



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
เรื่อง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย โดยผ่านการพิจารณาและได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ร่วมกับประชาคมท้องถิ่นตามสัดส่วนจังหวัดเชียงราย เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว

เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๔ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย เพื่อให้สอดคล้องกับปัญหาความต้องการ ประเด็นการพัฒนาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่จังหวัดเชียงราย ตลอดจนข้อเท็จจริงและสถานการณ์ปัจจุบันรวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้การปฏิบัติบรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายเกรียงศักดิ์ วันไชยธนวงศ์)
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย



แผนพัฒนาท้องถิ่น

พ.ศ. 2566 - 2570

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 / 2567



กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

จัดทำโดย
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
โทร 0 5317 5315

คำนำ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567 ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายฉบับนี้ เป็นแผนปฏิบัติการพัฒนาท้องถิ่นในระดับจังหวัด ภายใต้วิสัยทัศน์การพัฒนาซึ่งได้กำหนดแผนงานการพัฒนาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงราย ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดเชียงราย และยุทธศาสตร์การพัฒนารัฐบาลท้องถิ่นของจังหวัดเชียงราย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เป็นการตอบสนองความต้องการของประชาชนและเป็นการแก้ไขปัญหาให้กับประชาชนในเขตพื้นที่ให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการ/กิจกรรมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) ครั้งที่ 1/2567 โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 เพื่อประโยชน์สุขและเป็นการบริการสาธารณะให้กับประชาชนในจังหวัดเชียงราย จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นในครั้งนี้จะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน ต่อไป

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

สารบัญ

หน้า

บันทึกหลักการและเหตุผล

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (ผ.01)

1

บัญชีโครงการพัฒนาสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ (ผ.02)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน
การบริการ และโลจิสติกส์

2

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

31

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงเพื่อส่งเสริมสังคมสร้างสรรค์
และธรรมาภิบาล

87

บัญชีโครงการที่เกนศัภพภขององคกรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับ
ประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น (ผ.02/2)

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์
โดยดำรงฐานวัฒนธรรมล้านนา

90

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน
การบริการ และโลจิสติกส์

94

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

96

บัญชีครุภัณฑ์ (ผ.03)

101

บันทึกหลักการและเหตุผล
ที่ขอเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)
ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

หลักการ

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2565 เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนา และเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสม นั้น

ตามข้อ 22 แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561 ความว่า “เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(1) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม พร้อมเหตุผลความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(2) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

เหตุผล

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ได้รับทราบปัญหาความต้องการ ประเด็นการพัฒนา ตลอดจนความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่จังหวัดเชียงราย ทั้ง 18 อำเภอ และเพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาตามวิสัยทัศน์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายที่ว่า “เชียงรายเมืองสุขภาพดี วิถีน่าอยู่ ประชาชน มีความสุขอย่างยั่งยืน” จึงได้นำข้อมูลมาปรับใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย โดยพิจารณาให้มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566-2570) เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) แผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด/ภาค ยุทธศาสตร์การ พัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และนโยบายผู้บริหารองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ส่วนราชการ ภายในองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย จึงได้เสนอโครงการเพื่อเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 -2570) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย เพื่อนำไปเป็นกรอบในการจัดทำค่าของงบประมาณ รายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสม ขององค์การบริหารส่วนจังหวัด เชียงราย ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567 เพื่อให้สามารถนำแผนงาน/โครงการพัฒนาไปเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณได้ตามระเบียบต่อไป

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (ผ.01)

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)

เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

แบบ ผ. 01

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์												
3.1 กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ												
(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	103	110,478,000	-	-	-	-	-	-	103	110,478,000
รวม	-	-	103	110,478,000	-	-	-	-	-	-	103	110,478,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน												
4.1 กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า												
(1) แผนงาน การเกษตร	-	-	93	46,200,000	-	-	-	-	-	-	93	46,200,000
รวม	-	-	93	46,200,000	-	-	-	-	-	-	93	46,200,000
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงเพื่อส่งเสริมสังคมสร้างสรรค์และ ธรรมาภิบาล												
5.1 กลยุทธ์ที่ 15 เพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรทุกประเภทในการปฏิบัติงานที่มุ่งผลสัมฤทธิ์												
(1) แผนงาน บริหารงานทั่วไป	-	-	1	300,000	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	1	300,000	-	-	-	-	-	-	1	300,000
รวมทั้งหมด	-	-	197	156,978,000	-	-	-	-	-	-	197	156,978,000

รายละเอียดโครงการพัฒนา (ผ.02)
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)
เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงราย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดเชียงราย

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

หมวดหมู่ที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุน และยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	อำเภอเมืองเชียงราย ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.16 ต.แม่ยาว - เขตติดต่อเทศบาลนครเชียงราย อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาในการระบายน้ำ และรับมือกับสภาวะที่ เกิดจากปัญหาน้ำท่วม	ขนาดกว้าง 0.70 ม. ยาว 115.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กที่ได้ มาตรฐาน	สามารถป้องกันและ แก้ไขปัญหาในการ ระบายน้ำและรับมือ กับสภาวะที่เกิดจาก ปัญหาน้ำท่วม	สำนักช่าง
2	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.1 ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย - เขตติดต่อ ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาในการระบายน้ำ และรับมือกับสภาวะที่ เกิดจากปัญหาน้ำท่วม	ขนาดกว้าง 0.70 ม. ยาว 110.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กที่ได้ มาตรฐาน	สามารถป้องกันและ แก้ไขปัญหาในการ ระบายน้ำและรับมือ กับสภาวะที่เกิดจาก ปัญหาน้ำท่วม	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.แม่ยาว – เขตติดต่อเทศบาลนครเชียงราย อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาวรวม 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนหินคลุกที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
4	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.19 ต.ห้วยสัก อ.เมืองเชียงราย – ม.11 ต.แม่จ้อ อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 850.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,100.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนหินคลุกที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
5	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.ห้วยสัก – ม.6 ต.ท่าสาย อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,025.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,150.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนหินคลุกที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
6	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.6 ต.แม่ยาว - เขตติดต่อเทศบาลนครเชียงราย อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 140.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 840.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
7	ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีตเพื่อพัฒนาเส้นทางเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยววนวัตวิถี (บ้านแม่สาด - บ้านเมืองรวง) เชื่อมระหว่าง ม.4,ม.5,ม.7 ต.แม่กรณ์ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	1.เพื่อรองรับการฟื้นตัวและพัฒนากิจกรรมทางเศรษฐกิจของชุมชนและส่งเสริมการท่องเที่ยวเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยววนวัตวิถี (บ้านแม่สาด - บ้านเมืองรวง) ประชาชนมีรายได้ที่เพิ่มมากขึ้น 2.เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้ถนนสัญจรและขนส่งพืชผลทางการเกษตรให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินลดปัญหาฝุ่นละออง	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 500.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,000.00 ตร.ม.	-	3,400,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุงลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีตที่ได้มาตรฐาน	1.สามารถรองรับการฟื้นตัวและพัฒนากิจกรรมทางเศรษฐกิจของชุมชนและส่งเสริมการท่องเที่ยวเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยววนวัตวิถี (บ้านแม่สาด - บ้านเมืองรวง) ประชาชนมีรายได้ที่เพิ่มมากขึ้น 2.สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้ถนนสัญจรและขนส่งพืชผลทางการเกษตรให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินลดปัญหาฝุ่นละออง	สำนักช่าง
8	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่าง ม.1 ต.ริมกก - ม.15 ต.บ้านดู่ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 300.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,800.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	1,000,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.6 ต.บ้านดู่ – ม.8 ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,000.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,000.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
10	อำเภอพาน ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.9 ต.ม่วงคำ – ม.8 ต.ป่าหุง อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
11	วางท่อระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.ม่วงคำ - ม.9 ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้เกิดความสะดวก และปลอดภัยต่อราษฎร ผู้ใช้เส้นทางสัญจร	ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. จำนวน 72 ท่อน พร้อมบ่อพัก จำนวน 7 บ่อ	-	500,000	-	-	-	มีการวางท่อ ระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กที่ได้ มาตรฐาน	เกิดความสะดวก และปลอดภัยต่อ ราษฎรผู้ใช้เส้นทาง สัญจร	สำนักช่าง
12	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.6 ต.เจริญเมือง – ม.5 ต.ทรายขาว อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 765.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,590.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
13	ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต เชื่อมระหว่าง ม.1 ต.สันกลาง - ม.14 ต.ป่าหุ้ง อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 235.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,410.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีตที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
14	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.10 ต.ทรายขาว - ม.1 ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 150.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 900.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
15	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.11 ต.ห้วยม - ม.7 ต.ทานตะวัน อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 750.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,500.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนหินคลุกที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
16	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.ทรายขาว - ม.3 ต.สันกลาง อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 800.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,800.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนหินคลุกที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
17	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.16 ต.ป่าหุ่ง – ม.18 ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 700.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,200.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
18	ก่อสร้างสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก ข้ามลำห้วยसान ม.13 ต.ป่าหุ่ง อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจร	ขนาดสองช่องจราจรทาง รถกว้าง 6.00 ม. ยาว 10.00 ม. (ชนิดไม่มีทางเดินเท้า)	-	1,550,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง สะพาน คอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	เกิดความสะดวก และปลอดภัยต่อ ราษฎรผู้ใช้เส้นทาง สัญจร	สำนักช่าง
19	อำเภอแม่จัน ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.ศรีคำ – ม.8 ต.สันทราย อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาวรวม 1,210.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,260.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
20	ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.ศรีคำ - ม.7 ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 442.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,652.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	1,500,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยใน การสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
21	<u>อำเภอแม่สาย</u> ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.9 ต.ศรีเมืองชุม – ม.5 ต.บ้านด้าย อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,070.00 ม. หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,420.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	- มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
22	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.เกาะช้าง – ม.6 ต.ศรีเมืองชุม อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 980.00 ม. หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,880.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	- มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
23	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย – ม.6 ต.ศรีดอนมูล อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 980.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,880.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	- มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
24	ปรับปรุงถนนลูกรัง เชื่อมระหว่าง ม.9 ต.โป่งงาม – ม.2 ต.โป่งผา อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 700.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,200.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	- มีการปรับปรุง ถนนลูกรัง ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทธสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
25	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.12 ต.โป่งผา – ม.3 ต.ศรีเมืองชุม อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,065.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,390.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
26	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.1 ต.ศรีเมืองชุม – ม.9 ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,070.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,420.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
27	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.ศรีเมืองชุม – ม.5 ต.บ้านด้าย อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,070.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,420.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
28	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.3 ต.ศรีเมืองชุม – ม.3 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,070.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,420.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทธาสถกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
29	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ศรีเมืองชุม – ม.2 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,070.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,420.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
30	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ศรีเมืองชุม – ม.13 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,070.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,420.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
31	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.เกาะช้าง – ม.4 ต.แม่สาย อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 980.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,880.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
32	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.9 ต.เกาะช้าง – ม.4 ต.แม่สาย อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 985.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,910.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
33	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.โป่งผา - ม.7 ต.โป่งงาม อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,100.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,600.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	3,910,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
34	อำเภอเทิง ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.จ้าว - ม.3 ต.ปล้อง อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 970.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,820.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
35	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.หนองแรด - ม.1 ต.ศรีดอนไชย อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
36	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.ศรีดอนไชย - ม.11 ต.แม่ลอย อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
37	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.เวียง - ม.2 ต.สันทรายงาม อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 990.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,940.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒน่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
38	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.6 ต.เวียง อ.เทิง – ม.5 ต.ต้า อ.ขุนตาล จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 930.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,580.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
39	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.19 ต.หาวา – ม.4 ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
40	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.หาวา – ม.7 ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
41	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.10 ต.ศรีดอนไชย – ม.5 ต.หนองแรด อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 890.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,340.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
42	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.22 ต.ตับเต่า – ม.14 ต.หาวา อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทธสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
43	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.14 ต.หาวาง – ม.2 ต.ตับเต่า อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 890.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,340.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
44	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.15 ต.หาวาง อ.เทิง จ.เชียงราย – ม.7 ต.ภูซาง อ.ภูซาง จ.พะเยา	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 890.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,340.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
45	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.11 ต.หาวาง – ม.5 ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 920.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,520.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
46	อำเภอเชียงแสน ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.10 ต.แม่เงิน – ม.8 ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 955.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,730.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทธสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
47	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.โยนก อ.เชียงแสน - ม.8 ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 600.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,600.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	2,000,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
48	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.3 ต.ป่าสัก อ.เชียงแสน - ม.9 ต.จันจว้า อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 210.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,260.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	724,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
49	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ป่าสัก อ.เชียงแสน - ม.9 ต.จันจว้า อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาวรวม 300.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,800.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	1,000,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
50	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.2 โยนก อ.เชียงแสน - ม.4 ต.จันจว้า อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 297.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,782.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	1,000,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
51	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.3 ต.ป่าสัก อ.เชียงแสน - ม.9 ต.จันจว้า อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,050.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,300.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
52	อำเภอแม่สรวย ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.9 ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย - ม.10 ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 630.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,780.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
53	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.แม่พริก - ม.3 ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาในการระบายน้ำ และรับมือกับสภาวะที่เกิดจากปัญหาน้ำท่วม	ขนาดกว้าง 1.50 ม. ยาว 85.00 ม. ลึกเฉลี่ย 1.20 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริม เหล็กที่ได้ มาตรฐาน	สามารถป้องกันและ แก้ไขปัญหาในการ ระบายน้ำและรับมือ กับสภาวะที่เกิดจาก ปัญหาน้ำท่วม	สำนักช่าง
54	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ท่าก้อ อ.แม่สรวย - เขตติดต่อ ต.สันสลี อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	<u>ช่วงที่ 1</u> ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 200.00 ม. <u>ช่วงที่ 2</u> ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 300.00 ม. <u>ช่วงที่ 3</u> ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 150.00 ม. <u>ช่วงที่ 4</u> ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 50.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,850.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
55	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.12 ต.เจดีย์หลวง - ม.12 ต.แม่พริก อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 660.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,960.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
56	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.15 ต.ป่าแดด - ม.15 ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 650.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,900.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
57	อำเภอเวียงป่าเป้า ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.ป่าจิว - ม.3 ต.บ้านโป่ง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 670.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,020.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
58	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.บ้านโป่ง - ม.7 ต.เวียง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 640.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,840.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทธสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
59	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.เวียง – ม.7 ต.บ้านโป่ง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 680.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,080.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
60	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.11 ต.ป่าจั่ว – ม.2 ต.บ้านโป่ง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 650.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,900.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
61	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.1 ต.เวียงกาหลง – ม.9 ต.ป่าจั่ว อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 740.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,440.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
62	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.แม่เจดีย์ใหม่ – ม.14 ต.แม่เจดีย์ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 680.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,080.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
63	อำเภอเชียงของ ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ห้วยซ้อ – ม.13 ต.ศรีดอนชัย อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 1,000.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,000.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
64	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.1 ต.ศรี้ง – ม.6 ต.ห้วยซ้อ อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 1,135.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,675.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
65	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ศรี้ง – ม.6 ต.ศรีดอนชัย อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 1,080.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
66	อำเภอแม่ฟ้าหลวง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.10 ต.แม่ฟ้าหลวง - ม.17 ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 132.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 660.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
67	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.11 ต.แม่ฟ้าหลวง - ม.17 ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 135.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
68	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.15 ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง - ม.6 ต.ศรีคำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 110.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 660.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
69	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.18 ต.แม่สลองใน - ม.1 ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 110.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 660.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทธสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
70	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.21 ต.แม่สลองใน - ม.18 ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 194.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 970.00 ตร.ม. หนา 0.10 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
71	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.แม่สลองนอก - ม.14 ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 202.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,010.00 ตร.ม. หนา 0.10 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
72	ก่อสร้างสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.เทอดไทย - ม.19 ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจร	ขนาดสองช่องจราจรทาง รถกว้าง 6.00 ม. ยาว 8.00 ม. (ชนิดไม่มีทางเดินเท้า)	-	1,347,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง สะพาน คอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	เกิดความสะดวก และปลอดภัยต่อ ราษฎรผู้ใช้เส้นทาง สัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
73	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.เทอดไทย - ม.19 ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 400.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,400.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	1,865,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการ สัญจร	สำนักช่าง
74	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.แม่สลองใน - ม.13 ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 2,460.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,300.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	9,520,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการ สัญจร	สำนักช่าง
75	อำเภอป่าแดด ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.สันมะค่า - ม.7 ต.ป่าแดด อ.ป่าแดด จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 770.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,620.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทธาสถกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
76	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.3 ต.สันมะค่า – ม.9 ต.ป่าแดด อ.ป่าแดด จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 920.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,600.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
77	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.สันมะค่า อ.ป่าแดด - ม.12 ต.แม่ลอย อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 140.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 840.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
78	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.12 ต.ป่าแดด อ.ป่าแดด – ม.12 ต.แม่ลอย อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 840.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,040.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
79	อำเภอพญาเม็งราย ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.12 ต.แม่เปา – ม.9 ต.ตาดควัน อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,075.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,450.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
80	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.18 ต.แม่เปา – ม.4 ต.เม็ງราย อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
81	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.11 ต.แม่เปา – ม.4 ต.เม็ງราย อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
82	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.เม็ງราย – ม.7 ต.แม่ต้า อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
83	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.8 ต.แม่เปา – ม.8 ต.ไม้ยา อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
84	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.9 ต.แม่ป่า – ม.5 ต.ไม้ยา อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
85	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.4 เขต ทต.เม็งราย - ม.11 เขต ทต.พญาเม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 900.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
86	อำเภอเวียงแก่น ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.ปอ - ม.2 ต.ท่าข้าม อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 135.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 810.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
87	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.9 ต.ปอ อ.เวียงแก่น - ม.10 ต.ตับเต่า อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยใน การสัญจร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 125.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 750.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
88	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.ปอ - ม.2 ต.ท่าข้าม อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 130.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 780.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
89	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.3 ต.ม่วงยาย - ม.4 ต.ห้วยจาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 140.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 840.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
90	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.1 ต.ท่าข้าม - ม.2 ต.ห้วยจาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 915.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,575.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
91	ปรับปรุงถนนลูกรัง เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.ม่วงยาย - ม.4 ต.ห้วยจาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาวรวม 1,030.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,150.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุง ถนนลูกรัง ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
92	<u>อำเภอขุนตาล</u> ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.7 ต.ป่าตาล อ.ขุนตาล – ม.12 ต.เม็ງราย อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 875.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,250.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	- มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
93	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.13 ต.ต้า อ.ขุนตาล – ม.6 ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 875.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,250.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	- มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายและ ปลอดภัยในการสัญจร	สำนักช่าง
94	ปรับปรุงถนนหินคลุก เชื่อมระหว่าง ม.10 ต.ป่าตาล อ.ขุนตาล – ม.8 ต.เม็ງราย อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 875.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,250.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	- มีการปรับปรุง ถนนหินคลุก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒน่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
95	ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่างเขต ทต.บ้านต้า - ม.6 ต.ต้า อ.ขุนตาล จ.เชียงราย	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมและการระบายน้ำ และรับมือกับสภาวะที่เกิดจากปัญหาน้ำท่วม	ขนาดกว้าง 0.70 ม. ยาว 200.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.	-	900,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กที่ได้มาตรฐาน	สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมและการระบายน้ำ และรับมือกับสภาวะที่เกิดจากปัญหาน้ำท่วม	สำนักช่าง
96	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยหลวง เชื่อมระหว่าง ม.6 ต.ยางหอม อ.ขุนตาล - ม.9 ต.แม่ต้า อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดสองช่องจราจรทางรถกว้าง 6.00 ม. ยาว 16.00 ม. (ชนิดไม่มีทางเดินเท้า)	-	2,800,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
97	ปรับปรุงถนนหินคลุกเชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ป่าตาล - ม.6 ต.ต้า อ.ขุนตาล จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 1,100.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,500.00 ตร.ม.	-	500,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนหินคลุกที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒน่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
98	อำเภอแม่ลาว ขยายสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.15 ต.ดงมะตะ - ม.1 เขต ทต.แม่ลาว อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบาย ในการสัญจร	ขยายสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก จากเดิมกว้าง 4.00 ม. ยาว 9.80 ม. เป็นกว้าง 6.00 ม. ยาว 9.80 ม. (ชนิดมีทางเดินเท้า)	-	500,000	-	-	-	มีการขยาย สะพาน คอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	เกิดความสะดวก และปลอดภัยต่อ ราษฎรผู้ใช้เส้นทาง สัญจร	สำนักช่าง
99	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ คอนกรีต เชื่อมระหว่าง ม.2 ต.โป่งแพ้ว อ.แม่ลาว - ม.2 ต.ห้วยขมภู อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 520.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,120.00 ตร.ม.	-	1,645,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนลาดยาง แอสฟัลต์ คอนกรีต ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
100	อำเภอเวียงเชียงรุ้ง ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีต เสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.6 ต.ป่าซาง - ม.13 ต.ทุ่งก่อ อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดสองช่อง (ขนาด 2.10X2.10 ม.) ยาว 7.00 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ท่อลอดเหลี่ยม คอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
101	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.ดงมหาวัน อ.เวียงเชียงรุ้ง - ม.5 ต.แม่ข้าวต้ม อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 95.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 570.00 ตร.ม. หนา 0.15 ม.	-	500,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
102	อำเภอเวียงชัย ก่อสร้างถนนลาดยางพาราเคปซีล (Para Cape Seal) เชื่อมระหว่าง ม.4 ต.ดอนศิลา อ.เวียงชัย - ม.11 ต.ห้วยสัก อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับ ความสะดวกสบายใน การเดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 790.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,740.00 ตร.ม. หนา 0.10 ม.	-	2,000,000	-	-	-	มีการก่อสร้าง ถนนลาดยาง พาราเคปซีล ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความ สะดวกสบายในการ เดินทางและขนส่ง สินค้าทางการเกษตร	สำนักช่าง
103	ชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดีพลังงาน แสงอาทิตย์ แบบกล่อง บรรจุ แบตเตอรี่ป้องกัน การโจรกรรมพร้อมเลนส์ แบบควบคุมทิศทางและ ความสว่าง ขนาด 60 วัตต์ (MICRON DC28-60W)	1.เพื่อให้ประชาชนผู้ใช้นอนมี ไฟฟ้าส่องสว่างครอบคลุม พื้นที่จังหวัดเชียงราย 2.เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว ในพื้นที่จังหวัดเชียงรายให้มี ไฟฟ้าส่องสว่างป้องกันมิให้ เกิดอุบัติเหตุและป้องกัน อาชญากรรม 3.เพื่อลดรายจ่ายกระแส ไฟฟ้าโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	ถนนสายทางของ องค์การบริหารส่วน จังหวัดเชียงราย จำนวน 429 ชุดๆ ละ 73,000 บาท	-	31,317,000	-	-	-	มีไฟฟ้าส่อง สว่างที่ได้ มาตรฐานใน ถนนสายทาง ขององค์การ บริหารส่วน จังหวัดเชียงราย	1.ประชาชนผู้ใช้นอนมี ไฟฟ้าส่องสว่างครอบคลุม พื้นที่จังหวัดเชียงราย 2.ส่งเสริมการท่องเที่ยว ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย ให้มีไฟฟ้าส่องสว่าง ป้องกันมิให้เกิดอุบัติเหตุ และป้องกันอาชญากรรม 3.ลดรายจ่ายกระแส ไฟฟ้าโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	สำนักช่าง
รวม	103 โครงการ			-	110,478,000	-	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงราย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดเชียงราย

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาลให้มีการจัดการอย่างยั่งยืน และมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสร้างสรรค์ เพื่อดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	อำเภอเมืองเชียงราย ขุดลอกลำเหมืองน้ำงามใหม่ ช่วงระหว่าง ม.4, ม.5, ม.15 ต.แม่ข้าวต้ม - ม.5 ต.ริมกก อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 4.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 12,280.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	ขุดลอกหนองเงิน ม.3 ต.ดอยฮาง ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ระหว่าง ม.1 ต.รอบเวียง อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 14-0-35 ไร่ (22,540.00 ตร.ม.) ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 14-0-35 ไร่ (22,540.00 ตร.ม.) ลึก 5.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
3	ขุดลอกหนองผักหนามใน ม.20 ต.ป่าอ้อดอนชัย อ.เมืองเชียงรายใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.บัวสลี อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-2-00 ไร่ (4,000.00 ตร.ม.) ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-2-00 ไร่ (4,000.00 ตร.ม.) ลึก 3.70 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,800.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ขุดลอกหนองน้ำหลง ม.15 ต.ป่าอ้อดอนชัย อ.เมืองเชียงรายใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.12, ม.7 ต.บัวสลี อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 30.00 ม. ยาว 180.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 30.00 ม. ยาว 180.00 ม. ลึก 4.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,937.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
5	ขุดลอกหนองข้างคต ม.8 ต.แม่กรณ์ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ระหว่าง ม.5 ต.บัวสลี อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-2-00 ไร่(5,600.00 ตร.ม.) ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 3-2-00 ไร่ (5,600.00 ตร.ม.) ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,080.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

4.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

(1) แผนงาน การเกษตร

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ขุดลอกหนองหลงหนานดืบ ม.8 ต.แม่ข้าวต้ม อ.เมืองเชียงรายใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.4 ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 6-2-81 ไร่(10,275.00 ตร.ม.) ลึก 3.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 6-2-81 ไร่ (10,275.00 ตร.ม.) ลึก 4.60 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,360.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
7	ขุดลอกหนองป่าไคร้ ม.3 ต.ริมกก ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.3 ต.แม่ข้าวต้ม อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 4-2-52 ไร่(7,409.00 ตร.ม.) ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 4-2-52 ไร่ (7,409.00 ตร.ม.) ลึก 4.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,000.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	ขุดลอกลำเหมืองแม่ข้าวต้ม ช่วงระหว่าง ม.19 ต.แม่ข้าวต้ม - ม.15 ต.นางแล อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 1,500.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 1,500.00 ม. ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 11,200.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
9	ขุดลอกร่องเกียง (ช่วงที่ 1) ช่วงระหว่าง ม.7 ต.ห้วยสัก อ.เมืองเชียงราย - ม.4 ต.ดอนศิลา อ.เวียงชัย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 28.00 ม. ยาว 400.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 28.00 ม. ยาว 400.00 ม. ลึก 3.30 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	ขุดลอกลำเหมืองกองควาย ช่วงระหว่าง ม.30 ต.ห้วยสัก อ.เมืองเชียงราย - ม.14 ต.ดอนศิลา อ.เวียงชัย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 3.50 ม. ยาว 3,750.00 ม. ลึก 0.70 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.50 ม. ยาว 3,750.00 ม. ลึก 1.70 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
11	ขุดลอกลำเหมืองยายสม ช่วงระหว่าง ม.4 ต.ดอยลาน อ.เมืองเชียงราย - ม.6 ต.เชียงเคี่ยน อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 1,300.00 ม. ลึก 1.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 1,300.00 ม. ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยโง่งม.8 ต.นางแล ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.11 ต.ท่าสุด อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 7-1-00 ไร่(11,600.00 ตร.ม.) ลึก 8.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 7-1-00 ไร่ (11,600.00 ตร.ม.) ลึก 9.50 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 11,000.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
13	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำม่อนสูง ม.14 ต.บ้านดู่ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.3 ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 4-0-32 ไร่(6,530.00 ตร.ม.) ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 4-0-32 ไร่ (6,530.00 ตร.ม.) ลึก 4.00 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 10,900.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	ขุดลอกหนองม่วงมะไฟ ม.10 ต.บ้านดู่ ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.1 ต.ริมกก อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 5-0-94 ไร่(8,376.00 ตร.ม.) ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 5-0-94 ไร่ (8,376.00 ตร.ม.) ลึก 4.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,800.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
15	ขุดลอกหนองอี่ป่า ม.4 ต.ริมกก ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ระหว่าง ม.10 ต.บ้านดู่ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-3-50 ไร่(6,200.00 ตร.ม.) ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 3-3-50 ไร่ (6,200.00 ตร.ม.) ลึก 4.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะลอผลพวย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
16	อำเภอพาน ขุดลอกหนองห้วยขี้เหล็ก ม.8 ต.เจริญเมือง ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.5 ต.ทรายขาว อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 24.00 ม. ยาว 200.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 25.00 ม. ยาว 200.00 ม. ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,450.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
17	ขุดลอกร่องสันก่อตัน ช่วงระหว่าง ม.4 ต.ห้วยม - ม.13 ต.ดอยงาม อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 14.00 ม. ยาว 1,760.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 15.00 ม. ยาว 1,760.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	ขุดลอกลำห้วยฝายหิน ช่วงระหว่าง ม.11 ต.ห้วยม - ม.3 ต.เวียงห้า อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 200.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 25.00 ม. ยาว 200.00 ม. ลึก 3.20 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,880.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
19	ขุดลอกลำห้วยแม่ล้าน ช่วงระหว่าง ม.16 ต.ป่าหุ่ง - ม.21 ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 2,500.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 2,500.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
20	ขุดลอกลำเหมืองป่าตั้ง ช่วงระหว่าง ม.13 ต.สันมะเค็ด - ม.9 ต.ดอยงาม อ.พาน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 4,000.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 4,000.00 ม. ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
21	อำเภอแม่จัน ขุดลอกลำน้ำแม่สลอง ช่วงระหว่าง ม.4 ต.ป่าซาง - ม.7 ต.ศรีค้ำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 6,000.00 ม. ลึก 1.80 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 6,000.00 ม. ลึก 2.20 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒน่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
22	ขุดลอกสันเหมืองปากแอ้ ม.4 ต.ป่าซาง ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.ศรีคำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 1-1-87.5 ไร่ (2,350.00 ตร.ม.) ลึก - ม. ขุดลอกใหม่ให้พื้นที่ โดยเฉลี่ย 1-1-87.5 ไร่ (2,350.00 ตร.ม.) ลึก 7.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 8,410.00 ลบ.ม.	-	400,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
23	ขุดลอกลำเหมืองร่องคี่ ช่วงระหว่าง ม.2 ต.ป่าตึง - ม.3 ต.ป่าซาง อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.20 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 1.20 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 4.20 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 3,320.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 1.30 ม. ยาว 1,450.00 ม. ลึก 0.75 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 2.00 ม. ยาว 1,450.00 ม. ลึก 1.20 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 1,380.00 ลบ.ม.	-	300,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(ต่อ)			ช่วงที่ 3 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ยกว้าง 2.10 ม. ยาว 2,200.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 2.60 ม. ยาว 2,200.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 2,940.00 ลบ.ม. รวมปริมาตรดินขุดทั้ง 3 ช่วง ไม่น้อยกว่า 7,640.00 ลบ.ม.								
24	ขุดลอกหนองร้อยไร่ สาธารณประโยชน์ ม.7 ต.จันจว้า ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ระหว่าง ม.2 ต.จันจว้าได้ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-2-00 ไร่(5,600.00 ตร.ม.) ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-2-00 ไร่(5,600.00 ตร.ม.) ลึก 4.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,400.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
25	ขุดลอกหนองปู่หิต สาธารณประโยชน์ ม.13 ต.แม่คำ ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ระหว่าง ม.9 ต.จันจว้าใต้ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-1-75 ไร่ (5,500.00 ตร.ม.) ลึก 4.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-1-75 ไร่ (5,500.00 ตร.ม.) ลึก 6.80 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,200.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
26	ขุดลอกหนองแล้ง สาธารณประโยชน์ ม.6 ต.ศรีคำ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.10 ต.ป่าซาง อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-2-00 ไร่(4,000.00 ตร.ม.) ลึก 0.80 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-2-00 ไร่ (4,000.00 ตร.ม.) ลึก 3.80 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
27	ขุดลอกลำเหมืองหนองบัว สาธารณประโยชน์ ช่วงระหว่าง ม.9 ต.แม่คำ อ.แม่จัน - ม.4 ต.ห้วยไคร้ อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,400.00 ม. ลึก 1.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,400.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 8,500.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 2.00 ม. ยาว 950.00 ม. ลึก 0.95 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาว 950.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 2,650.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(ต่อ)			ช่วงที่ 3 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 1.90 ม. ยาว 1,100.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาว 1,100.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 1,600.00 ลบ.ม. รวมปริมาตร ดินขุดทั้ง 3 ช่วงไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.								
28	ขุดลอกหนองป่านอ สาธารณประโยชน์ ม.1 ต.สันทราย ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.5 ต.จอมสวรรค์ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-0-50 ไร่(3,400.00 ตร.ม.) ลึก 3.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-0-50 ไร่ (3,400.00 ตร.ม.) ลึก 6.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,300.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
29	ขุดลอกลำห้วยเวียงหวาย ช่วงระหว่าง ม.6 ต.แม่จัน - ม.6 ต.สันทราย อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 14.50 ม. ยาว 2,100.00 ม. ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 14.50 ม. ยาว 2,100.00 ม. ลึก 3.15 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
30	ขุดลอกลำเหมืองหนองก้าง ช่วงระหว่าง ม.9 ต.จันจว้า อ.แม่จัน - ม.4 ต.ป่าสัก อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 6.20 ม. ยาว 3,650.00 ม. ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.20 ม. ยาว 3,650.00 ม. ลึก 3.25 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
31	ขุดลอกหนองห่ม สาธารณประโยชน์ ม.5 ต.จันจว้า อ.แม่จัน ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.5 ต.โยนก อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-0-50 ไร่(3,400.00 ตร.ม.) ลึก - ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-0-50 ไร่ (3,400.00 ตร.ม.) ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,300.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
32	ขุดลอกลำห้วยดุก ช่วงระหว่าง ม.9 ต.สันทราย - ม.2 เขต ทต.สันทราย อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 8.75 ม. ยาว 1,290.00 ม. ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 1,290.00 ม. ลึก 3.70 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
33	ขุดลอกลำห้วยฝายป่าตองหลวง สาธารณประโยชน์ ม.1 ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.โยนก อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 5.00 ม. ยาวรวม 915.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.40 ม. ยาวรวม 915.00 ม. ลึก 2.30 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 4,800.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 27.85 ม. ยาว 300.00 ม. ลึก 2.20 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 29.30 ม. ยาว 300.00 ม. ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตรดิน ขุดไม่น้อยกว่า 7,950.00 ลบ.ม. รวมปริมาตรดินขุดทั้ง 2 ช่วง ไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
34	ขุดลอกลำเหมือง สาธารณประโยชน์ ช่วงระหว่าง ม.4, ม.8 ต.แม่จัน - ม.6 ต.สันทราย อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.30 ม. ยาว 1,850.00 ม. ลึก 1.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.30 ม. ยาว 1,850.00 ม. ลึก 2.30 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 3,900.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,250.00 ม. ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 6.00 ม.ยาว 1,250.00 ม. ลึก 3.50 ม.หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 6,700.00 ลบ.ม. รวมปริมาตรดินขุดทั้ง 2 ช่วง ไม่น้อยกว่า 10,600.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
35	ขุดขยายหนองปงลึก ม.7 ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.ปงน้อย อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 58.60 ม. ยาว 275.00 ม. ลึก 4.70 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 61.30 ม. ยาว 275.00 ม. ลึก 6.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,000.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
36	ขุดลอกหนองน้ำ สาธารณประโยชน์ ม.9 ต.แม่คำ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.จันจว้าใต้ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 5-2-50 ไร่(9,000.00 ตร.ม.) ลึก 3.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 5-2-50 ไร่(9,000.00 ตร.ม.) ลึก 4.20 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,000.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
37	ขุดลอกลำเหมืองกลาง ช่วงระหว่าง ม.2, ม.5 ต.ศรีค้ำ - ม.6 ต.จอมสวรรค์ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาวรวม 6,300.00 ม. ลึก 1.10 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาวรวม 6,300.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
38	ขุดลอกลำเหมือง สาธารณประโยชน์ ช่วงระหว่าง ม.9 ต.จันจว้าใต้ - ม.8 ต.จอมสวรรค์ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 5.00 ม. ยาวรวม 4,000.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 5.00 ม. ยาวรวม 4,000.00 ม. ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 10,000.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาวรวม 2,300.00 ม. ลึก 1.20 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ยกว้าง 3.00 ม. ยาวรวม 2,300.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 2,750.00 ลบ.ม.รวมปริมาตร ดินขุดทั้ง 2 ช่วงไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
39	ขุดลอกลำเหมือง สาธารณะประโยชน์ ช่วงระหว่าง ม.1, ม.2, ม.3, ม.4, ม.5, ม.8, ม.10 ต.จอมสวรรค์ - ม.1, ม.8 ต.สันทราย อ.แม่จัน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาวรวม 13,600.00 ม. ลึก 1.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาวรวม 13,600.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
40	อำเภอเทิง ขุดลอกหนองเขียว ม.14 ต.เวียง ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.1 ต.สันทรายงาม อ.เทิง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 22.00 ม. ยาว 260.00 ม. ลึก - ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 22.00 ม. ยาว 260.00 ม. ลึก 2.20 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
41	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำดีหมี ม.6 ต.หวาง อ.เทิง จ.เชียงราย ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง - ม.8 ต.เชียงแวง อ.ภูซาง จ.พะเยา	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 60.00 ม. ยาว 92.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 60.00 ม. ยาว 92.00 ม. ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,600.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
42	<u>อำเภอแม่สาย</u> ขุดลอกลำเหมืองน้ำจืด ช่วงระหว่าง ม.3 ต.ศรีเมืองชุม - ม.2 ต.โป่งผา อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 17.00 ม. ยาว 1,400.00 ม. ลึก 1.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 17.00 ม. ยาว 1,400.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
43	ขุดลอกร่องเม่า ช่วงระหว่าง ม.9 ต.ศรีเมืองชุม - ม.5 ต.บ้านด้าย อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 7.50 ม. ยาว 2,750.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ยกว้าง 7.50 ม. ยาว 2,750.00 ม. ลึก 1.75 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
44	ขุดลอกหนองสาธารณะ หนองผักกาด ม.2 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ระหว่าง ม.6 ต.ศรีดอนมูล อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 6-0-00 ไร่(9,600.00 ตร.ม.) ลึก 1.80 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 6-0-00 ไร่(9,600.00 ตร.ม.) ลึก 3.30 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,124.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
45	ขุดลอกน้ำรวกน้อย ช่วงระหว่าง ม.2 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย - ม.6 ต.ศรีดอนมูล อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 25.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. ลึก 1.45 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 25.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. ลึก 1.80 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
46	ขุดลอกลำเหมืองลือ ช่วงระหว่าง ม.6 ต.ศรีเมืองชุม - ม.2 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาดโดย เฉลี่ยกว้าง 12.50 ม. ยาว 1,400.00 ม. ลึก 1.60 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 12.50 ม. ยาว 1,400.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 5,730.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 7,020.00 ลบ.ม.รวมปริมาตร ดินขุดทั้ง 2 ช่วงไม่น้อยกว่า 12,750 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
47	ขุดลอกหนองสาธารณะ หนองกอจั่ว ม.2 ต.เกาะช้าง ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.6 ต.ศรีเมืองชุม อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 5-1-50 ไร่(8,600.00 ตร.ม.) ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 5-1-50 ไร่(8,600.00 ตร.ม.) ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,980.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
48	ขุดลอกลำเหมืองร่องเคียน ช่วงระหว่าง ม.3 ต.เกาะช้าง - ม.6 ต.ศรีเมืองชุม อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 12.00 ม. ยาว 3,400.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 12.00 ม. ยาว 3,400.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
49	ขุดลอกร่องซางตา ช่วงระหว่าง ม.5 ต.ศรีเมืองชุม - ม.2 ต.เกาะช้าง อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 4.75 ม. ยาว 4,500.00 ม. ลึก 0.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 4.75 ม. ยาว 4,500.00 ม. ลึก 1.25 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
50	ขุดลอกหนองสาธารณะหนองผำ ม.2 ต.เกาะช้าง ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.6 ต.ศรีเมืองชุม อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 2.70 ม. ยาว 1,500.00 ม. ลึก - ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 2.70 ม. ยาว 1,500.00 ม. ลึก 3.25 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
51	ขุดลอกลำเหมืองโป่ง ช่วงระหว่าง ม.1 ต.โป่งงาม - ม.5 ต.บ้านด้าย อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 7.00 ม. ยาว 600.00 ม. ลึก 1.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 7.00 ม. ยาว 600.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 3,164.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 5.00 ม. ยาว 3,500.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 5.00 ม. ยาว 3,500.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 9,586.00 ลบ.ม. รวมปริมาตร ดินขุดทั้ง 2 ช่วงไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะลอผลพวย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
52	<u>อำเภอเชียงแสน</u> ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยห้อม สาธารณประโยชน์ ม.2 ต.เวียง ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.3 เขต ทต.เวียงเชียงแสน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 52.50 ม. ยาว 107.00 ม. ลึก 2.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 62.00 ม. ยาว 107.00 ม. ลึก 3.60 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,700.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
53	ขุดลอกหนองปู่มา สาธารณประโยชน์ ตอนที่ 4 ม.3 เขต ทต.เวียงเชียงแสน ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.9 ต.เวียง อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-3-00 ไร่(6,000.00 ตร.ม.) ลึก 3.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-3-00 ไร่(6,000.00 ตร.ม.) ลึก 5.60 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,200.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
54	ขุดลอกหนองดุ่ม สาธารณประโยชน์ ม.5 ต.ศรีดอนมูล ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.4 ต.เวียง อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-1-97.50 ไร่ (5,590.00 ตร.ม.) ลึก 3.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 3-1-97.50 ไร่ (5,590.00 ตร.ม.) ลึก 5.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
55	ขุดลอกลำเหมืองห่างฝั่งตะวันตก สาธารณประโยชน์ ช่วงระหว่าง ม.12 ต.ป่าสัก - ม.13 ต.ศรีดอนมูล อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 4,000.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 4,000.00 ม. ลึก 3.10 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองคการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
56	ขุดลอกหนองป่าสักตอนล่าง สาธารณประโยชน์ ม.6 ต.โยนก ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.9 ต.เวียง อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-3-25 ไร่(4,500.00 ตร.ม.) ลึก 3.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 2-3-25 ไร่(4,500.00 ตร.ม.) ลึก 6.30 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,700.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
57	ขุดลอกหนองน้ำใส สาธารณประโยชน์ ม.3 ต.โยนก ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.6 ต.เวียง อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-3-00 ไร่(6,000.00 ตร.ม.) ลึก 1.05 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-3-00 ไร่ (6,000.00 ตร.ม.) ลึก 2.90 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
58	ขุดลอกหนองน้ำบาง สาธารณประโยชน์ ม.7 ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.หนองป่าก่อ อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 7-0-00 ไร่ (11,200.00 ตร.ม.) ลึก 3.90 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 7-0-00 ไร่ (11,200.00 ตร.ม.) ลึก 5.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,800.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
59	ขุดลอกร่องบง ช่วงระหว่าง ม.6 ต.ศรีดอนมูล อ.เชียงแสน - ม.7 ต.บ้านด้าย อ.แม่สาย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 19.25 ม. ยาว 1,050.00 ม. ลึก 3.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 19.25 ม. ยาว 1,050.00 ม. ลึก 4.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
60	อำเภอแม่สรวย ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยลอม ม.3 ต.แม่พริก ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.12 ต.เจดีย์หลวง อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมพื้นที่โดยเฉลี่ย 3-1-12.50 ไร่ (5,250.00 ตร.ม.) ลึก 1.70 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีพื้นที่ โดยเฉลี่ย 3-1-12.50 ไร่ (5,250.00 ตร.ม.) ลึก 4.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 11,200.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
61	อำเภอเชียงของ ขุดลอกหนองต้นฝาด ม.8 ต.ริมโขง อ.เชียงของ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.1 ต.แม่เงิน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 32.50 ม. ยาว 400.00 ม. ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 32.50 ม. ยาว 400.00 ม. ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,260.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒน่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
62	ขุดขยายหนองซี้ไก่ ม.1 ต.ริมโขง อ.เชียงของ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.1 ต.แม่เงิน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 100.00 ม. ยาว 100.00 ม. ลึก 5.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 120.00 ม. ยาว 100.00 ม. ลึก 5.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,250.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
63	ขุดลอกร่องแห้ง ม.9 ต.เวียง ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.8 ต.สถาน อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 7.00 ม. ยาว 4,000.00 ม. ลึก 1.90 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 7.00 ม. ยาว 4,000.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
64	ขุดลอกหนองหญ้าไซ ม.2 ต.บุญเรือง ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.19 ต.ห้วยซ้อ อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 45.00 ม. ยาว 85.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 45.00 ม. ยาว 85.00 ม. ลึก 5.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 9,870.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
65	ขุดลอกหนองต้นขาม ม.6 ต.ศรีดอนชัย ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.5 ต.ศรี อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 49.00 ม. ยาว 140.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 37.00 ม. ยาว 140.00 ม. ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,300.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
66	ขุดลอกหนองบัว ม.1 ต.บุญเรือง อ.เชียงของ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.11 ต.ยางฮอม อ.ขุนตาล จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 60.00 ม. ยาว 75.00 ม. ลึก 2.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 60.00 ม. ยาว 75.00 ม. ลึก 5.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,140.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
67	ขุดลอกหนองอ้อ ม.4 ต.ศรีดอนชัย ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.6 ต.สถาน อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 25.00 ม. ยาว 165.00 ม. ลึก - ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 25.00 ม. ยาว 165.00 ม. ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,890.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
68	ขุดลอกหนองย่ำขัน ม.6 ต.ศรีดอนชัย ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.ศรี อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 50.00 ม. ยาว 80.00 ม. ลึก 2.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 50.00 ม. ยาว 80.00 ม. ลึก 5.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,400.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
69	ขุดลอกร่องคู่ม.9 ต.ห้วยซ้อ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.6 ต.ศรีดอนชัย อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 9.50 ม. ยาว 1,600.00 ม. ลึก 1.90 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 9.50 ม. ยาว 1,600.00 ม. ลึก 3.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
70	ขุดลอกฮ่องปูกี้ ม.7 ต.ห้วยซ้อ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.4 ต.ศรีง อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 48.00 ม. ยาว 50.00 ม. ลึก 3.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 75.00 ม. ยาว 50.00 ม. ลึก 5.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
71	ขุดลอกห้วยเข็ยะ ม.5 ต.ศรีดอนชัย ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.ห้วยซ้อ อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 6.50 ม. ยาว 3,925.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.50 ม. ยาว 3,925.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
72	<u>อำเภอเวียงชัย</u> ขุดลอกหนองคันเบ็ด ม.1 ต.ดอนศิลา อ.เวียงชัย ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.ห้วยสัก อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 13.00 ม. ยาว 100.00 ม. ลึก 0.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 13.00 ม. ยาว 100.00 ม. ลึก 3.40 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 3,760.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 13.00 ม. ยาว 170.00 ม. ลึก 0.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 13.00 ม. ยาว 100.00 ม. ลึก 3.40 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 5,520.00 ลบ.ม. รวมปริมาตรดินขุดทั้ง 2 ช่วง ไม่น้อยกว่า 9,280.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
73	ขุดลอกลำห้วยก๊วก ช่วงระหว่าง ม.4 ต.ผางาม - ม.1 ต.เมืองชุม อ.เวียงชัย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 10.50 ม. ยาว 1,700.00 ม. ลึก 1.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 1,700.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,610.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
74	<u>อำเภอป่าแดด</u> ขุดลอกฮ่องฮิ้น ม.3 ต.สันมะค่า ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.4 ต.ศรีโพธิ์เงิน อ.ป่าแดด จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 34.00 ม. ยาว 120.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 34.00 ม. ยาว 120.00 ม. ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,600.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
75	ขุดลอกลำห้วยหลวง ช่วงระหว่าง ม.7 ต.โรงช้าง - ม.2 ต.ศรีโพธิ์เงิน อ.ป่าแดด จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 1,600.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 1,600.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
76	<u>อำเภอพญาเม็งราย</u> ขุดลอกหนองหน้าห้าง ม.8 เขต ทต.เม็งราย ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.11 เขต ทต.พญาเม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 49.00 ม. ยาว 85.00 ม. ลึก 0.80 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 50.00 ม. ยาว 85.00 ม. ลึก 2.80 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 9,900.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากลัย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
77	ขุดลอกร่องห้วยบ่อแสง ช่วงระหว่าง ม.4, ม.10 ต.แม่ต้า - ม.13 ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 5.50 ม. ยาว 3,100.00 ม. ลึก 0.70 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.00 ม. ยาว 3,100.00 ม. ลึก 1.30 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
78	ขุดลอกหนองแซะ ม.8 ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.8 ต.ป่าตาล อ.ขุนตาล จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 48.00 ม. ยาว 75.00 ม. ลึก 0.70 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 55.00 ม. ยาว 75.00 ม. ลึก 2.80 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
79	ขุดลอกหนองสาธารณะประโยชน์ ม.8 ต.แม่ต้า ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.7 ต.ตาดควัน อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 58.00 ม. ยาว 60.00 ม. ลึก 0.80 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 60.00 ม. ยาว 60.00 ม. ลึก 2.50 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 7,970.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 4.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. ลึก 0.70 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 4.50 ม. ยาว 1,200.00 ม. ลึก 1.40 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 3,570.00 ลบ.ม. รวมปริมาตร ดินขุดทั้ง 2 ช่วงไม่น้อยกว่า 11,540.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
80	<u>อำเภอเวียงแก่น</u> ขุดลอกอ่างเก็บน้ำทุ่งคำ ม.2 ต.หลายงาว ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.1 ต.ท่าข้าม อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 27.00 ม. ยาว 130.00 ม. ลึก - ม. ขุดลอกอ่างเก็บน้ำให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 27.00 ม. ยาว 130.00 ม. ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,540.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักงาน รับผิดชอบหลัก

แบบ ผ. 02

4. ยุทธศาสตร์การพัฒน่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
81	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำน้อต ม.5 ต.หลายางว ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.3 ต.ม่วงยาย อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 21.00 ม. ยาว 135.00 ม. ลึก 1.50 ม. ขุดลอกอ่างเก็บน้ำใหม่ให้มี ขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 30.00 ม. ยาว 135.00 ม. ลึก 4.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,580.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
82	ขุดขยายสระเก็บน้ำห้วยหินบ่อง ม.1 ต.หลายงาว ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.1 ต.ท่าข้าม อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 40.00 ม. ยาว 90.00 ม. ลึก 4.00 ม. <u>ขุดขยายสระเก็บน้ำใหม่ให้มีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 40.00 ม. ยาว 150.00 ม. ลึก 4.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,080.00 ลบ.ม.</u>	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
83	ขุดลอกลำห้วยอู ม.1 ต.ม่วงยาย ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.5 ต.ท่าข้าม อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 39.00 ม. ยาว 300.00 ม. ลึก 1.00 ม. <u>ขุดลอกใหม่ให้มีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 39.00 ม. ยาว 300.00 ม. ลึก 2.00 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 11,070.00 ลบ.ม.</u>	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชะยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
84	อำเภอแม่ลาว ขุดลอกลำเหมืองห้วยไร่ ช่วงระหว่าง ม.9 ต.ดงมะตะ อ.แม่ลาว - เขตติดต่อ ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.00 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 1.80 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
85	ขุดลอกลำเหมืองห้วยล้าน ช่วงระหว่าง ม.6 ต.โป่งแพร์ - ม.9 ต.จอมหมอกแก้ว อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 3.00 ม. ยาว 2,500.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 6.00 ม. ยาว 2,500.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
86	ขุดลอกหนองก้อดป่าอ้อม ม.1 ต.ป่าก่อดำ ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ระหว่าง ม.4 ต.โป่งแพร์ อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 30.00 ม. ยาว 50.00 ม. ลึก 0.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 30.00 ม. ยาว 50.00 ม. ลึก 10.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 9,240.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
87	ขุดลอกลำเหมืองแม่มอญ ช่วงระหว่าง ม.2,ม.3 ต.โป่งแพร่ - ม.3 ต.ป่าก่อ ต.อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	ช่วงที่ 1 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 2.50 ม. ยาวรวม 2,500.00 ม. ลึก 0.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 5.50 ม. ยาวรวม 2,500.00 ม. ลึก 1.20 ม.หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,300.00 ลบ.ม. ช่วงที่ 2 สภาพเดิมมีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 9.00 ม. ยาวรวม 120.00 ม.ลึก 0.50 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 18.00 ม. ยาวรวม 120.00 ม.ลึก 1.40 ม. หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 2,061.00 ลบ.ม.รวมปริมาตร ดินขุดทั้ง 2 ช่วงไม่น้อยกว่า 12,361.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วย แล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

แบบ ผ. 02

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ชยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
88	อำเภอเวียงเชียงรุ้ง ขุดลอกห้วยร่องแห้ง ช่วงระหว่าง ม.8 ต.ป่าซาง - ม.15 ต.ทุ่งก่อ อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 7.00 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 0.80 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 8.00 ม. ยาว 2,000.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,750.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
89	ขุดลอกหนองบัวหล่ม ม.2 ต.ดงมหาวัน ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.2 ต.ทุ่งก่อ อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 48.00 ม. ยาว 150.00 ม. ลึก 2.30 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 50.00 ม. ยาว 150.00 ม. ลึก 3.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
90	ขุดลอกหนองร่องกอย ม.9 ต.ดงมหาวัน อ.เวียงเชียงรุ้ง ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง ม.4 ต.ปงน้อย อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 38.00 ม. ยาว 160.00 ม. ลึก 2.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 40.00 ม. ยาว 160.00 ม. ลึก 3.80 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,600.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
91	อำเภอดอยหลวง ขุดลอกหนองซาง ม.8 ต.หนองป่าก่อ ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.11 ต.ปงน้อย อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 20.00 ม. ยาว 235.00 ม. ลึก 1.40 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 20.00 ม. ยาว 235.00 ม. ลึก 4.00 ม. หรือปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า 10,390.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนางานองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

4.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์ และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
92	ขุดลอกหนองเขียวตอนสาม ม.11 ต.ปงน้อย ใช้ประโยชน์ ร่วมกันระหว่าง ม.8 ต.หนองป่าก่อ อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 38.00 ม. ยาว 90.00 ม. ลึก 2.30 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 45.00 ม. ยาว 90.00 ม. ลึก 5.00 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 10,500.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
93	ขุดลอกร่องแคแล้ว ช่วงระหว่าง ม.5 ต.ปงน้อย - ม.5 ต.โชคชัย อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการป้องกัน และแก้ไขปัญหาภัย แล้งและอุทกภัย	สภาพเดิมมีขนาดโดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 2,500.00 ม. ลึก 1.00 ม. ขุดลอกใหม่ให้มีขนาด โดยเฉลี่ย กว้าง 10.00 ม. ยาว 2,500.00 ม. ลึก 1.50 ม. หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,760.00 ลบ.ม.	-	500,000	-	-	-	พื้นที่ที่ดำเนินการ ขุดลอกแล้วเสร็จ คิดเป็นร้อยละ 100	สามารถป้องกัน และแก้ไขปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย	สำนักช่าง
รวม	93 โครงการ			-	46,200,000	-	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงราย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดเชียงราย

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

5.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

เป้าหมายที่ 17 เสริมความเข้มแข็งให้แก่กลไกการดำเนินงานและฟื้นฟูหุ้นส่วนความร่วมมือระดับโลกเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงเพื่อส่งเสริมสังคมสร้างสรรค์

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงเพื่อส่งเสริมสังคมสร้างสรรค์

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงเพื่อส่งเสริมสังคมสร้างสรรค์และธรรมาภิบาล

กลยุทธ์ที่ 15 เพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรทุกประเภทในการปฏิบัติงานที่มุ่งผลสัมฤทธิ์

แบบ ผ. 02

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

5.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงเพื่อส่งเสริมสังคมสร้างสรรค์และธรรมาภิบาล

กลยุทธ์ที่ 15 เพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรทุกประเภทในการปฏิบัติงานที่มุ่งผลสัมฤทธิ์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ฝึกอบรมเพิ่มศักยภาพเครือข่ายประชาชนด้านประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสม ตามบทบาทอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย	1.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการประชาสัมพันธ์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายให้ดียิ่งขึ้น 2.เพื่อสร้างการรับรู้เกี่ยวกับนโยบายและภารกิจต่าง ๆ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ให้แก่ประชาชน ทั้ง 18 อำเภอของจังหวัดเชียงราย อย่างทั่วถึงถูกต้อง รวดเร็ว 3.เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้านการประชาสัมพันธ์ในรูปแบบต่างๆ	ผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน 45 คน ประกอบด้วยเจ้าหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายที่เกี่ยวข้องกับงานประชาสัมพันธ์ประชาชนที่มีความรู้และมีศักยภาพด้านการสื่อสาร	-	300,000	-	-	-	ร้อยละ 75 ของผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้และมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมตามโครงการโดยมีความพึงพอใจในภาพรวมของการจัดงานในระดับดี	1.การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย มีประสิทธิภาพมากขึ้น 2.ประชาชนทั้ง 18 อำเภอของจังหวัดเชียงราย ได้รับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับนโยบายและภารกิจต่าง ๆ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายอย่างทั่วถึง ถูกต้อง รวดเร็ว และตรวจสอบได้ 3.ผู้เข้าอบรมได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ และทักษะด้านการประชาสัมพันธ์ใน	กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ

แบบ ผ. 02

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

5.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงเพื่อส่งเสริมสังคมสร้างสรรค์และธรรมาภิบาล

กลยุทธ์ที่ 15 เพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรทุกประเภทในการปฏิบัติงานที่มุ่งผลสัมฤทธิ์

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(ต่อ)		4.เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมของเครือข่ายประชาชนด้านการประชาสัมพันธ์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร 5.เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการสร้างสรรค์ผลงานด้านสื่อประชาสัมพันธ์ตลอดจนเป็นการส่งเสริมสนับสนุนการท่องเที่ยวส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมประเพณีในจังหวัดเชียงรายและสนับสนุนให้เกิดรายได้แก่ประชาชนผู้จำหน่ายสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น สินค้าและบริการอื่นๆในจังหวัดเชียงราย							4. เครือข่ายประชาชนด้านการประชาสัมพันธ์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายมีส่วนร่วมในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร 5.บุคลากรของ อบจ. เชียงรายและเครือข่ายด้านการประชาสัมพันธ์ได้รับความรู้และพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการสร้างสรรค์ผลงานด้านสื่อประชาสัมพันธ์ตลอดจนเป็นการส่งเสริมสนับสนุนการท่องเที่ยวส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมประเพณีในจังหวัดเชียงรายและสนับสนุนให้เกิดรายได้แก่ประชาชนผู้จำหน่ายสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น สินค้าและบริการอื่นๆในจังหวัดเชียงราย		
	รวม 1 โครงการ			-	300,000	-	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา (ผ.02/2)
สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วน
ท้องถิ่นที่ใช้สำหรับประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)
เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงราย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดเชียงราย

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

หมวดหมู่ที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวเน้นคุณภาพและยั่งยืน

เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ และมีผลิตภาพ และการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์โดยดำรงฐานวัฒนธรรมล้านนา

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์โดยดำรงฐานวัฒนธรรมล้านนา

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์โดยดำรงฐานวัฒนธรรมล้านนา

กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เชิงนิเวศ และเชิงสุขภาพ ให้เชียงรายเที่ยวได้ทั้งปี มีดีทุกเดือน

แบบ ผ. 02/2

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์โดยดำรงฐานวัฒนธรรมล้านนา

กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เชิงนิเวศ และเชิงสุขภาพ ให้เชียงรายเที่ยวได้ทั้งปี มีดีทุกเดือน

แบบ ผ. 02/2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณโดยรอบหนองหลวงในเขตพื้นที่ อ.เวียงชัย และ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	1.เพื่อพัฒนาหนองหลวงเป็นแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ที่มีคุณค่าและยั่งยืนโดยดำรงวัฒนธรรมล้านนาและรองรับฤดูกาลท่องเที่ยวได้ตลอดทั้งปี 2.เกิดรายได้จากการท่องเที่ยวและกระจายรายได้สู่ชุมชนอย่างยั่งยืน	1.ปรับปรุงผิวทางจักรยานเดิม พื้นที่ไม่น้อยกว่า 43,000 ตร.ม. 2.ก่อสร้างทางจักรยานความยาว 13,000 ม. 3.ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีตความยาว 20 กม. 4.ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์จำนวน 2 หลัง 5.ก่อสร้างห้องน้ำจำนวน 2 หลัง 6.ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลง 2 จุด	-	170,000,000	-	-	-	มีการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณโดยรอบหนองหลวง จ.เชียงราย	1.จังหวัดเชียงราย มีเส้นทางท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมเชิงนิเวศและเชิงสุขภาพให้เชื่อมโยงกับเพื่อนบ้านตามกลยุทธ์ของจังหวัดเชียงราย 2.จังหวัดเชียงรายมีรายได้จากการท่องเที่ยวและกระจายรายได้สู่ชุมชนอย่างยั่งยืน	จังหวัดเชียงราย

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์โดยดำรงฐานวัฒนธรรมล้านนา

กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เชิงนิเวศ และเชิงสุขภาพ ให้เชียงรายเที่ยวได้ทั้งปี มีดีทุกเดือน

แบบ ผ. 02/2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(ต่อ)			7.ติดตั้งระบบไฟฟ้า แสงสว่างบริเวณ โดยรอบหนองหลวง ระยะทาง 30 กม. 8.ก่อสร้างทางเดินเท้า และลานเอนกประสงค์ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 60,000 ตร.ม. 9.งานปรับปรุงภูมิทัศน์ และจัดสวน พื้นที่ ไม่น้อยกว่า 20 ไร่								

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์โดยดำรงฐานวัฒนธรรมล้านนา

กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เชิงนิเวศ และเชิงสุขภาพ ให้เชียงรายเที่ยวได้ทั้งปี มีดีทุกเดือน

แบบ ผ. 02/2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	ปรับปรุงทัศนแหล่งท่องเที่ยว เชิงสุขภาพ น้ำพุร้อนป่าตึง จังหวัดเชียงราย	1.เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจ การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ และส่งผลถึงการท่องเที่ยว โดยรวมของจังหวัด เชียงราย สร้างการ ท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก กระตุ้นเศรษฐกิจ สร้าง งาน สร้างอาชีพเกิด รายได้กับชุมชน ขยาย ตลาดการท่องเที่ยวของ กลุ่มจังหวัดภาคเหนือ ตอนบน 2.เพื่อกระตุ้นการ ท่องเที่ยวและฟื้นฟู ภาคอุตสาหกรรมบริการ การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ จังหวัดเชียงราย	จำนวน 1 แห่ง	-	13,000,000	-	-	-	1.จำนวน นักท่องเที่ยว เดินทางไป ท่องเที่ยว เพิ่มมากขึ้น 2. รายได้ต่อ หัว ต่อปีของ ประชาชนใน ท้องถิ่นมีเพิ่ม มากขึ้น 3. ประเภท อาชีพเกิด ใหม่พื้นที่การ ท่องเที่ยวมี เพิ่มขึ้น	กระตุ้นการ ท่องเที่ยวและฟื้นฟู ภาคอุตสาหกรรม บริการการท่องเที่ยว เชิงสุขภาพจังหวัด เชียงรายสร้าง ภาพลักษณ์ตลาด การท่องเที่ยวเชิง สุขภาพและการ บริการให้มีความโดดเด่น ยิ่งขึ้นการสร้าง ความเชื่อมั่นให้แก่ นักท่องเที่ยวที่มา ท่องเที่ยวเกิดการ ท่องเที่ยวอย่าง ยั่งยืนพัฒนา เศรษฐกิจฐานราก กระตุ้นเศรษฐกิจ สร้างงานสร้างอาชีพ เกิดรายได้กับชุมชน	จังหวัดเชียงราย
รวม	2 โครงการ			-		-	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงราย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดเชียงราย

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

หมวดหมู่ที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุน และยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02/2

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุทสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้านการค้า การลงทุน การบริการ และโลจิสติกส์

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการค้า การลงทุน การบริการ

แบบ ผ. 02/2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	ปรับปรุงถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต(Asphalt Concrete)โดยวิธี Pavement In-Place Recycling สายทาง ชร.ถ. 1-0059 เชื่อมระหว่าง ม.6 ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย – ม.10 ต.จอมหมอกแก้ว อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 3,600.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 21,600.00 ตร.ม.	-	29,000,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีตฯ ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจรและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	หน่วยงานอื่น
2	ปรับปรุงถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต(Asphalt Concrete)โดยวิธี Pavement In-Place Recycling สายทาง ชร.ถ. 1-0075 เชื่อมระหว่าง ม.3 ต.เวียง – ม.4 ต.โยนก อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ผิวจราจรกว้าง 8.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,600.00 ตร.ม.	-	9,900,000	-	-	-	-	มีการปรับปรุงถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีตฯ ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจรและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	หน่วยงานอื่น
3	ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต เชื่อมระหว่าง ม.5 ต.ครึ่ง - ม.6 ต.ห้วยซ้อ อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 2,750.00 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 16,500.00 ตร.ม.	-	10,000,000	-	-	-	-	มีการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีตฯ ที่ได้มาตรฐาน	ราษฎรได้รับความสะดวกสบายและปลอดภัยในการสัญจรและขนส่งสินค้าทางการเกษตร	หน่วยงานอื่น
รวม	3 โครงการ			-	48,900,000	-	-	-				

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงราย

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดเชียงราย

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

เป้าหมายที่ 13 ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02/2

3. ยุทธศาสตร์การพัฒน่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02/2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ศูนย์บริหารจัดการน้ำทางการเกษตรและบริโภค เชียงของ-01 บ้านห้วยเม็ง ม.1 ต.เวียง อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการบริหารจัดการน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภค การเกษตร และรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและเป็นการป้องกันภัยพิบัติต่าง ๆ ตามอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย	ก่อสร้างและติดตั้งสถานีสูบน้ำเพื่อเป็นศูนย์บริหารจัดการน้ำทางการเกษตรและบริโภค ใช้ประโยชน์ร่วมกันในพื้นที่ต้นแบบอำเภอเชียงของ จำนวน 1 สถานี	-	382,900,700	-	-	-	มีศูนย์บริหารจัดการน้ำที่ได้มาตรฐาน	อำเภอเชียงของ จังหวัดเชียงรายมีระบบการบริหารจัดการน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรก่อสร้างและติดตั้งสถานีสูบน้ำใช้ประโยชน์ร่วมกันในพื้นที่ต้นแบบอำเภอเชียงของตามอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

3.1 กลยุทธ์

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02/2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	ศูนย์บริหารจัดการน้ำสถานี เชียงของ 05 อ่างเก็บน้ำห้วย น้ำซ่าง อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำม้า, หนองสลาบ, หนองดงเวียง, หนองงูเห่ล้อม ใช้ประโยชน์ ร่วมกันในพื้นที่เทศบาลตำบลสถาน และเทศบาลตำบลศรีดอนชัย อ.เชียงของ จ.เชียงราย	เพื่อเป็นการบริหาร จัดการน้ำสำหรับใช้ใน การอุปโภคบริโภค การเกษตร และรองรับ สถานการณ์ภัยแล้งและ เป็นการป้องกันภัย พิบัติต่าง ๆ ตามอำนาจ หน้าที่ขององค์การ บริหารส่วนจังหวัดเชียงราย	ก่อสร้างและติดตั้งสถานี สูบน้ำเพื่อเป็นศูนย์ บริหารจัดการน้ำ ทางการเกษตรและ บริโภค ใช้ประโยชน์ ร่วมกันในพื้นที่ต้นแบบ อำเภอเชียงของ จำนวน 1 สถานี	-	244,847,300	-	-	-	มีศูนย์บริหาร จัดการน้ำ ที่ได้มาตรฐาน	อบจ.เชียงรายมี ระบบการบริหาร จัดการน้ำเพื่อการ อุปโภคบริโภค แหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรและเพื่อการ ท่องเที่ยวรองรับภาวะ ภัยแล้งและแก้ไข สถานการณ์ภัยพิบัติ ต่าง ๆ ก่อสร้างและ ติดตั้งสถานีสูบน้ำใช้ ประโยชน์ร่วมกันใน พื้นที่ต้นแบบอำเภอ เชียงของ ตาม อำนาจหน้าที่ของ องค์การบริหารส่วน จังหวัดเชียงราย	กระทรวง เกษตรและ สหกรณ์

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนองคการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
3	เพิ่มศักยภาพพื้นที่เกษตร ในเขตอ.เทิงและอ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	1.เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนใน ฤดูแล้ง ช่วงเดือน พฤศจิกายนถึงเมษายน แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำใน เขตพื้นที่ อำเภอเทิง และ อำเภอพญาเม็งราย รวมถึง กลุ่มผู้ใช้น้ำนอก เขตชลประทานในพื้นที่ เวียงเชียงรุ้งบางส่วน 2.เพื่อบรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่เกษตร แบบน้ำท่วมซ้ำซากของ อำเภอเวียงเชียงรุ้งที่มา จากปริมาณน้ำส่วนเกิน ของหนองหลวง และ น้ำหลากล้นตลิ่งของลำน้ำ แม่ห่าง, ลำน้ำแม่สกกิน	ระบบผันน้ำกกลางสู่พื้นที่ การเกษตรในเขตลุ่มน้ำอิง โดยใช้ระบบสูบน้ำ แสงอาทิตย์ร่วมกับ การไหลในลำน้ำ ธรรมชาติภายใต้ แรงโน้มถ่วง จำนวน 1 ระบบ	-	84,850,000	-	-	-	-	สามารถผัน น้ำกกลางสู่พื้นที่ การเกษตรใน เขตลุ่มน้ำอิง มากขึ้น	1.เพิ่มพื้นที่ เพาะปลูกนอกเขต ชลประทาน ในฤดูแล้ง ประมาณ 35,000 ไร่ ในเขต อำเภอเวียงเชียงรุ้ง, พญาเม็งราย, เติ้ง 2.บรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่ เกษตรแบบน้ำท่วม ซ้ำซากของอำเภอ เวียงเชียงรุ้ง ที่มาจากปริมาณน้ำ ส่วนเกินของหนอง หลวงและน้ำหลาก ล้นตลิ่งของลำน้ำแม่ ห่าง, ลำน้ำแม่สกกิน	กระทรวง เกษตรและ สหกรณ์

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.1 กลยุทธ์

(1) แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แบบ ผ. 02/2

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
4	ถังเก็บน้ำสู้อยู่แล้ง ขนาด 1,000 ลบ.ม. (1,000,000 ลิตร)	1.เพื่อรองรับการแก้ไข ปัญหาขาดแคลนน้ำ เพื่ออุปโภคบริโภคและ การเกษตร 2.เพื่อให้สามารถกัก เก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	1.ถังเก็บน้ำสู้อยู่แล้ง บ้านห้วยसानยาว ม.13 ต.ดงมะดะ อ.แม่ลาว จ.เชียงราย ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 20.86 ม. สูง 3.19 ม. 2.ถังเก็บน้ำสู้อยู่แล้ง ม.5 ต.แม่ยาว อ.เมือง เชียงราย จ.เชียงราย ขนาดเส้นผ่า ศูนย์กลาง 20.86 ม. สูง 3.19 ม.	-	11,858,000	-	-	-	-	สามารถกัก เก็บน้ำ ได้เพิ่มมากขึ้น	1.สามารถรองรับ การแก้ไขปัญหาด แคลนน้ำ เพื่อ อุปโภคบริโภคและ การเกษตร	หน่วยงานอื่น
5	เพิ่มประสิทธิภาพ ธนาคารน้ำใต้ดินระบบเปิด	1.เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคเพียงพอ ในช่วงฤดูแล้ง 2.เพื่อเป็นการลดต้นทุน ด้านการเกษตรและ สร้างโอกาสในการใช้ ประโยชน์ในพื้นที่ที่ เพาะปลูกในฤดูแล้ง จากแหล่งน้ำใต้ดิน	ติดตั้งระบบไฟฟ้า โซลาร์เซลล์พร้อม ปั้มน้ำ 1 ระบบ จำนวน 36 แห่ง	-	18,000,000	-	-	-	-	มีการติดตั้ง ระบบไฟฟ้า โซลาร์เซลล์ พร้อมปั้มน้ำ 1 ระบบ จำนวน 36 แห่ง	1.ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค เพียงพอ ในช่วงฤดูแล้ง 2.ลดต้นทุนด้านกร เกษตรและสร้าง โอกาสในการใช้ ประโยชน์ในพื้นที่ที่ เพาะปลูกในฤดูแล้ง จากแหล่งน้ำใต้ดิน	สำนักช่าง
รวม	5 โครงการ			-	742,456,000	-	-	-	-			

บัญชีครุภัณฑ์ (ผ.03)

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)

เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

บัญชีครุภัณฑ์

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

1.ประเภทครุภัณฑ์

ยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ที่ 1

เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟฟ้า

แผนงาน

รักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566	2567	2568	2569	2570		
1	รถบรรทุกดีเซล	จำนวน 1 คัน คุณลักษณะเฉพาะพอสังเขป - ขนาด 1 ตัน - ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 110 กิโลวัตต์ - แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (CAB) - มีหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก - มีชุดอุปกรณ์ที่ใช้ในการถอดซ่อมและบำรุงรักษา (เครื่องมือพิเศษ)	-	1,200,000	-	-	-	- ทำให้การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และภารกิจการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และสามารถประสานงานได้รวดเร็วมีความคล่องตัวในการปฏิบัติงาน	กองป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
2	รถเครน	จำนวน 1 คัน คุณลักษณะเฉพาะพอสังเขป - ยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ ตัน	-	19,500,000	-	-	-	- ทำให้การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และภารกิจการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และสามารถประสานงานได้รวดเร็วมีความคล่องตัวในการปฏิบัติงาน	กองป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

1.ประเภทครุภัณฑ์

กลยุทธ์ที่ 1

แผนงาน

ยานพาหนะและขนส่ง

เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

รักษาความสงบภายใน

แบบ ผ. 03

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566	2567	2568	2569	2570		
3	รถบรรทุกเทรลเลอร์	จำนวน 1 คัน คุณลักษณะเฉพาะพอสังเขป - มีหัวพร้อมหางลาก - กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 360 แรงม้า	-	7,000,000	-	-	-	- ทำให้การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และ ภารกิจการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และ สามารถประสานงานได้รวดเร็วมีความ คล่องตัวในการปฏิบัติงาน	กองป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
รวม	3 โครงการ		-	27,700,000	-	-	-		

บัญชีครุภัณฑ์
สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

2.ประเภทครุภัณฑ์

สำรวจ

กลยุทธ์ที่ 1

เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขยะมูลฝอย หมอกควันไฟป่า

แผนงาน

รักษาความสงบภายใน

แบบ ผ. 03

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566	2567	2568	2569	2570		
1	เครื่องมือบริการตรวจวัดหา พิภักก่อนดำเนินการขุดเจาะ บ่อบาดาล	จำนวน 1 เครื่อง คุณลักษณะเฉพาะพอสังเขป - สามารถวัดค่าความลึกได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เมตร	-	73,295	-	-	-	ทำให้การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ด้าน การสำรวจหาแหล่งน้ำในการขุดเจาะบ่อ บาดาลมีความรวดเร็วและมีความ คล่องตัวในการปฏิบัติงาน	กองป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
รวม	1 โครงการ		-	73,295	-	-	-		

บัญชีครุภัณฑ์
สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

3.ประเภทครุภัณฑ์

คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์

กลยุทธ์ที่ 1

ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดการศึกษาเพื่อคุณภาพตามระดับการศึกษาเพื่อการพัฒนาตนเอง และการศึกษาเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

แผนงาน

การศึกษา

แบบ ผ. 03

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566	2567	2568	2569	2570		
1	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิด เครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในสำนักงาน	จำนวน 24 ตัว ๆ ละ 3,000 บาท 1. เพื่อใช้ภายในอาคารศูนย์เยาวชน จำนวน 8 ตัว 2. เพื่อใช้ภายในอาคารหอประวัติเมืองเชียงราย 750 ปี จำนวน 16 ตัว ใช้เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์ วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน 2564 หน้า 1 ข้อ 1	-	72,000	-	-	-	เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ลดความเสี่ยงในการเกิดอันตราย ต่อเด็ก เยาวชน และประชาชนที่มาใช้ บริการ	สำนักงานศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
2	อุปกรณ์บันทึกภาพผ่าน เครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 8 ช่อง	จำนวน 3 ชุด ๆ ละ 22,000 บาท 1. เพื่อใช้ภายในอาคารศูนย์เยาวชน จำนวน 1 ชุด 2. เพื่อใช้ภายในอาคารหอประวัติเมืองเชียงราย จำนวน 2 ชุด 750 ปี ใช้เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์ วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน 2564 หน้า 9 ข้อ 10	-	66,000	-	-	-	เพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ลดความเสี่ยงในการเกิดอันตราย ต่อเด็ก เยาวชน และประชาชนที่มาใช้ บริการ	สำนักงานศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
รวม	2 โครงการ		-	138,000	-	-	-		

บัญชีครุภัณฑ์
 สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567
 องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

แบบ ผ. 03

5.ประเภทครุภัณฑ์ กีฬา
 กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการเล่นกีฬาและออกกำลังกายแบบมีส่วนร่วม
 แผนงาน ศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566	2567	2568	2569	2570		
1	เวทีมวย	จำนวน 1 เวที คุณลักษณะเฉพาะพอสังเขป - ขนาดไม่น้อยกว่า 7 x 7 เมตร - เวทีทำด้วยไม้เนื้อแข็ง - เสามุมเวที จำนวน 4 เส้น - เชือกเวที จำนวน 4 เส้น - เบาะเวที จำนวน 4 เส้น - เก้าอี้ จำนวน 2 ตัว - ถาดรองเก้าอี้ จำนวน 2 ใบ - ระวัง จำนวน 1 ใบ - บันไดเวที จำนวน 3 ตัว	-	849,500	-	-	-	มีเวทีมวยที่มีมาตรฐานเพียงพอต่อการบริการประชาชน	สำนักงานศึกษาฯ
รวม	1 โครงการ		-	849,500	-	-	-		

วิสัยทัศน์

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

“ เชียงรายเมืองสุขภาพดี วิถีนำยล
ประชาชนมีความสุข อย่างยั่งยืน ”

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

521 หมู่ที่ 6 ถนนศูนย์ราชการฝั่งหมิ่น
ตำบลริมกก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย
57100

เบอร์โทรศัพท์ 053 175 315