

ยุทธศาสตร์ที่ 5

พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ

และสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570)
เทศบาลตำบลเชียงม่วน อำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา

ก. ประเด็นการพัฒนาจังหวัดพะเยาที่ 5 อนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดพะเยาที่ 5 พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5. ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการจัดการขยะในชุมชน	เพื่อส่งเสริมให้ ประชาชนในชุมชนรู้จัก วิธีการจัดเก็บขยะและ กำจัดขยะต่างๆ ที่ถูกวิธี	ฝึกอบรมการจัดการขยะ ปีละ 1 ครั้ง และ ดำเนินกิจกรรมที่ เกี่ยวข้องตลอดทั้งปี	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละของ ผู้เข้าร่วม โครงการมี ความรู้ความ เข้าใจการจัดการ ขยะ	ประชาชนในชุมชน รู้จักวิธีการจัดเก็บ ขยะและกำจัดขยะ ต่างๆ ที่ถูกวิธี	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
	1 โครงการ	-	-	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000			

5. ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5.2 แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนสุตาดาฯ สยามบรมราชกุมารี	เพื่อจัดเก็บข้อมูลอนุรักษ์และรักษาพันธุ์พืชที่สำคัญในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่	ดำเนินการเก็บข้อมูลอนุรักษ์และรักษาพันธุ์พืชที่สำคัญในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	ร้อยละของข้อมูลพันธุ์พืชที่ได้อนุรักษ์เพิ่มขึ้น	พันธุ์พืชที่สำคัญในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่ได้รับการอนุรักษ์ไว้	สำนักปลัด งานพัฒนาชุมชน
2	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่ และเพิ่มปริมาณน้ำใต้ดินได้	จัดทำบ่อน้ำธนาคารน้ำใต้ดินในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละของบ่อน้ำธนาคารน้ำใต้ดินที่สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	สามารถปัญหาน้ำท่วมขังในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่ และเพิ่มปริมาณน้ำใต้ดินได้	งานป้องกันฯ สำนักปลัด
3	โครงการสร้างฝายมีชีวิต	เพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัยในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่ และเพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศของพื้นที่ป่าชุมชน	สร้างฝายชะลอน้ำตามลำห้วยต้นน้ำในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละของจำนวนฝายชะลอน้ำที่ตั้งไว้ตามเป้าหมาย	สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัยในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่ และเพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศของพื้นที่ป่าชุมชน	งานป้องกันฯ สำนักปลัด

5. ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5.2 แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการแก้ไขปัญหามอกควันและไฟป่า	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหามอกควันและไฟป่าในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่	ดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหามอกควันและไฟป่า ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน ของทุกปี	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	ร้อยละของจำนวนจุด Hotspot ในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่ ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน ของทุกปี	สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหามอกควันและไฟป่าในเขตเทศบาลตำบลเชียงใหม่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	งานป้องกันฯ สำนักปลัด
5	โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน	เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีพลังงานทดแทนเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน	- ดำเนินการก่อสร้าง/ติดตั้งระบบการใช้พลังงานทดแทน - จัดกิจกรรมให้ความรู้เรื่อง พลังงานทดแทน	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน/ผู้เข้าร่วมโครงการ	- สามารถลดการใช้พลังงานได้ - สามารถลดระยะเวลาในกระบวนการผลิต	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
6	โครงการส่งเสริมการผลิตการบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการผลิต และการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ส่งเสริมการพัฒนาการผลิต และการบริการเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือสินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน/ผู้เข้าร่วมโครงการ	- สามารถลดการใช้พลังงานได้ - สามารถลดระยะเวลาในกระบวนการผลิต	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
6 โครงการ		-	-	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000			

5. ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาศูนย์บริการธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5.3 แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างบ่อพักน้ำ หลังผ่านกระบวนการ บำบัดโรงฆ่าสัตว์เทศบาล ตำบลเชียงม่วน	เพื่อพักน้ำที่ได้ผ่าน กระบวนการบำบัดแล้ว ของโรงฆ่าสัตว์เทศบาล ก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ ธรรมชาติ	ก่อสร้างบ่อพักน้ำหลัง การผ่านกระบวนการ บำบัด ขนาดกว้างเฉลี่ย 4.00 ม. ยาวเฉลี่ย 7.00 ม. สูงเฉลี่ย 4.00 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	150,000					ร้อยละของบ่อ พักน้ำที่ได้ มาตรฐานตามที่ กำหนด	มีที่พักน้ำที่ได้ผ่าน กระบวนการบำบัด แล้วของโรงฆ่าสัตว์ เทศบาลก่อนปล่อย ลงสู่แหล่งน้ำ ธรรมชาติ	กองช่าง
	1 โครงการ	-	-	150,000	0	0	0	0			