


ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในท้องถิ่น	- เพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลทรัพยากรของท้องถิ่น - เพื่อส่งเสริม ฟื้นฟูอนุรักษ์ พืชพันธุ์หายากในท้องถิ่น	- การประชุมเชิงปฏิบัติการกระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดทำฐานข้อมูลพันธุกรรมพืชท้องถิ่น ประกอบด้วยเครือข่ายชุมชนโรงเรียนหรือสถานศึกษาและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจำนวน ๖ ครั้ง ๆ ละ ๓๐ คน	๑๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-	- ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชได้อย่างน้อยร้อยละ ๘๐ - มีฐานข้อมูลพันธุกรรมพืช	-ชุมชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชและจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่นทางด้านกายภาพชีวภาพ วัฒนธรรม ภูมิปัญญา ได้	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
๒	โครงการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- เพื่อให้การเก็บขนและกำจัดขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นคร มีประสิทธิภาพและครอบคลุม - เพื่อให้การคัดแยกขยะมูลฝอยถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล	๑. ขยะมูลฝอยทั่วไป - เก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไปครอบคลุมพื้นที่ ๖๔ ชุมชน - ดำเนินการจ้างเอกชน หรือมอบหมาย อปท. กำจัดขยะมูลฝอยโดยการฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาล - จัดซื้อถังขยะ ประกอบ การคัดแยกขยะมูลฝอยให้ถูกวิธี ๒. ขยะอันตราย - เก็บรวบรวมขยะอันตรายจากชุมชน อย่างน้อย ๑ ครั้งต่อสัปดาห์ -ดำเนินการจ้างเอกชนหรือมอบหมาย อปท. กำจัด ขยะอันตราย ๑ ครั้ง/ปี	๔,๗๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	ปริมาณขยะมูลฝอยภาพรวมลดลงอย่างน้อย ร้อยละ ๕	๑. การดำเนินการเก็บขน และกำจัดขยะมูลฝอยมีประสิทธิภาพ และถูกหลักสุขาภิบาล ๒. ชุมชนสะอาดปราศจากแหล่งกำเนิดมลพิษ ๓. ชุมชนมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะมูลฝอยต้นทางเพิ่มขึ้น	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม 

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการป่า ชุมชน	-เพื่อสร้างจิตสำนึกและ ความตระหนักในการ อนุรักษ์ฟื้นฟูผืนป่าชุมชน -เพื่อส่งเสริมการมีส่วน ร่วมของชุมชนในการ อนุรักษ์ปกป้องรักษา ป่าชุมชน	๑. กิจกรรมอบรมให้ความรู้และ สร้างจิตสำนึกการดูแล อนุรักษ์ และฟื้นฟูป่าชุมชน จำนวน ๒ ชุมชนต่อปี ชุมชนละ ๓๐ คน ๒. กิจกรรมสำรวจและจัดตั้ง ป่าชุมชนกล้วยแพะ และชุมชน หัวทุ่งสามัคคี - สำรวจและกำหนดขอบเขตพื้นที่ ป่าชุมชน - จัดตั้งคณะกรรมการอนุรักษ์และ ฟื้นฟูป่าชุมชน - กำหนดแผนงาน/กฎกติกา/ กิจกรรมในการดูแลรักษาป่า ชุมชน - สำรวจและขึ้นทะเบียนต้นไม้ ๓. ประชุมติดตามการ ขับเคลื่อนงาน สรุปและ ประเมินผล	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๖๘,๐๐๐			- ผู้เข้าอบรมได้รับ ความรู้ในการอบรม ร้อยละ ๗๐ ขึ้นไป - สามารถจัดตั้งป่า ชุมชน จำนวน ๑ ป่าต่อ ๑ ชุมชน - มีการจัดตั้ง คณะกรรมการ อนุรักษ์และฟื้นฟูป่า ชุมชน - มีการกำหนดกฎ กติกาและขับเคลื่อน งานได้ตามแผนงาน ร้อยละ ๕๐	- ประชาชนในชุมชน มีจิตสำนึกในการ ดูแล อนุรักษ์และ ฟื้นฟูป่าชุมชน - ชุมชนมีส่วนร่วมใน การดูแลผืนป่า โดย มีกฎ กติกาการใช้ ประโยชน์จากป่า ชุมชนร่วมกัน	กอง สาธารณสุข และ สิ่งแวดล้อม ★

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
		- เพื่ออนุรักษ์ ฟื้นฟู พันธุ์ไม้หายากหรือที่มีความโดดเด่นในพื้นที่ และรักษาความหลากหลายทางชีวภาพของป่าชุมชน	ปี ๒๕๖๓ ๑. แต่งตั้งคณะทำงานและจัดประชุมคณะทำงาน จำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ๓๐ คน ๒.อบรมชี้แจงแนวทางการบริหารจัดการป่าชุมชน จำนวน ๖ ชุมชน รวมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๖๕ คน - กิจกรรมสำรวจและขึ้นทะเบียนพันธุ์ไม้ที่หายากหรือที่มีความโดดเด่นในแต่ละพื้นที่ของป่าชุมชนในเขตเทศบาล จำนวน ๒ ชุมชน ต่อปี - กิจกรรมประชุมสรุปผลการดำเนินงาน	-	-		๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	- มีการสำรวจและขึ้นทะเบียนพันธุ์ไม้ที่หายากหรือที่มีความโดดเด่น ครบทั้ง ๒ ชุมชน ร้อยละ ๑๐๐	- พันธุ์ไม้หายากหรือที่มีความโดดเด่นในพื้นที่จะได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟู ไม่ให้สูญพันธุ์ - ป่าชุมชน จะเป็นแหล่งศึกษาธรรมชาติ สำหรับนักเรียน นักศึกษาหรือผู้ที่สนใจได้	

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของพหุภาคีเพื่อการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน(LA๒๑)	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการจัดการสิ่งแวดล้อมทุกภาคส่วน - เพื่อลดปริมาณขยะมูลฝอยในพื้นที่ - เพื่อพัฒนารูปแบบและเสริมสร้างกลไกการพัฒนาท้องถิ่นสู่สังคมสีเขียว - สิ่งแวดล้อมยั่งยืน โดยใช้กระบวนการมีส่วนร่วม 	<ul style="list-style-type: none"> - การประชุมเชิงปฏิบัติการเสริมสร้างศักยภาพ การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน ให้กับแกนนำเครือข่าย LA ๒๑ ในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นคร จำนวน ๖๔ ชุมชนๆละ ๒ คน และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง รวมจำนวน ๑๔๐ คน - การอบรม ให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยให้กับสถานประกอบการในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นคร และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง รวมจำนวน ๕๐ คน - เวทีการประชุมเชิงปฏิบัติการสร้างการรับรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยในหน่วยงานราชการ จำนวน ๒๖ แห่งในเขตพื้นที่ - เวทีทบทวน เสริมสร้างศักยภาพการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม (บ้าน วัด โรงเรียน) รวมจำนวน ๑๕๐ คน 	๒๓๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชนมีกิจกรรมการ จัด ก า ร จั ด ก า ร สิ่งแวดล้อมในชุมชนอย่างน้อย คิดเป็นร้อยละ ๘๐ ของชุมชนทั้งหมดในเขต ฯ - มีสถานประกอบการต้นแบบในการคัดแยกขยะมูลฝอยอย่างน้อย ๕ แห่ง - หน่วยงานราชการมีการจัดการขยะมูลฝอยอย่างน้อย ๕ แห่ง - มีกิจกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อมในเครือข่ายบ้าน วัด โรงเรียน คิดเป็นอย่างน้อย ร้อยละ ๕๐ 	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชนมีส่วนร่วมในการจัดการปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน - ปัญหาลพิษต่างๆ ในชุมชนลดลง - เครือข่ายชุมชนมีความเข้มแข็งในการจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อมร่วมกันได้อย่างเป็นรูปธรรม 	<p>กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม</p> <p style="text-align: center;">★</p>

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			<p><u>ปี ๒๕๖๔</u></p> <p>- เวทีทบทวน เสริมสร้างศักยภาพ การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม สถานประกอบการ จำนวน ๕๐ คน</p> <p>- เวทีพัฒนารูปแบบ เสริมสร้าง กลไก การบริหารจัดการ สิ่งแวดล้อม (บ้าน วัด โรงเรียน) จำนวน ๑๕๐ คน</p> <p><u>ปี ๒๕๖๕</u></p> <p>- การประชุมเชิงปฏิบัติการ เสริมสร้างศักยภาพ การบริหารจัดการ สิ่งแวดล้อม ให้กับแกน นำเครือข่าย LA ๒๑ ในเขต เทศบาลเมืองเขลางค์นครทุก ภาคส่วน (บ้าน วัด โรงเรียน หน่วยงานราชการ และ ภาคเอกชน) และเจ้าหน้าที่ที่ เกี่ยวข้อง รวมจำนวน ๒๕๐ คน</p> <p>- ติดตาม ส่งเสริม และสนับสนุน การดำเนินโครงการด้าน สิ่งแวดล้อมในพื้นที่</p>						<p><u>ปี ๒๕๖๔</u></p> <p>- มี ส ๓ ๑ ๓ ๓ ประกอบ การที่ จัดการขยะมูลฝอย ถูกต้องตามหลัก วิชาการ อย่างน้อย ๕ แห่ง</p> <p>- มีกิจกรรมการ จัดการสิ่งแวดล้อมใน เครือข่ายบ้าน วัด โรงเรียน คิดเป็นอย่าง น้อย ร้อยละ ๗๐</p> <p><u>ปี ๒๕๖๕</u></p> <p>- มี เครือ ข่าย ต้นแบบ ในการ จัดการสิ่งแวดล้อม ในเขต อย่างน้อย คิดเป็นร้อยละ ๔๐ ของจำนวนเครือข่าย ทั้งหมดในเขต ฯ</p> <p>- มีแหล่งเรียนรู้ ในการคัดแยกขยะ มูลฝอย อย่างน้อย ๓ แห่ง</p>	<p>- ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการจัดการ ปัญหาด้าน สิ่งแวดล้อมได้อย่าง ยั่งยืน</p> <p>- ปัญหามลพิษ ต่างๆ ในชุมชน ลดลง</p> <p>- เครือข่ายชุมชนมี ความเข้มแข็งใน การจัดการปัญหา สิ่งแวดล้อมร่วมกัน ได้อย่างเป็น รูปธรรม</p>	

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการสร้างระบบบำบัดสิ่งปฏิกูล	- เพื่อให้มีระบบบำบัดสิ่งปฏิกูลที่เหมาะสมและถูกหลักสุขาภิบาล - เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีการบริหารการกำจัดสิ่งปฏิกูลอย่างถูกหลักสุขาภิบาล	- ศึกษาความเป็นไปได้และความเหมาะสมของระบบบำบัดสิ่งปฏิกูล - ก่อสร้างระบบบำบัดสิ่งปฏิกูลในพื้นที่ครอบครองของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	๓๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	- มีรูปแบบระบบบำบัดสิ่งปฏิกูลที่เหมาะสม - มีระบบบำบัดสิ่งปฏิกูลที่เหมาะสมถูกหลักสุขาภิบาล	- ปัญหาการลักลอบทิ้งสิ่งปฏิกูลในพื้นที่ลดลง - ประชาชนได้รับบริการการบำบัดสิ่งปฏิกูลอย่างถูกวิธีและถูกหลักสุขาภิบาล - ปัญหาสิ่งแวดล้อมและการแพร่กระจายโรคติดต่อต่างๆ ลดลง - สิ่งปฏิกูลได้รับการบำบัดอย่างถูกวิธี	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	โครงการบริหารจัดการขยะมูลฝอยรูปแบบพลังงานทางเลือก	- เพื่อให้มีระบบเก็บขนขยะมูลฝอยอย่างมีประสิทธิภาพ - เพื่อให้มีระบบกำจัดขยะมูลฝอยทั่วไปในรูปแบบพลังงานทางเลือกอย่างครบวงจรและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม - เพื่อให้มีการกำจัดขยะอันตรายและขยะติดเชื้ออย่างถูกหลักสุขาภิบาล	๑. ปรับปรุงวิธีการเก็บขนขยะมูลฝอยตามข้อมูลองค์ประกอบขยะแต่ละประเภท ๒. อบรมและศึกษาดูงานระบบกำจัดขยะมูลฝอยรูปแบบพลังงานทางเลือก ๓. การบริหารระบบกำจัดขยะมูลฝอยในรูปแบบพลังงานทางเลือกอย่างครบวงจรร่วมกับเอกชน	๕,๐๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	- มีการเก็บขนขยะมูลฝอยครอบคลุมเขตพื้นที่ ร้อยละ ๙๕ - มีการกำจัดขยะมูลฝอยทั่วไป ขยะอันตรายและขยะติดเชื้ออย่างถูกหลักสุขาภิบาล ร้อยละ ๙๕ - มีระบบการจัดการขยะมูลฝอยทั่วไปในรูปแบบพลังงานทางเลือกที่มีประสิทธิภาพ	- ประชาชนมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะมูลฝอย ไม่มีขยะมูลฝอยตกค้างในชุมชน - มีการจัดการขยะมูลฝอยแต่ละประเภทในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ได้อย่างมีประสิทธิภาพและถูกหลักสุขาภิบาล	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการ Big Cleaning Day	เพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในที่และทางสาธารณะให้สะอาด สวยงามเป็นระเบียบเรียบร้อย เพื่อส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมจิตอาสาในการพัฒนาดูแล รักษา สิ่งแวดล้อมในชุมชน	๑.ทำให้มีกิจกรรมในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมโดยการมีส่วนร่วมของชุมชนและจิตอาสาต่างๆ อย่างน้อย ๖ ครั้ง/ปี ประกอบด้วย - การทำความสะอาดไหล่ทางสาธารณะ - กำจัดผักตบชวา - การทำแนวกันไฟ - ฯลฯ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑.ผลการประเมินความพึงพอใจและการอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ๒.มีจิตอาสาเข้าร่วมกิจกรรมอย่างน้อย ร้อยละ ๘๐ ของ จำนวนกิจกรรม	๑. พื้นที่สาธารณะในเขตพื้นที่ที่มีสภาพแวดล้อม ที่สะอาด สวยงาม และเป็นระเบียบเรียบร้อย ๒. ประชาชนมีความตระหนักและมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาความ สะอาด สิ่งแวดล้อม	กอง สาธารณสุข และ สิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘	โครงการจัดจ้างทำตู้รวบรวมขยะอันตราย	- เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการคัดแยกขยะอันตรายให้ถูกวิธีตามมาตรฐานการประเมินคุณภาพระบบบริการอนามัยและสิ่งแวดล้อม (EHA) - มีตู้รวบรวมขยะอันตรายครบคลุมชุมชนและหน่วยงานภายใน จำนวน ๘๐ ตู้	- ตู้รวบรวมขยะอันตรายสร้างด้วยโครงสร้างเหล็กกล่องขนาดไม่น้อยกว่า ¾ นิ้ว ความสูง ๑.๘๐ เมตร ความยาว ๐.๗๐ เมตร ความกว้าง ๐.๕๐ เมตร ด้านข้างบุผนังด้วยแผ่นเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๐.๖๐ มิลลิเมตร ด้านหน้าบุด้วยลวดหยัก เบอร์ ๑๐ แบบถักตาข่ายและมีช่องสำหรับแยกเก็บขยะอันตราย จำนวน ๔ ช่อง ด้านหลังเป็นบานประตูทำด้วยแผ่นเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๐.๖๐ มิลลิเมตร และด้านบนเป็นแผ่นหลังคาทาสีส้มแบบกันสนิมทั้งตู้ จำนวน ๘๐ ตู้ ราคาตู้ละ ๖,๕๐๐ บาท (ตามราคาท้องถิ่น) ปี ๒๕๖๕ จำนวนอย่างน้อย ๓๐ ตู้	-	๕๒๐,๐๐๐	-	-	๓๐๐,๐๐๐	- ชุมชนและหน่วยงานภายในองค์กรมีตู้รวบรวมขยะอันตรายอย่างน้อย ๑ ตู้/ชุมชน/หน่วยงาน	-ถึงขยะอันตรายได้มาตรฐานคุณภาพระบบบริการอนามัยและสิ่งแวดล้อม (EHA) -ชุมชนมีการคัดแยกขยะอันตรายให้ถูกวิธี -ผลกระทบจากการจัดการขยะอันตรายไม่ถูกวิธีลดลง	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙	โครงการประชุมคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-เพื่อจัดทำรอบและแผนแม่บทการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยให้สอดคล้องกับบริบทของพื้นที่ -เพื่อขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดลำปาง” ให้สัมฤทธิ์ผลตามที่กระทรวงมหาดไทยกำหนด	-จัดประชุมคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยอย่างน้อย ๒ เดือนต่อครั้ง	-	๔,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	-มีกรอบและแผนแม่บทการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยตามบริบทในพื้นที่อย่างเหมาะสม -มีการประชุมคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยอย่างน้อย ๒ เดือนต่อครั้ง	-การจัดการมูลฝอยมีประสิทธิภาพเหมาะสมกับบริบทพื้นที่ -ขยะมูลฝอยได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ -ขยะอันตรายได้รับการรวบรวมและส่งไปกำจัดถูกต้องตามหลักวิชาการ - ชุมชนมีการคัดแยกขยะมูลฝอยและขยะอันตรายที่ต้นทาง - มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยสะอาด สวยงาม และสุขภาวะ ที่ดีของพื้นที่ - การมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยร่วมกัน ของทุกภาคส่วน	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐	โครงการสำรวจ สร้าง เครือข่ายเฝ้าระวังและ ส่งเสริมการจัดการน้ำเสีย ชุมชน	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลสภาพปัญหา น้ำเสียในเขตเทศบาล - เพื่อสร้างเครือข่ายในการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำของแม่น้ำวัง - เพื่อลดและแก้ไขปัญหาน้ำเสียชุมชนโดยรอบริมแม่น้ำวัง 	<p>๑. กิจกรรมอบรมให้ความรู้และสร้างเครือข่าย “รักษ์น้ำวัง” จากตัวแทนชุมชนริมแม่น้ำวังในเขตเทศบาล จำนวน ๑๕ ชุมชน ๆ ละ ๔ คน และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งหมด ๖๕ คน</p> <ul style="list-style-type: none"> - สำรวจข้อมูลแหล่งปล่อยน้ำเสียและปัญหาคุณภาพน้ำบริเวณริมแม่น้ำวังในเขตพื้นที่เทศบาล <p>๒. กิจกรรมติดตาม ตรวจสอบ และเฝ้าระวังคุณภาพน้ำแม่น้ำวัง</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดจุดสำหรับตรวจสอบคุณภาพน้ำ - ตรวจวัดคุณภาพน้ำโดยใช้ชุดทดสอบภาคสนามอย่างง่าย 	-	-	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการอบรมได้รับความรู้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป - มีการสร้างเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำแม่น้ำวัง จำนวน ๑ เครือข่าย - มีการจัดทำสภาพปัญหาน้ำเสียในเขตเทศบาล 	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชนริมแม่น้ำวัง มีเครือข่ายที่ช่วยกันดูแลรักษาแม่น้ำวัง - แม่น้ำวังในเขตพื้นที่เทศบาลมีคุณภาพน้ำที่ดีขึ้น - ลดปัญหาการเกิดน้ำเสียในแม่น้ำวัง 	กอง สาธารณสุข และ สิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑	โครงการจัดการประชุมอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.)	๑. เพื่อคัดเลือกคณะกรรมการเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก ๒. เพื่อให้มีแผนปฏิบัติงานเพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานของเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก	๑. การรับสมัครอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก - จัดทำทะเบียนคู่มือรายชื่ออาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก ๒. การจัดการประชุมอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก จำนวน ๒๐๐ คน เพื่อคัดเลือกคณะกรรมการเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก ๓. จัดการประชุมคณะกรรมการเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก และผู้ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๕๐ คน อย่างน้อย ๒ ครั้ง ต่อปี - กำหนดแผนปฏิบัติงาน - ติดตาม ประเมินผล	-	-	๙๑,๓๐๐	๙๑,๓๐๐	๑๑๐,๐๐๐	-มีการตั้งกลุ่มเฝ้าระวัง ด้านสิ่งแวดล้อม (อถล.) คิดเป็น ๕๐.% ของชุมชนในเขต - มีทะเบียนคู่มือรายชื่ออาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก จำนวนปีละ ๑ เล่ม	-มีแผนปฏิบัติงานการจัดการดูแลสิ่งแวดล้อมของเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก -ครอบคลุมพื้นที่รอบคลุมพื้นที่ -เครือข่าย อถล. มีส่วนร่วมในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ -สิ่งแวดล้อมในเขตเทศบาล ฯ มีความสะอาด สวยงาม และเป็นระเบียบเรียบร้อย	กอง สาธารณสุข และสิ่งแวดล้อมงาน รักษาความ สะอาด
	รวม ๑๑ โครงการ			๑๐,๔๘๐,๐๐๐	๒๐,๓๐๔,๐๐๐	๕,๘๔๔,๓๐๐	๖,๑๒๖,๓๐๐	๑๖,๑๗๕,๐๐๐			

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
๑	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธีชุมชนบ้านย่าเป้า หมู่ที่ ๑ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	ตำบลชมพู -ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านย่าเป้า โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณ ฌาปนสถานชุมชนบ้านย่าเป้า และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธีชุมชนบ้านชมพูหลวง หมู่ที่ ๗ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	-ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านชมพูหลวง โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณ ฌาปนสถานชุมชนบ้านชมพูหลวง และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านต้า หมู่ที่ ๑๐ ตำบลชมพู อำเภอเมืองจังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	-ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านต้าโดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษ ตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณฌาปนสถานชุมชนบ้านต้า และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านปางแสนทอง หมู่ที่ ๑ ตำบลปางแสนทอง อำเภอเมืองจังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	<u>ตำบลปางแสนทอง</u> -ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านปางแสนทอง โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณฌาปนสถานชุมชนบ้านปางแสนทอง และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง ★

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
๕	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านช้าง หมู่ที่ ๗ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมืองจังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษา สภาพแวดล้อมในชุมชน	-ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านช้าง โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณ ฌาปนสถานชุมชนบ้านช้าง และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมือง เฉลียงคนคร	-	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมือง เฉลียงคนครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านไร่สันติสุข หมู่ที่ ๑๑ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมืองจังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษา สภาพแวดล้อมในชุมชน	-ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านไร่สันติสุข โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณ ฌาปนสถานชุมชนบ้านไร่สันติสุข และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมือง เฉลียงคนคร	-	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมือง เฉลียงคนครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณฌาปนสถานบ้านประสพสุข หมู่ที่ ๒ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	<u>ตำบลพระบาท</u> -ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านประสพสุข โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณฌาปนสถานชุมชนประสพสุข และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านกอกชุม หมู่ที่ ๖ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	-ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านกอกชุม โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณฌาปนสถานชุมชนบ้านกอกชุม และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
๙	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านหัวทุ่งสามัคคี (สันป่าตึง) หมู่ที่ ๘ ตำบลพระบาท อำเภอเมืองจังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	-ก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านหัวทุ่งสามัคคี โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี บริเวณฉาบปาสถานชุมชนบ้านหัวทุ่งสามัคคีและงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	๒,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง ภายในชุมชนวังแก้ว หมู่ที่ ๒ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	เพื่อก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพังอันเกิดจากการ กัดเซาะของแม่น้ำวัง	ก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง ภายในชุมชน บ้างวังแก้ว ตั้งแต่บริเวณสถานีสูบน้ำพลังไฟฟ้า โดยทำการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพังขนาดความลาดเอียงประมาณ ๑๕.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๘๐.๐๐ เมตร และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-ร้อยละ ๗๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินงานโครงการ	เพื่อป้องกันการพังทลายของดินบริเวณริมตลิ่งตลอดจนถนนสำหรับประชาชนสัญจรและบ้านเรือนที่อยู่บริเวณใกล้เคียง	กองช่าง	
๑๑	โครงการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง ภายในชุมชนแม่ก้อย หมู่ที่ ๙ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	เพื่อก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพังอันเกิดจากการ กัดเซาะของแม่น้ำ	-ก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง ภายในชุมชน บ้านแม่ก้อย โดยทำการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง ความยาวประมาณ ๒๐๐.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-ร้อยละ ๗๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินงานโครงการ	เพื่อป้องกันการพังทลายของดินบริเวณริมตลิ่งตลอดจนถนนสำหรับประชาชนสัญจรและบ้านเรือนที่อยู่บริเวณใกล้เคียง	กองช่าง	

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒	โครงการปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว	-เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นคร -เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมและช่วยลดภาวะโลกร้อน -เพื่อณรงค์ให้ประชาชนเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้	-ปลูกต้นไม้ในพื้นที่สาธารณะและสวนสาธารณะของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	-ร้อยละ ๗๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินโครงการ	-พื้นที่สีเขียวเพิ่มมากขึ้นในชุมชนแต่ละตำบล -ประชาชนมีส่วนร่วมในการ	กองช่าง ★
๑๓	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์สำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	- เพื่อให้มีสภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี เกิดความสวยงาม สะอาด ร่มรื่น ปลอดภัยทั้งผู้ให้บริการ และผู้ใช้บริการ - เพื่อพัฒนาคุณภาพการให้บริการต่อผู้รับบริการ	-ปรับปรุงสภาพแวดล้อมทางภูมิทัศน์ในบริเวณสำนักงานเทศบาลเมืองเขลางค์นคร โดยการจัดตกแต่งสวนหย่อมปลูกดูแลต้นไม้ยืนต้น ปลูกและดูแลไม้ดอกไม้ประดับ ทางเดิน สิ่งอำนวยความสะดวก และอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการตกแต่ง	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	- ร้อยละ 70 ของผู้ให้บริการและผู้รับบริการมีความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมที่ดี มีความสวยงาม ร่มรื่น สะอาดและปลอดภัย	-มีสภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี เกิดความสวยงาม สะอาด ร่มรื่น ปลอดภัย ทั้งผู้ให้บริการ และผู้ใช้บริการ -บรรยากาศในการทำงานมีความสุข ส่งเสริมในด้านบริการสู่ความเป็นเลิศ -มีความสะดวกในการใช้บริการ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๔	โครงการจัดซื้อ เรือท้องแบน ไฟเบอร์กลาส	- เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการป้องกันและกำจัดผักตบชวาที่เกิดขวางทางน้ำ - มีอุปกรณ์และเครื่องมือในการกำจัดผักตบชวาได้อย่างมีประสิทธิภาพ	- เรือท้องแบนไฟเบอร์กลาสขนาด ๑๗ ฟุต พร้อมเครื่องยนต์และอุปกรณ์ประกอบประจำเรือ จำนวน ๔ ลำ ๆ ละ ๘๐,๐๐๐ บาท (ตามราคาสำนักงบประมาณ)	๓๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	- เทศบาลเมืองเขลางค์นครมีเรือท้องแบนไฟเบอร์กลาสจำนวน ๔ ลำ	- ในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีคลองสวย น้ำใส ไม่มีน้ำท่วมขังที่เกิดจากการกีดขวางทางน้ำของผักตบชวา	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้าง ตาดลำเหมืองห้วย แม่กียด้วย คอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณฝายห้วย แม่กีย ภายใน ชุมชนบ้านปากกล้วย หมู่ที่ ๔ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้น้ำในลำเหมืองไหลอย่างสะดวก -เพื่อป้องกัน ตลิ่งลำเหมืองพัง	-ก่อสร้างตาดลำเหมืองห้วยแม่กียด้วยคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณฝายห้วยแม่กีย ภายในชุมชนบ้านปากกล้วย โดยการทำการก่อสร้างตาดลำเหมืองห้วยแม่กียด้วยคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดความกว้างเชิงลาดประมาณ ๑-๒ เมตร ความยาวประมาณ ๓๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	๔๐๒,๐๐๐	-	-	-	-ร้อยละ ๗๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินโครงการ	-ทำให้น้ำไหลตามลำเหมืองได้สะดวก -ป้องกันตลิ่งลำเหมืองพัง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพังและสร้างฝายคอนกรีต เสริมเหล็กลำน้ำแม่เอียง ภายในชุมชนบ้านช้าง หมู่ที่ ๗ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อป้องกันตลิ่งพังและมี สภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อเป็นการปรับปรุง ทัศนียภาพภายในชุมชนให้ สวยงามเป็นระเบียบ เรียบร้อย	-โดยทำการก่อสร้างผนังคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาดความสูง ๑.๕๐ เมตร ความยาว ๕๐๐.๐๐ หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๐.๐๐ ตาราง เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบ แปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	-	๒,๖๒๕,๐๐๐	-	- ร้อยละ ๗๐ ของประชาชน ในพื้นที่มีความ พึงพอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	-ตลิ่งฝั่งแม่น้ำได้รับการ ป้องกันจากการกัด เซาะมีสภาพที่ดีและได้ มาตรฐาน -ทำให้ทัศนียภาพ ภายในชุมชนสวยงาม	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพังข้างสนามกีฬาและสร้าง ฝายคอนกรีตเสริมเหล็ก ลำน้ำ แม่ต๋วง ภายในชุมชนบ้านช้าง หมู่ที่ ๗ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อป้องกันตลิ่งพังและมี สภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อเป็นการปรับปรุง ทัศนียภาพภายในชุมชนให้ สวยงามเป็นระเบียบ เรียบร้อย	-โดยทำการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพัง ขนาดความสูง ๑.๕๐ เมตร ความยาว ๕๐๐.๐๐ หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๐.๐๐ ตาราง เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบ แปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	-	-	๘๒๓,๕๐๐	- ร้อยละ ๗๐ ของประชาชน ในพื้นที่มีความ พึงพอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	-ตลิ่งฝั่งแม่น้ำได้รับการ ป้องกันจากการกัด เซาะมีสภาพที่ดีและได้ มาตรฐาน -ทำให้ทัศนียภาพ ภายในชุมชนสวยงาม	กองช่าง
๑๘	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุ เผาศพที่ควบคุมมลพิษตาม มาตรฐานพร้อมอาคารประกอบ พิธี ชุมชนบ้านหนองห้า ตะวันตก หมู่ที่ ๑๐ ตำบลปง แสนทอง อำเภอเมือง จังหวัด ลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูก สุขลักษณะตามหลัก สุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษา สภาพแวดล้อมในชุมชน	- โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุ เผาศพที่ควบคุมมลพิษตาม มาตรฐานพร้อมอาคารประกอบ พิธี และงานอื่น ๆ ตาม แบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์ นคร	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-มีเมรุเผาศพ ควบคุมมลพิษ ตามมาตรฐาน พร้อมอาคาร ประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาล เมืองเขลางค์นครมีการ เผาศพที่ถูกสุขลักษณะ ตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมใน ชุมชนได้รับการดูแล ป้องกัน ทำให้ผล กระทบทางอากาศ ลดลง	กองช่าง	

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานชุมชนบ้านบุญเกิด หมู่ที่ ๒ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	- โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐาน และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมือง เขลางค์นคร		-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-		-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี ชุมชนบ้านกอกชุม หมู่ที่ ๖ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษาสุขภาพแวดล้อมในชุมชน	- โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุเผาศพที่ควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-มีเมรุเผาศพควบคุมมลพิษตามมาตรฐานพร้อมอาคารประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเขลางค์นครมีการเผาศพที่ถูกสุขลักษณะตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมในชุมชนได้รับการดูแลป้องกัน ทำให้ผลกระทบทางอากาศลดลง	กองช่าง
๒๑	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์สระน้ำ ภายในชุมชนบ้านหนองวัวเฒ่า บริเวณศาลาอเนกประสงค์ (SML) หมู่ที่ ๗ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์สระน้ำให้ดียิ่งขึ้น -เพื่อป้องกันการพังทลายของสระน้ำ	- โดยทำการเรียงหินยาวแนวขนาดความกว้าง ๑๔.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๘.๐๐ เมตร และเทคนิคการครอบสระเป็นทางเดินพร้อมราวกันตก และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-ร้อยละ ๗๐ ของประชาชนในพื้นที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินการโครงการ	-สระน้ำมีภูมิทัศน์ที่ดีสวยงาม -สระน้ำได้รับการป้องกันการพังทลาย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ สังคม คุณภาพชีวิต ความมั่นคง และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๒ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๒	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพัง ภายในชุมชน บ้านวังแค้วง หมู่ที่ ๒ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพังอันเกิดจากการกัด เซาะของแม่น้ำให้อยู่ใน สภาพที่ดีและได้มาตรฐาน -เพื่อเป็นการปรับปรุง ทัศนียภาพภายในชุมชนให้ สวยงามเป็นระเบียบ เรียบร้อย	- โดยทำการก่อสร้างผนัง ป้องกันตลิ่งพัง ขนาดความกว้าง ประมาณ ๑๖.๕๐ เมตร ความ ยาวประมาณ ๖๐.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลน เทศบาลเมืองเขลางค์นคร	-	-	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-ร้อยละ ๗๐ ของประชาชน ในพื้นที่มีความ พึงพอใจต่อ การดำเนิน โครงการ	-เพื่อป้องกันการ พังทลายของดิน บริเวณริมตลิ่ง ตลอดจนถนนสำหรับ ประชาชนสัญจรและ บ้านเรือนที่อยู่บริเวณ ใกล้เคียง	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างอาคารเมรุเผา ศพที่ควบคุมมลพิษตาม มาตรฐานพร้อมอาคารประกอบ พิธี ชุมชนบ้านห้วยหล่อ หมู่ที่ ๒ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	-เพื่อให้การเผาศพถูก สุลักษณะตามหลัก สุขาภิบาล -เพื่อลดมลพิษในอากาศ ป้องกัน และรักษา สภาพแวดล้อมในชุมชน	- โดยทำการก่อสร้างอาคารเมรุ เผาศพที่ควบคุมมลพิษตาม มาตรฐานพร้อมอาคาร ประกอบพิธี และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมือง เขลางค์นคร	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-มีเมรุเผาศพ ควบคุมมลพิษ ตามมาตรฐาน พร้อมอาคาร ประกอบพิธี จำนวน ๑ หลัง	-ชุมชนในเขตเทศบาล เมืองเขลางค์นครมีการ เผาศพที่ถูกสุลักษณะ ตามหลักสุขาภิบาล -สภาพแวดล้อมใน ชุมชนได้รับการดูแล ป้องกัน ทำให้ผล กระทบทางอากาศ ลดลง	กองช่าง
รวม ๒๓ โครงการ				๑๒,๔๒๐,๐๐๐	๒๕,๕๐๒,๐๐๐	๑๒,๙๐๐,๐๐๐	๒,๘๒๕,๐๐๐	๔,๐๒๓,๕๐๐			