันต่อชั่วโมง จำนวน ๑ เครื่อง	๖๖๐,๐๐๐	=	-	-	-	เครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบที่จัดซื้อมีประสิทธิภาพพร้อมใช้งาน	-การกำจัดมูลฝอยประเภทเปลือกมะพร้าวดิบและเศษมะพร้าวและการทำปุ๋ยหมักอินทรีย์เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ -สามารถลดปริมาณขยะมูลฝอยประเภทเปลือกมะพร้าวดิบและเศษมะพร้าวที่ต้องนำไปกำจัด	งานจัดการวัสดุใช้แล้วฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อมด้านวัสดุใช้แล้วส่วนช่างสุขาภิบาลสำนักช่าง

แก้ไข - ปีที่จะดำเนินการจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพิ่มเติม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	จัดซื้อเครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบ	เพื่อจัดซื้อเครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบใช้ในกระบวนการผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์สำหรับแจกจ่ายให้ประชาชนในชุมชนและใช้เป็นวัสดุปรับปรุงคุณภาพดินในสวนเกษตรอินทรีย์	มีเครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบ ขนาดเครื่องไม่น้อยกว่า ๘๕x๘๗x๑๐๕ ซม. สามารถย่อยเปลือกมะพร้าวได้ไม่น้อยกว่า ๐.๕ ตันต่อชั่วโมง จำนวน ๑ เครื่อง	=	๒๒๐,๐๐๐	-	-	-	เครื่องบดย่อยเปลือกมะพร้าวดิบที่จัดซื้อมีประสิทธิภาพพร้อมใช้งาน	-การกำจัดมูลฝอยประเภทเปลือกมะพร้าวดิบและเศษมะพร้าวและการทำปุ๋ยหมักอินทรีย์เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ -สามารถลดปริมาณขยะมูลฝอยประเภทเปลือกมะพร้าวดิบและเศษมะพร้าวที่ต้องนำไปกำจัด	งานจัดการวัสดุอยู่แล้ว ฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อมด้านวัสดุอยู่แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาลสำนักช่าง

เดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ลำดับที่ ๒ หน้า ๓๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	จัดซื้อรถบรรทุก เทห้ายชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครนไฮดรอลิก เครื่องยนต์ดีเซล	เพื่อจัดซื้อรถบรรทุกเทห้าย ชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครน ไฮดรอลิก เครื่องยนต์ ดีเซลใช้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการจับเก็บ ขยะมูลฝอย อาทิ ถูเก็บ ใบไม้ขนาดใหญ่ รวมถึง วัสดุที่ใช้แล้วที่มีขนาดใหญ่ ซึ่งไม่สามารถทิ้งกับรถเก็บ มูลฝอยประจำวันได้ เช่น โต๊ะ ตู้ ที่นอน โซฟาชำรุด	มีรถบรรทุกเทห้ายชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครนไฮดรอลิก เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลัง แรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า ระหว่างหัวแก๊งและ กระบะบรรทุกติดตั้งเครน ไฮดรอลิก ตอนท้ายติดตั้ง กระบะบรรทุกปริมาตร ความจุไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร สามารถยก เทห้ายได้ด้วยระบบไฮดรอลิก จำนวน ๑ คัน	๒,๕๐๐,๐๐๐	=	-	-	-	ครบรถทุก ชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครน ไฮดรอลิก เครื่องยนต์ ดีเซลที่จัดซื้อ มีประสิทธิภาพ พร้อมใช้งาน	-การจัดเก็บขยะ มูลฝอย อาทิ ถู เก็บใบไม้ขนาดใหญ่ รวมถึงวัสดุที่ ใช้แล้วที่มีขนาด ใหญ่เป็นอย่าง รวดเร็วและมี ประสิทธิภาพ -สามารถลดปัญหา ขยะตกค้าง	งานจัดการ วัสดุอยู่แล้ว ฝ่ายจัดการ สภาพแวดล้อม ด้านวัสดุอยู่แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

แก้ไข - ปีที่จะดำเนินการจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพิ่มเติม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	จัดซื้อรถบรรทุก เทห้ายชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครนไฮดรอลิก เครื่องยนต์ดีเซล	เพื่อจัดซื้อรถบรรทุกเทห้าย ชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครน ไฮดรอลิก เครื่องยนต์ ดีเซลใช้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการจับเก็บ ขยะมูลฝอย อาทิ ถูเก็บ ใบไม้ขนาดใหญ่ รวมถึง วัสดุที่ใช้แล้วที่มีขนาดใหญ่ ซึ่งไม่สามารถทิ้งกับรถเก็บ มูลฝอยประจำวันได้ เช่น โต๊ะ ตู้ ที่นอน โซฟาชำรุด	มีรถบรรทุกเทห้ายชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครนไฮดรอลิก เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลัง แรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า ระหว่างหัวแก๊งและ กระบะบรรทุกติดตั้งเครน ไฮดรอลิก ตอนท้ายติดตั้ง กระบะบรรทุกปริมาตร ความจุไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร สามารถยก เทห้ายได้ด้วยระบบไฮดรอลิก จำนวน ๑ คัน	=	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ครบรถทุก ชนิด ๖ ล้อ ติดตั้งเครน ไฮดรอลิก เครื่องยนต์ ดีเซลที่จัดซื้อ มีประสิทธิภาพ พร้อมใช้งาน	-การจัดเก็บขยะ มูลฝอย อาทิ ถู เก็บใบไม้ขนาดใหญ่ รวมถึงวัสดุที่ ใช้แล้วที่มีขนาด ใหญ่เป็นอย่าง รวดเร็วและมี ประสิทธิภาพ -สามารถลดปัญหา ขยะตกค้าง	งานจัดการ วัสดุอยู่แล้ว ฝ่ายจัดการ สภาพแวดล้อม ด้านวัสดุอยู่แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

เดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ลำดับที่ ๔ หน้า ๓๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	จัดซื้อเลื่อยวง เดือนไฟฟ้า แบบมือถือ	เพื่อจัดซื้อเลื่อยวงเดือน ไฟฟ้าแบบมือถือใช้ใน กระบวนการจัดการขยะ ชิ้นใหญ่และสิ่งของเหลือ ใช้ที่พอจะซ่อมแซมที่ ยังอยู่ในสภาพซ่อมแซมได้ ให้กลับมาใช้ประโยชน์ได้ ใหม่เพื่อส่งมอบคืนกลับ ชุมชนต่อไป	มีเลื่อยวงเดือนไฟฟ้าแบบ มือถือ ขนาด ๘ นิ้ว จำนวน ๒ เครื่อง	๖,๒๐๐ (๑ เครื่อง)	๖,๒๐๐ (๑ เครื่อง)	-	-	-	เลื่อยวง เดือนไฟฟ้า แบบมือถือ ที่จัดซื้อมี ประสิทธิภาพ พร้อมใช้งาน	-วัสดุใช้แล้วได้รับ การซ่อมแซม นำกลับมาใช้ ประโยชน์ใหม่ -สามารถลด ปริมาณมูลฝอย และขยะชิ้นใหญ่ ที่เทศบาลฯ ต้องจัดเก็บ และกำจัด	งานจัดการ วัสดุใช้แล้ว ฝ่ายจัดการ สภาพแวดล้อม ด้านวัสดุใช้แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

แก้ไข - ปีที่จะดำเนินการจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑ เครื่อง งบประมาณ ๖,๒๐๐ บาท โดยไปรวมกับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รวมเป็นจำนวน ๒ เครื่อง งบประมาณ ๑๒,๔๐๐ บาท เพื่อนำไปจัดทำงบประมาณ
รายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพิ่มเติม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	จัดซื้อเลื่อยวง เดือนไฟฟ้า แบบมือถือ	เพื่อจัดซื้อเลื่อยวงเดือน ไฟฟ้าแบบมือถือใช้ใน กระบวนการจัดการขยะ ชิ้นใหญ่และสิ่งของเหลือ ใช้ที่พอจะซ่อมแซมที่ ยังอยู่ในสภาพซ่อมแซมได้ ให้กลับมาใช้ประโยชน์ได้ ใหม่เพื่อส่งมอบคืนกลับ ชุมชนต่อไป	มีเลื่อยวงเดือนไฟฟ้าแบบ มือถือ ขนาด ๘ นิ้ว จำนวน ๒ เครื่อง	=	๑๒,๔๐๐ (๒ เครื่อง)	-	-	-	เลื่อยวง เดือนไฟฟ้า แบบมือถือ ที่จัดซื้อมี ประสิทธิภาพ พร้อมใช้งาน	-วัสดุใช้แล้วได้รับ การซ่อมแซม นำกลับมาใช้ ประโยชน์ใหม่ -สามารถลด ปริมาณมูลฝอย และขยะชิ้นใหญ่ ที่เทศบาลฯ ต้องจัดเก็บ และกำจัด	งานจัดการ วัสดุใช้แล้ว ฝ่ายจัดการ สภาพแวดล้อม ด้านวัสดุใช้แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก่ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗
เทศบาลนครเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
หมายความว่า ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิต้านทาน และยั่งยืน
เป้าหมายที่ ๑๒ สร้างหลักประกันให้มีรูปแบบการบริโภคและผลิตที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการเชิงรุกในปัญหาฝุ่นควัน (PM ๒.๕) และการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบมีส่วนร่วม
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาก่อสร้างโครงสร้างส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒.๔ กลยุทธ์เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และของเสียอันตราย
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

เดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ลำดับที่ ๑ หน้า ๓๔

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ย	เพื่อก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ยสำหรับใช้เป็นสถานที่ในการผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์จากขยะอินทรีย์ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ และนำไปแจกจ่ายให้ประชาชนในชุมชนเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี	ก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ย จำนวน ๑ หลัง ขนาด ๑๔x๒๒ เมตร หรือพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า ๓๐๘ ตารางเมตร ณ สถานีจัดการวัสดุใช้แล้ว (ศูนย์เรียนรู้ปุ๋ยและเกษตรอินทรีย์ล้านนา ร.๙) ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯ กำหนด	๒,๗๗๐,๐๐๐	=	-	-	-	การก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ยเป็นไปตามรูปแบบที่กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	-มีอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ยในการผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์จากขยะอินทรีย์และนำไปแจกจ่ายให้ประชาชนในชุมชนเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี -สามารถลดปริมาณขยะมูลฝอยที่ต้องนำไปกำจัดและลดการเผาในที่โล่ง	งานจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล ฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อม ด้านวัสดุใช้แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

แก้ไข - ปีที่จะดำเนินการจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพิ่มเติม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ย	เพื่อก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ยสำหรับใช้เป็นสถานที่ในการผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์จากขยะอินทรีย์ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่และนำไปแจกจ่ายให้ประชาชนในชุมชนเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี	ก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ย จำนวน ๑ หลัง ขนาด ๑๔x๒๒ เมตร หรือพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า ๓๐๘ ตารางเมตร ณ สถานที่จัดการวัสดุใช้แล้ว (ศูนย์เรียนรู้ปุ๋ยและเกษตรอินทรีย์ล้านนา ร.๙) ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯ กำหนด	=	<u>๒,๗๗๐,๐๐๐</u>	-	-	-	การก่อสร้างอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ยเป็นไปตามรูปแบบที่กำหนดร้อยละ ๑๐๐	-มีอาคารฝั่งและบรรจุปุ๋ยในการผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์จากขยะอินทรีย์และนำไปแจกจ่ายให้ประชาชนในชุมชนเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี -สามารถลดปริมาณขยะมูลฝอยที่ต้องนำไปกำจัดและลดการเผาในที่โล่ง	งานจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล ฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อมด้านวัสดุใช้แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก่ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗
 เทศบาลนครเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
 หมวดหมายที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๒ ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน
 เป้าหมายที่ ๑๒ สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน
 เป้าหมายที่ ๑๓ ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การขับเคลื่อนเกษตรเพิ่มมูลค่า เกษตรแปรรูปมูลค่าสูง และนวัตกรรมอาหารแห่งอนาคตภายใต้ BCG Model
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองครูปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 ๒. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 ๒.๕ กลยุทธ์ดูแลรักษาและพัฒนาพื้นที่สีเขียวในเขตเมือง
 แผนงานการเกษตร

เดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ลำดับที่ ๑ หน้า ๓๗

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	จัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง	เพื่อจัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็งใช้ในการดำเนินการภายในสวนเกษตรอินทรีย์บริเวณสวนผัก ร.๙ และสวนผักคนเมืองเชียงใหม่ที่เป็นพื้นที่ต้นแบบเกษตรกรรมในเมืองและเป็นศูนย์เรียนรู้การทำเกษตรอินทรีย์ในเขตเมืองสำหรับประชาชน	มีเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็งโดยเป็นเครื่องตัดหญ้าแบบสะพาย เครื่องยนต์ขนาดไม่น้อยกว่า ๑.๔ แรงม้า ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า ๓๐ ซีซี พร้อมใบมีดจำนวน ๔ เครื่อง	๑๙,๐๐๐ (๒ เครื่อง)	๑๙,๐๐๐ (๒ เครื่อง)	-	-	-	เครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็งที่จัดซื้อมีประสิทธิภาพพร้อมใช้งาน	-การดำเนินการภายในสวนเกษตรอินทรีย์บริเวณสวนผัก ร.๙ และสวนผักคนเมืองเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ -เทศบาลฯ มีพื้นที่ต้นแบบเกษตรในเมืองที่สามารถผลิตอาหารได้และสร้างความมั่นคงทางอาหารของเมืองให้เกิดขึ้นได้	งานจัดการวัสดุฯ แล้วฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อมด้านวัสดุฯ แล้วส่วนช่างสุขาภิบาลสำนักช่าง

แก้ไข - ปีที่จะดำเนินการจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒ เครื่อง งบประมาณ ๑๙,๐๐๐ บาท โดยไปรวมกับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รวมเป็นจำนวน ๔ เครื่อง งบประมาณ ๓๘,๐๐๐ บาท เพื่อนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพิ่มเติม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	จัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง	เพื่อจัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็งใช้ในการดำเนินการภายในสวนเกษตรอินทรีย์บริเวณสวนผัก ร.๙ และสวนผักคนเมืองเชียงใหม่ที่เป็นพื้นที่ต้นแบบเกษตรกรรมในเมืองและเป็นศูนย์เรียนรู้การทำเกษตรอินทรีย์ในเขตเมืองสำหรับประชาชน	มีเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง โดยเป็นเครื่องตัดหญ้าแบบสะพาย เครื่องยนต์ขนาดไม่น้อยกว่า ๑.๔ แรงม้า ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า ๓๐ ซีซี พร้อมใบมีด จำนวน ๔ เครื่อง	=	<u>๓๘,๐๐๐</u> <u>(๔ เครื่อง)</u>	-	-	-	เครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็งที่จัดซื้อมีประสิทธิภาพพร้อมใช้งาน	-การดำเนินการภายในสวนเกษตรอินทรีย์บริเวณสวนผัก ร.๙ และสวนผักคนเมืองเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ -เทศบาลฯ มีพื้นที่ต้นแบบเกษตรในเมืองที่สามารถผลิตอาหารได้และสร้างความมั่นคงทางอาหารของเมืองให้เกิดขึ้นได้	งานจัดการวัสดุฯ ใช้แล้ว ฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อม ด้านวัสดุฯ ใช้แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

เดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ลำดับที่ ๒ หน้า ๓๘

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	จัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง	เพื่อจัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งใช้ในการดำเนินการภายในสวนเกษตรอินทรีย์บริเวณสวนผัก ร.๙ และสวนผักคนเมืองเชียงใหม่ ที่เป็นพื้นที่ต้นแบบเกษตรกรรมในเมืองและเป็นศูนย์เรียนรู้การทำเกษตรอินทรีย์ในเขตเมืองสำหรับประชาชน	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งแบบมอเตอร์ไฟฟ้า สูบน้ำได้ ๔๕๐ ลิตรต่อนาที จำนวน ๔ เครื่อง	๑๘,๐๐๐ (๒ เครื่อง)	๑๘,๐๐๐ (๒ เครื่อง)	-	-	-	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งที่จัดซื้อมีประสิทธิภาพพร้อมใช้งาน	-การดำเนินการภายในสวนเกษตรอินทรีย์บริเวณสวนผัก ร.๙ และสวนผักคนเมืองเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ -เทศบาลฯ มีพื้นที่ต้นแบบเกษตรในเมืองที่สามารถผลิตอาหารได้และสร้างความมั่นคงทางอาหารของเมืองให้เกิดขึ้นได้	งานจัดการวัสดุใช้แล้ว ฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อม ด้านวัสดุใช้แล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

แก้ไข - ปีที่จะดำเนินการและแก้ไขราคากลางที่มีการปรับเปลี่ยนไปตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๖ จากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒ เครื่อง งบประมาณ ๑๘,๐๐๐ บาท ไปรวมกับ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รวมเป็นจำนวน ๔ เครื่อง งบประมาณ ๓๘,๘๐๐ บาท และเพื่อนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพิ่มเติม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	จัดซื้อเครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่ง	เพื่อจัดซื้อเครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่งใช้ในการ ดำเนินการภายในสวน เกษตรอินทรีย์บริเวณ สวนผัก ร.๙ และสวนผัก คนเมืองเชียงใหม่ ที่เป็น พื้นที่ต้นแบบเกษตรกรรม ในเมืองและเป็นศูนย์ เรียนรู้การทำเกษตร อินทรีย์ในเขตเมือง สำหรับประชาชน	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง แบบมอเตอร์ไฟฟ้า สูบน้ำได้ ๔๕๐ ลิตรต่ออนาที จำนวน ๔ เครื่อง	=	๓๘,๘๐๐ (๔ เครื่อง)	-	-	-	เครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่ง ที่จัดซื้อมี ประสิทธิภาพ พร้อมใช้งาน	-การดำเนินการ ภายในสวนเกษตร อินทรีย์บริเวณ สวนผัก ร.๙ และ สวนผักคนเมือง เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ -เทศบาลฯ มีพื้นที่ ต้นแบบเกษตรใน เมืองที่สามารถ ผลิตอาหารได้และ สร้างความมั่นคง ทางอาหารของ เมืองให้เกิดขึ้นได้	งานจัดการวัสดุฯแล้ว ฝ่ายจัดการ สภาพแวดล้อม ด้านวัสดุฯแล้ว ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง

ยุทธศาสตร์การส่งเสริมเศรษฐกิจเมืองและการท่องเที่ยว

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗
เทศบาลนครเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๒ ไทยเป็นจุดมุ่งหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่และมีผลิตภาพ และมีงานที่สมควรสำหรับทุกคน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา ส่งเสริมเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว
 - ๓. ยุทธศาสตร์การส่งเสริมเศรษฐกิจเมืองและการท่องเที่ยว
 - ๓.๒ กลยุทธ์ส่งเสริมและพัฒนากการท่องเที่ยว
 - แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

เดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ลำดับที่ ๑ หน้า ๔๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ปรับปรุงเวที กิจกรรมหอ ประวัติศาสตร์ เมืองเชียงใหม่	เพื่อปรับปรุงเวทีกิจกรรม หอประวัติศาสตร์เมือง เชียงใหม่ให้อยู่ในสภาพ ที่ดี พร้อมใช้งานในการ จัดแสดงกิจกรรมต่างๆ ของศูนย์มรดกเมือง เทศบาลนครเชียงใหม่	ปรับปรุงเวทีกิจกรรมหอ ประวัติศาสตร์เมืองเชียงใหม่ ขนาด ๑.๗๐x๑๔.๖๐ เมตร ดังนี้ - รั้วถอนและติดตั้งพื้นไม้, ตงไม้, ไม้ปิดขอบ และคาน - รั้วถอนดวงโคม พร้อม สายไฟฟ้า และติดตั้งโคมไฟพาร์ LED พร้อมเดินสายไฟ จำนวน ๗ ดวง - เทพื้นคอนกรีต, ถมทรายหยาบ, และเทพูนทรายปรับระดับ ซัดหยาบ (ตามแบบแปลนเทศบาลฯ กำหนด)	-	๒๓๐,๐๐๐	-	-	-	เวทีกิจกรรมหอ ประวัติศาสตร์ เมืองเชียงใหม่ ได้รับการ ปรับปรุงตาม แบบแปลนที่ กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	การจัดแสดง กิจกรรมต่างๆ ของศูนย์มรดกเมือง เทศบาลนครเชียงใหม่ เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	งานส่งเสริม การมีส่วนร่วม ของประชาชนใน การอนุรักษ์และ พัฒนาเมือง กองยุทธศาสตร์ และงบประมาณ

แก้ไข - ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จากจำนวน ๒๓๐,๐๐๐ บาท เป็นจำนวน ๒๕๐,๐๐๐ บาท เนื่องจากราคาวาสดูพื้นไม้ ขนาด ๑๐x๒๔๐x๒.๐ เซนติเมตร ชนิดกลวง สีไม้สัก มีราคาสูงขึ้น และเพื่อนำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพิ่มเติม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ปรับปรุงเวที กิจกรรมหอ ประวัติศาสตร์ เมืองเชียงใหม่	เพื่อปรับปรุงเวทีกิจกรรมหอประวัติศาสตร์เมืองเชียงใหม่ให้อยู่ในสภาพที่ดี พร้อมใช้งานในการจัดแสดงกิจกรรมต่างๆ ของศูนย์มรดกเมืองเทศบาลนครเชียงใหม่	ปรับปรุงเวทีกิจกรรมหอประวัติศาสตร์เมืองเชียงใหม่ ขนาด ๑.๗๐x๑๔.๖๐ เมตร ดังนี้ - รื้อถอนและติดตั้งพื้นไม้, ตงไม้, ไม้ปิดขอบ และคาน - รื้อถอนดวงโคม พร้อมสายไฟฟ้า และติดตั้งโคมไฟฟาร์ LED พร้อมเดินสายไฟ จำนวน ๗ ดวง - เทพื้นคอนกรีต, ถมทรายหยาบ, และเทพูนทรายปรับระดับ ซัดหยาบ (ตามแบบแปลนเทศบาลฯ กำหนด)	-	<u>๒๕๐,๐๐๐</u>	-	-	-	เวทีกิจกรรมหอประวัติศาสตร์เมืองเชียงใหม่ ได้รับการปรับปรุงตามแบบแปลนที่กำหนด ร้อยละ ๑๐๐	การจัดแสดงกิจกรรมต่างๆ ของศูนย์มรดกเมืองเทศบาลนครเชียงใหม่ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	งานส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์และพัฒนาเมือง กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ