

แบบ ผ. 02/1

โครงการที่นำมาจาก

แผนพัฒนาหมู่บ้าน

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

- ก. ประเด็นการพัฒนาจังหวัดพะเยาที่ 1 พัฒนาเกษตรให้มีมูลค่าสูง / ประเด็นการพัฒนาจังหวัดพะเยาที่ 3 พัฒนาศักยภาพการค้า การลงทุน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดพะเยาที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการก่อสร้างแท่นประกอบพิธี ฌาปนสถานบ้านหลวง ม.1 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้มีแท่นสำหรับประกอบพิธีกรรมทางศาสนาในบริเวณฌาปนสถานบ้านหลวง ม.1 ต.เชียงม่วน	ก่อสร้างแท่นประกอบพิธีทางศาสนา จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	200,000						ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	มีแท่นสำหรับประกอบพิธีกรรมทางศาสนาในบริเวณฌาปนสถานบ้านหลวง ม.1 ต.เชียงม่วน	กองช่าง
2	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำลึกบ้านหลวง ม.1 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค หรือใช้ในภาคการเกษตร	ขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำลึกบ้านหลวง ม.1 ต.เชียงม่วน จำนวน 1 จุด		100,000					ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้น้ำจากบ่อบาดาลน้ำลึก	ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค หรือใช้ในภาคการเกษตร	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำซอย 5/1 บ้านหลวง ม.1 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้านและระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	วางท่อระบายน้ำภายในซอย 5/1 บ้านหลวง (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	500,000					วางท่อที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างโครงเหล็กชั้นวางของอาคารเก็บของบ้านหลวง หมู่ที่ 1 ต. เชียงม่วน อ. เชียงม่วน จ. พะเยา	เพื่อให้สามารถเก็บของต่างๆ ของหมู่บ้านได้เป็นระเบียบเรียบร้อย และสามารถใช้งานได้สะดวก	ก่อสร้างโครงเหล็กชั้นวางของอาคารเก็บของบ้านหลวง หมู่ที่ 1 ต. เชียงม่วน จำนวน 1 แห่ง (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	153,800					ร้อยละของโครงเหล็กวางของที่ได้มาตรฐานตามที่กำหนด	เก็บของต่างๆ ของหมู่บ้านได้เป็นระเบียบเรียบร้อย และสามารถใช้งานได้สะดวก	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงระบบประปาบ้านปางสนุก หมู่ที่ 2 ตำบลเชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนบ้านปางสนุกมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างระบบท่อส่งสูบน้ำขนาด 30 ลูกบาศก์เมตร (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	1,500,000					ร้อยละระบบประปาที่ได้มาตรฐานตามที่กำหนด	ประชาชนบ้านปางสนุกมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการลงกรวดทรายถนนคู่พื้นที่การเกษตรสายเลียบกั้นอ่างเก็บน้ำห้วยข้าวหลาม (ห้วยเกียง) ม.2 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายถนน มีความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 900 ม. ความหนา 0.30 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				500,000		ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
7	โครงการลงกรวดทรายถนนคู่พื้นที่การเกษตรสายรอยพระบาท เชื่อมถนนสายห้วยจำน้อย ม.2 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายถนน มีความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 1,400 ม. ความหนา 0.30 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		300,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างบ้านนายณรงค์ ชมพร ม.2 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนน คสล. มีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 150 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				450,000		ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	โครงการก่อสร้างลำเหมือง คสล.สายเส้นป่าดิ่ง บ้านปง สนุก หมู่ที่ 2 ต.เชียงม่วน อ. เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพและทั่วถึง พื้นที่การเกษตร	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. มี ความกว้าง 0.50 ม. ความยาว 300 ม. ความลึก 0.50 ม. หรือ มีพื้นที่เทคอนกรีตไม่ น้อยกว่า 450 ตร.ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	276,900					ร้อยละของลำ เหมือง คสล. ที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพและ ทั่วถึงพื้นที่ การเกษตร	กองช่าง
10	โครงการลงกรวดทรายถนนสู่ พื้นที่การเกษตรสายห้วยจำ น้อย ม.2 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงกรวดทรายถนน มี ความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 1,500 ม. ความหนา 0.30 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			300,000			ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
11	โครงการลงดินลูกรังบดอัด แน่นถนนสู่พื้นที่การเกษตร สายบ้านนายวัช ม.4 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ถนนดินลูกรังมี ความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 1,500 ม. ความหนา 0.30 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	350,000					ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ให้ระบบประปาหมู่บ้าน ปงสนุก ม.2 ต.เชียงม่วน	เพื่อติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ให้ประปาของหมู่บ้านปงสนุก ม.2 ต.เชียงม่วน	ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ให้ระบบประปาหมู่บ้าน จำนวน 1 จุด			300,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำประปาเพียงพอต่อการใช้ในชีวิตประจำวัน	กองช่าง
13	โครงการวางท่อระบายน้ำซอย 1 บ้านปงสนุก ต.เชียงม่วน	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้านและระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	วางท่อระบายน้ำภายในซอย 1 บ้านปงสนุก (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	500,000					วางท่อที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้านและระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงถนนสายป่าตึงเชื่อมห้วยหมื่น บ้านปงสนุก ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้าง/ปรับปรุงถนนจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		500,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
15	โครงการเรียงหินป้องกันตลิ่งลำน้ำปีพังบริเวณทิศเหนือสะพานข้ามลำน้ำปี บ้านปงสนุก ม.2 ต.เชียงม่วน	เพื่อป้องกันตลิ่งลำน้ำปีพังทลาย	เรียงหินป้องกันตลิ่งลำน้ำปี จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		1,000,000				ร้อยละของการเรียงหินที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถป้องกันตลิ่งลำน้ำปีพังทลายได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
16	โครงการก่อสร้างบล็อกคอนเวิร์ตห้วยหมื่นสายใต้	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้ขึ้น	ก่อสร้างบล็อกคอนเวิร์ตจำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		400,000				ร้อยละของบล็อกคอนเวิร์ตที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถระบายน้ำได้ขึ้น	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงถนนสายห้วยจำค่า บ้านปงสนุก ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้าง/ปรับปรุงถนนจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			500,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงถนนสายนายทองสุข เขื่อนนางลือม ม.2 บ้านปงสนุก ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้าง/ปรับปรุงถนนจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			450,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างลำเหมืองคสล. สายห้วยหมื่น ห้วยจะฮ้าง บ้านปงสนุก ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ระบบน้ำเพื่อการเกษตรมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			500,000			ร้อยละของลำเหมือง คสล. ที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ระบบน้ำเพื่อการเกษตรมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
20	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนสายเหมืองกุด บ้านป็น ม.3 เชื่อมบ้านหลาย ทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนสายเหมือง กุดบ้านป็น ม.3 เชื่อม บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต. เชียงม่วน (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			200,000			ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เทศบาลตำบลเชียงม่วน 1 - ข้างวัดบ้านป็น ม.3 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ถนน คสล. มี ความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 180 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		500,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
22	โครงการลงดินลูกรังบดอัด แน่นถนนสายอ่างห้วยเพ็ง (ห้วยจำตอง)	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงดินลูกรังบดอัดแน่น ถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		300,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
23	โครงการปรับปรุงระบบประปาบ้านปิน ม.3 ต.เชียงม่วน	เพื่อวางท่อเมนและปรับปรุงระบบประปาของบ้านปิน ม.3 ต.เชียงม่วน ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงระบบประปา พร้อมทั้งวางท่อเมนระบบประปา เป็นระยะทาง 1,500 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		1,000,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ระบบประปา	ประชาชนมีน้ำประปาเพียงพอต่อการใช้ในชีวิตประจำวัน	กองช่าง
24	โครงการลงดินลูกรังบดอัดแน่นถนนสายห้วยป่าซางเชื่อมห้วยยั้ง บ้านปิน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงดินลูกรังบดอัดแน่นถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		500,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำซอย 8/1 บ้านปิน (ระยะทาง 100 เมตร)	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้านและระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำจำนวน 1 สาย ระยะทาง 100 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	250,000					ร้อยละของรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	โครงการลงกรวดทรายท้องน้ำถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายสวนนายมงคลชัย เร่งเร็วเชื่อมถนนสู่อ่างเก็บน้ำห้วยยั้ง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายท้องน้ำถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		350,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
27	โครงการลงกรวดทรายท้องน้ำถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายอ่างเก็บน้ำห้วยสัก	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายท้องน้ำถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			450,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
28	โครงการลงกรวดทรายท้องน้ำถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายห้วยสักใต้	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายท้องน้ำถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		400,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
29	โครงการลงหินคลุกปรับเกลี่ยเรียบถนนสู่พื้นที่การเกษตรจำตอง บ้านป็น หมู่ที่ 3 ต.เชียงม่วน อ.เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงหินคลุกปรับเกลี่ยเรียบกว้าง 4.00 ม. ยาว 623 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 374.00 ลบ.ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	210,400					ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
30	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนน ซอย 6 บ้านไผ่ สถาน ม.4 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนสายซอย 6 บ้านไผ่สถาน ม.4 ต.เชียงม่วน (ประมาณ การและแบบแปลน ตามที่เทศบาลกำหนด)			200,000			ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
31	โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านไผ่สถาน ม.4 ต.เชียงม่วน	เพื่อวางท่อเมนและ ปรับปรุงระบบประปา ของบ้านไผ่สถาน ม.4 ต.เชียงม่วน ให้สามารถ ใช้งานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	ปรับปรุงระบบประปา พร้อมทั้งวางท่อเมน ระบบประปา เป็น ระยะทาง 1,500 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		1,000,000				ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาเพียงพอ ต่อการใช้ใน ชีวิตประจำวัน	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างพนังกั้นลำ เหมืองส่งน้ำห้วยจรล้า ม.4 ต. เชียงม่วน	เพื่อป้องกันการ พังทลายของดินข้างลำ เหมืองและสามารถทำ ให้น้ำไหลสู่พื้นที่ การเกษตรอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างพนัง คสล. ความสูง 1.50 ม. ความยาว 30.00 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			500,000			ร้อยละของพนัง กั้นน้ำที่ไต่ มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	สามารถป้องกัน การพังทลายของ ดินข้างลำเหมือง และสามารถทำ ให้น้ำไหลสู่พื้นที่ การเกษตรอย่าง เพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
33	โครงการก่อสร้างประตูเปิด - ปิดน้ำ คสล. ห้วยจรล่าง ม.4 ต.เชียงม่วน	เพื่อก่อสร้างประตูเปิด - ปิดน้ำให้มีสภาพพร้อมใช้งาน	ก่อก่อสร้างประตูเปิด - ปิดน้ำ ขนาดกว้าง 10.00 ม. สูง 1.50 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				250,000		ร้อยละของประตูเปิด - ปิดน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	มีประตูเปิด - ปิดน้ำให้มีสภาพพร้อมใช้งาน	กองช่าง
34	โครงการลงกรวดทรายท้องน้ำถนนสายทุ่งห้วยจอนตลอดสาย	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายท้องน้ำถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	500,000					ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
35	โครงการลงกรวดทรายท้องน้ำถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายทุ่งจำกะโล้ง บ้านไชยสถาน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายท้องน้ำถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			450,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 3 บ้านไชยสถาน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				400,000		ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
37	โครงการวางท่อคอนกรีตถนน ข้ามลำห้วยหุ้ง ห้วยป่าซาง บ้านไชยสถาน	เพื่อให้ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	วางท่อคอนกรีต จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			350,000			ร้อยละของการ วางท่อคอนกรีตที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ทางขึ้นฝั่งตาด้านบน	เพื่อให้ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย กว้าง 4 ม. ยาว 1,800 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ไม่น้อย กว่า 1,080 ตร.ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	4,500,000					ร้อยละถนนที่ได้ มาตรฐานตามที่ กำหนด	ประชาชนสัญจรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
39	โครงการปรับปรุงถนนเข้าสู่ พื้นที่การเกษตรทุ่งห้วยจร และห้วยขาน บ้านไชยสถาน ม.4 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ปรับปรุงถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		500,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
40	โครงการปรับปรุงถนนสู่พื้นที่ การเกษตรสายฝั่งตาดเชื่อมบ้าน ไชยสถาน (ร่องหอย) ม.4 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ปรับปรุงถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและ แบบแปลนตามที่ เทศบาลกำหนด)			500,000			ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
41	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายหลังวัดไชยสถาน บ้านไชยสถาน หมู่ที่ 4 ต.เชียงม่วน อ.เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. มีความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 432 ม. ความหนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,512 ตร.ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	994,700					ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
42	โครงการลงกรวดทรายตามลักษณะภูมิประเทศถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายห้วยโป่ง บ้านไชยสถาน ม.4 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายถนนจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)					450,000	ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
43	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนน ซอย 3 บ้านท่าม่าน ม.5 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนสายซอย 3 บ้านท่าม่าน ม.5 ต.เชียงม่วน (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				200,000		ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ถนน	มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และสามารถป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
44	โครงการลงกรวดทรายตามลักษณะภูมิประเทศถนนเข้าสู่พื้นที่การเกษตรสายทางแยกห้วยหมื่น ม.5 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงกรวดทรายถนน มีความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 4,000 ม. ความหนา 0.30 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		800,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
45	โครงการลงหินคลุกบดอัดแน่นถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายห้วยหมื่นเหนือ บ้านท่าม่าน ม.5 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงหินคลุกบดอัดแน่น มีความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 3,100 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		1,100,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
46	โครงการลงหินคลุกบดอัดแน่นถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายห้วยข้าวหลาม	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงหินคลุกบดอัดแน่น มีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 1,300 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			450,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
47	โครงการลงหินคลุกพร้อมบดอัดถนนสู่พื้นที่การเกษตรสายเหล่าเสือไฟ บ้านท่าม่าน หมู่ที่ 5 ต.เชียงม่วน อ.เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงหินคลุกพร้อมบดอัด ความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 650 ม. ความหนา 0.15 ม. หรือมีปริมาตรหินคลุก ไม่น้อยกว่า 507 ลบ.ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	430,100					ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สู่พื้นที่กาเกษตรสายห้วยจะฮ้างเชื่อมห้วยหมื่น (ตอนที่ 3) บ้านท่าม่าน ม.5 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนน คสล. มี ความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 200 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		550,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
49	โครงการเรียงหินป้องกันตลิ่งพังบริเวณข้างหอประชุมประจำหมู่บ้านท่าม่าน ม.5 ต.เชียงม่วน	เพื่อป้องกันตลิ่งพังบริเวณข้างหอประชุมประจำหมู่บ้านท่าม่าน ม.5 ต.เชียงม่วน	ก่อสร้างแนวป้องกันตลิ่งพัง จำนวน 1 แห่ง (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		820,000				ร้อยละของแนวป้องกันตลิ่งพังที่ได้มาตรฐานตามที่กำหนด	สามารถป้องกันตลิ่งพังบริเวณข้างหอประชุมประจำหมู่บ้านท่าม่าน ม.5 ต.เชียงม่วน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
50	โครงการเรียงหินป้องกันตลิ่ง พังตั้งแต่สะพาน บ้านมาง - บ้านท่าม่าน	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง บริเวณตั้งแต่สะพาน บ้านมาง - บ้านท่าม่าน	เรียงหินป้องกันตลิ่งพัง ลำน้ำปี จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			2,000,000			ร้อยละของการ เรียงหินยาแนว ป้องกันตลิ่งพังที่ ได้มาตรฐาน ตามที่กำหนด	สามารถป้องกัน ตลิ่งพังบริเวณ ตั้งแต่สะพานบ้าน มาง - บ้านท่าม่าน	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างศาลา฼าปน สถานบ้านท่าม่าน หมู่ที่ 5 ต. เชียงม่วน อ.เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้มีสถานที่ใช้ สำหรับประกอบ ฼าปนกิจ	ก่อสร้างศาลา฼าปนกิจ กว้าง 7.00 ม. ยาว 14.00 ม. สูง 4.00 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	317,400					ร้อยละของศาลา ฼าปนกิจที่ได้ มาตรฐานตามที่ กำหนด	มีสถานที่ใช้สำหรับ ประกอบ฼าปนกิจ	กองช่าง
52	โครงการขยายไฟกึ่งบนท้อง ถนนในหมู่บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนในหมู่บ้าน หลายทุ่ง ม.6 (ประมาณ การและแบบแปลน ตามที่เทศบาลกำหนด)		200,000				ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนางตาล ประชุมของ บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ถนน คสล. มี ความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 250 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			500,000			ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
54	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายหอเจ้าที่บ้านหลายทุ่ง เชื่อมบ้านนายยุทธนา แก้วเขียว ม.6 ต.เชียงม่วน (ช่วงที่ 2)	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนน คสล. มีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 200 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		550,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
55	โครงการสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ของประปาหมู่บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (แผงโซลาร์เซลล์) ของประปาหมู่บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (แผงโซลาร์เซลล์) จำนวน 1 จุด	250,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำประปาเพียงพอต่อการใช้ในชีวิตประจำวัน และ ยังเป็นการประหยัดพลังงาน	กองช่าง
56	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำลึกบ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค หรือใช้ในภาคการเกษตร	ขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำลึกบ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	100,000					ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้น้ำจากบ่อบาดาลน้ำลึก	ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค หรือใช้ในภาคการเกษตร	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
57	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายสวนนายจันทร์ ตั้งใจ เชื่อมซอย 14 บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ถนน คสล. มี ความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 200 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	550,000					ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายวิเชียร เชื่อมวัด บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ถนน คสล. มี ความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 48 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		140,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
59	โครงการก่อสร้างถนน คสล. รอบโรงพยาบาลเชียงม่วน อำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ถนน คสล. มีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 200 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)				500,000		ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
60	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บริเวณบ้านนายมูล กล้าหาญ เชื่อมศูนย์เรียนรู้ บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนน คสล. จำนวน 2 ช่วง <u>ช่วงที่ 1</u> ความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 104 ม. ความหนา 0.15 ม. <u>ช่วงที่ 2</u> ความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 265 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			650,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 12 บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนน คสล. มีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 175 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		470,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
62	โครงการหินคลุกถนนสายบ้านนายยุทธนา แก้วเขียว เชื่อมบ้านนายมูล กองแก้ว บ้านหลายทุ่ง ม.6 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ลงหินคลุกบดอัดแน่น มีความกว้าง 3.00 ม. ความยาว 400 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			410,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
63	โครงการหินคลุกถนนสู่พื้นที่ การเกษตรสายสวนนายยนต์ ศรีทานนท์ เชื่อมสวนนายชัย ชัย สงวนศักดิ์ศรี	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงหินคลุกบดอัดแน่น มี ความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 1,500 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	500,000					ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
64	โครงการขยายไฟกิ่งบนท้อง ถนนในหมู่บ้านสบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน จำนวน 20 จุด ได้แก่ 1. ถนนทางขึ้นพระธาตุดอย แก้ว 5 จุด 2. ซอยในหมู่บ้าน 15 จุด	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนในหมู่บ้าน สบทราย ม.7 ต.เชียง ม่วน จำนวน 20 จุด (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		300,000				ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
65	โครงการสูบน้ำด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์ของประปาบ้าน สบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน	เพื่อติดตั้งระบบสูบน้ำ ด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ของประปา หมู่บ้าน ม.7 ต.เชียงม่วน	ติดตั้งระบบสูบน้ำด้วย พลังงานแสงอาทิตย์ (แผงโซลาร์เซลล์) จำนวน 1 จุด				250,000		ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาเพียงพอ ต่อการใช้ใน ชีวิตประจำวัน และ ยังเป็นการ ประหยัดพลังงาน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
66	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกบ้านสบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ เพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค หรือใช้ในภาค การเกษตร	ขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกบ้านสบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน จำนวน 1 จุด			100,000			ร้อยละความพึง พอใจของผู้ใช้น้ำ จากบ่อบาดาล น้ำลึก	ประชาชนมีน้ำ เพียงพอต่อการ อุปโภคบริโภค หรือ ใช้ในภาคการเกษตร	กองช่าง
67	โครงการลงดินลูกรังถนนคู่ พื้นที่การเกษตรสายนายคำ - นายคำมี - พระธาตุตอยแก้ว - สวนนายทอง มาละ พร้อม ไหล่ทาง บ้านสบทราย ม.7 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงดินลูกรังถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		500,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
68	โครงการขยายไฟกิ่งในหมู่บ้าน สบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนในหมู่บ้าน สบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		250,000				ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
69	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายหน้าบ้านนายทอง มาละ เชื่อมทางหลวงท้องถิ่น บ้าน สบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			350,000			ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
70	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนานขวัญ ใจกล้า บ้านสบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		400,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
71	โครงการขยาย/ติดตั้งไฟกิ่งถนนสายบ้านสบทราย ม.7 เชื่อมบ้านไชยสถาน ม.4 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนในหมู่บ้านสบทราย ม.7 เชื่อมบ้านไชยสถาน ม.4 ต. เชียงม่วน (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		500,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ถนน	มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และสามารถป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนได้	กองช่าง
72	โครงการติดตั้งไฟกิ่งในหมู่บ้านเป็นระบบโซล่าเซลล์ บ้านสบทราย ม.7 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนในหมู่บ้านสบทราย ม.7 ต. เชียงม่วน เป็นระบบโซล่าเซลล์ (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			350,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ถนน	มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และสามารถป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
73	โครงการป้องกันตลิ่งพังบริเวณลำน้ำปิง จุดพื้นที่ของนางแจ่ม บรรจง - พื้นที่นายศรชัย มั่งมุล บ้านสบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน	เพื่อป้องกันตลิ่งลำน้ำปิงพังทลาย	เรียงหินป้องกันตลิ่งลำน้ำปิง จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		1,000,000				ร้อยละของการเรียงหินที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถป้องกันตลิ่งลำน้ำปิงพังทลายได้	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างลำเหมือง คสล. สายหน้าสุสานบ้านสบทราย บ้านสบทราย หมู่ที่ 7 ต.เชียงม่วน อ.เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้ระบบน้ำเพื่อการเกษตรมีประสิทธิภาพและทั่วถึงพื้นที่การเกษตร	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. มีความกว้าง 0.50 ม. ความยาว 126 ม. ความลึก 0.50 ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 189 ตร.ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	135,300					ร้อยละของลำเหมือง คสล. ที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ระบบน้ำเพื่อการเกษตรมีประสิทธิภาพและทั่วถึงพื้นที่การเกษตร	กองช่าง
75	โครงการปรับปรุงประตูอ่างเก็บน้ำห้วยทับปลีก บ้านสบทราย ม.7 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประตูน้ำสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงประตูน้ำ จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		250,000				ร้อยละของประตูเปิด - ปิดน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประตูน้ำสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
76	โครงการลงดินลูกรังถนนสาย นายคำรบ บุตรแก้ว - ลำห้วย ขานย บ้านสบทราย ม.7 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงดินลูกรังถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		500,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
77	โครงการประปาพลังงาน แสงอาทิตย์ของหมู่บ้านใหม่ ม.8 ต.เชียงม่วน	เพื่อติดตั้งระบบประปา ด้วยการใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ของหมู่บ้าน ใหม่ ม.8 ต.เชียงม่วน	ติดตั้งระบบประปาด้วย การใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ (แผงโซลาร์ เซลล์) จำนวน 1 จุด			250,000			ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาเพียงพอ ต่อการใช้ใน ชีวิตประจำวัน	กองช่าง
78	โครงการลงดินลูกรังบดอัด แน่นถนนสู่พื้นที่การเกษตร สายห้วยสักเชื่อมห้วยจำป บ้านใหม่ ม.8 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงดินลูกรังบดอัดแน่น ถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)				450,000		ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
79	โครงการลงดินลูกรังบดอัด แน่นถนนสู่พื้นที่การเกษตร สายดงมะไฟ (ตอนที่ 2) ต่อ จากจุดเดิม	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงดินลูกรังบดอัดแน่น ถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			450,000			ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
80	โครงการลงดินลูกรังบดอัด แน่นถนนสู่พื้นที่การเกษตร สายห้วยป่าตึงเชื่อมห้วยหิ้งจัน บ้านใหม่ ม.8 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงดินลูกรังบดอัดแน่น ถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		450,000					ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
81	โครงการลงกรวดทรายตาม ลักษณะภูมิประเทศถนนสู่ พื้นที่การเกษตรสายห้วยตัว เชื่อมห้วยโชคหลวง บ้านใหม่ ม.8 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงกรวดทรายถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)					500,000	ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง	
82	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายจัน บ้านใหม่ ม.8 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			500,000			ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง	
83	โครงการลงดินลูกรังถนนสาย ข้างสวนนายชุมพล น้ำสา (ห้วยคำไท) บ้านใหม่ ม.8 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงดินลูกรังถนน จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			500,000			ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง	

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
84	โครงการเรียงหินป้องกันตลิ่ง พังต่อจากจุดเดิมถึงสะพาน ข้ามลำน้ำปี้ (ฝั่งทิศเหนือ) บ้านกลาง ม.9 ต.เชียงม่วน	เพื่อป้องกันตลิ่งลำน้ำปี้ พังทลาย	เรียงหินป้องกันตลิ่งลำ น้ำปี้ จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	1,000,000					ร้อยละของการ เรียงหินที่ได้ มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	สามารถป้องกัน ตลิ่งลำน้ำปี้พังทลาย ได้	กองช่าง
85	โครงการก่อสร้างราวกันฝิ่งลำ น้ำปี้บริเวณสะพานบ้านกลาง ม.9 - ทำน้ำวัดหลวง ม.1 ต. เชียงม่วน	เพื่อเป็นแนวป้องกัน ข้างถนนเลียบลำน้ำปี้	ก่อสร้างราวกันฝิ่งลำน้ำ ปี้ จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		350,000				ร้อยละของราว กันที่ได้มาตรฐาน ตามแบบที่กำหนด	มีแนวป้องกันข้าง ถนนเลียบลำน้ำปี้	กองช่าง
86	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่าง ข้างทางถนนสายข้ามลำน้ำปี้ (หน้าหอประชุมประจำ หมู่บ้านกลาง ม.9 ต.เชียงม่วน)	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนสายข้ามลำ น้ำปี้ บ้านกลาง ม.9 ต. เชียงม่วน (ประมาณการ และแบบแปลนตามที่ เทศบาลกำหนด)		250,000				ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
87	โครงการซ่อมแซม/ปรับปรุง แนวป้องกันตลิ่งพังบริเวณท่า น้ำวัดหลวง ม.1 ต.เชียงม่วน	เพื่อป้องกันตลิ่งลำน้ำปี้ พังทลาย	ปรับปรุง/ซ่อมแซม ป้องกันตลิ่งลำน้ำปี้ จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	1,000,000					ร้อยละของการ เรียงหินที่ได้ มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	สามารถป้องกัน ตลิ่งลำน้ำปี้พังทลาย ได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
88	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำถนนสายหลักในหมู่บ้านกลาง ม.9 ต.เชียงม่วน (ทิศเหนือ)	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้านและระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		800,000				ร้อยละของรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
89	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำถนนซอย 5 - สะพานข้ามลำน้ำปี บ้านกลาง ม.9 ต.เชียงม่วน	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้านและระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				500,000		ร้อยละของรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
90	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายนอกโรงเรียน บ้านกลาง หมู่ที่ 9 ต.เชียงม่วน อ.เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. มีความกว้าง 3.00 ม. ความยาว 292 ม. ความหนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 876 ตร.ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)	538,200					ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
91	โครงการเรียงหินข้างลำน้ำปี้ เพื่อป้องกันตลิ่งพังบ้านกลาง ม.9 ต.เชียงม่วน (ต่อจากจุดเดิม)	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง บริเวณบ้านกลาง ม.9 ต.เชียงม่วน	เรียงหินป้องกันตลิ่งพัง ลำน้ำปี้ 1 จุด (ประมาณ การและแบบแปลน ตามที่เทศบาลกำหนด)			1,000,000			ร้อยละของการ เรียงหินป้องกัน ตลิ่งพังที่ได้ มาตรฐานตามที่ กำหนด	สามารถป้องกัน ตลิ่งพังบริเวณบ้าน กลาง ม.9 ต.เชียงม่วนได้	กองช่าง
92	โครงการขยายไหล่ทางถนน สายหน้าศาลเจ้าพ่อวงศ์แดง - สีแยกทางไปบ้านท่าม่านและ ไชยสถาน ต.เชียงม่วน	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ไหล่ทางถนน มี ความ กว้าง 1.00 ม. ความยาว 900 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการ และแบบแปลนตามที่ เทศบาลกำหนด)			500,000			ร้อยละของไหล่ ทางถนนที่ได้ มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
93	โครงการก่อสร้างสะพานข้าม แม่น้ำปี้ (หลังสถานีตำรวจหลัง เก่า) บ้านป่าซางคำ ม.10 ต. เชียงม่วน	เพื่อให้มีประชาชน สัญจรไป - มา ได้อย่าง สะดวก	ก่อสร้างสะพาน จำนวน 1 จุด ระยะทาง 30.00 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)					5,000,000	ร้อยละความพึง พอของประชาชน ในหมู่บ้าน	ประชาชนสัญจร ไป - มา ได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
94	โครงการก่อสร้าง/ขยาย สะพานข้ามลำน้ำปี้บ้านป่า ซางคำ ม.10 เชื่อมบ้านไชย สถาน ม.4 ต.เชียงม่วน	เพื่อขยายสะพานให้ กว้างขึ้นและทำให้ ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	ก่อสร้าง/ขยายสะพาน จำนวน 1 จุด (ประมาณ การและแบบแปลน ตามที่เทศบาลกำหนด)	5,000,000					ร้อยละของการ ขยายสะพานที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	สะพานกว้างขึ้น และทำให้ ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
95	โครงการก่อสร้างเรียงหินป้องกันแนวตลิ่งพัง ตั้งแต่หลังสถานีตำรวจหลังเก่า - หอเจ้าพ่อวงศ์แดง ม.10 ต.เชียงม่วน	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง บริเวณตั้งแต่หลังสถานีตำรวจหลังเก่า - หอเจ้าพ่อวงศ์แดง ม.10 ต.เชียงม่วน	เรียงหินป้องกันตลิ่งพัง ลำน้ำปี 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				1,000,000		ร้อยละของการเรียงหินป้องกันตลิ่งพังที่ได้มาตรฐานตามที่กำหนด	สามารถป้องกันตลิ่งพังบริเวณ ม.10 ต.เชียงม่วนได้	กองช่าง
96	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนในหมู่บ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนในหมู่บ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				200,000		ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้งาน	มีแสงสว่างบริเวณข้างทางและสามารถป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนได้	กองช่าง
97	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำชอย 10 บ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		450,000				ร้อยละของรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และการระบายน้ำมีประสิทธิภาพ	กองช่าง
98	โครงการสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ของประปาบ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง (จุดหนองอ้อ)	เพื่อปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้านมาง (หนองอ้อ) ให้ใช้ระบบพลังงานแสงอาทิตย์	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้านมาง (หนองอ้อ) ให้ใช้ระบบพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 จุด		250,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้น้ำประปา	ประชาชนมีน้ำประปาเพียงพอต่อการใช้ในวิถีประจำวัน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
99	โครงการปรับปรุงระบบประปา (จุดหนองอ้อ) ม.1 ต.บ้านม่วง	เพื่อปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน (จุดหนองอ้อ) ม.1 ต.บ้านม่วง ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน (จุดหนองอ้อ) ม.1 ต.บ้านม่วง จำนวน 1 จุด	150,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ประปา	ประชาชนมีน้ำประปาเพียงพอต่อการใช้ในชีวิตประจำวัน	กองช่าง
100	โครงการขยายไหล่ทางถนนซอย 4 บ้านม่วง ม.1 ต.บ้านม่วง	เพื่อเพิ่มพื้นที่ถนนให้ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	ขยายไหล่ทางถนนจำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			250,000			ร้อยละของไหล่ทางถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	มีพื้นที่ถนนมากขึ้นและทำให้ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
101	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยนายเทพ จำปา บ้านม่วง ม.1 ต.บ้านม่วง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				500,000		ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
102	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างข้างทางซอย 5 บ้านม่วง ม.1 ต.บ้านม่วง	เพื่อให้มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนซอย 5 ม.1 ต.บ้านม่วง (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		350,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ถนน	มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และสามารถป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
103	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่าง ข้างทางซอย 12 บ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนซอย 12 บ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		350,000				ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
104	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่าง ข้างทางถนนเชื่อมต่อซอย 1 - 3 บ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนซอย 1 - 3 บ้านมาง ม.1 ต.บ้านมาง (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			350,000			ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง
105	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่าง ข้างทางถนนสายบ้านมาง ม.1 เชื่อมบ้านหนองหมู ต.บ้านมาง	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนบ้านมาง ม. 1 ต.บ้านมางเชื่อมบ้าน หนองหมู (ประมาณการ และแบบแปลนตามที่ เทศบาลกำหนด)				350,000		ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
106	โครงการป้องกันตลิ่งพังข้างลำน้ำที่บ้านม่วง ม.1 ต.บ้านม่วง จำนวน 2 จุด (หนองอ้อ)	เพื่อป้องกันตลิ่งพังบริเวณข้างลำน้ำที่บ้านม่วง ม.1 ต.บ้านม่วง จำนวน 2 จุด (หนองอ้อ)	เรียงหินป้องกันตลิ่งพังลำน้ำปี จำนวน 1 จุด (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)					2,000,000	ร้อยละของการเรียงหินป้องกันตลิ่งพังที่ได้มาตรฐานตามที่กำหนด	สามารถป้องกันตลิ่งพังบริเวณ ข้างลำน้ำที่บ้านม่วง ม.1 ต.บ้านม่วง จำนวน 2 จุด (หนองอ้อ) ได้	กองช่าง
107	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนในซอย 10 บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านม่วง	เพื่อให้มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างข้างทางถนนสายซอย 10 บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านม่วง (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				200,000		ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้ถนน	มีแสงสว่างบริเวณข้างทาง และสามารถป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนได้	กองช่าง
108	โครงการปรับระดับถนนช่วงหัวสะพานบ้านแพทย์ ม.2 เชื่อมบ้านหนองกลาง ม.7 ต.บ้านม่วง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนนมีความสูงชันจากเดิม 2.50 ม. และมีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 100 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			1,000,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
109	โครงการลงกรวดทรายตาม ลักษณะภูมิประเทศซอยบ้าน นางฝัน เจือจาง ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงกรวดทราย มี ความกว้าง 3.50 ม. ความยาว 500 ม. ความหนา 0.30 ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		200,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
110	โครงการลงหินคลุกบดอัด แน่นถนนสายหลังโรงเรียน อนุบาลเชียงม่วน เชื่อมถนน สายบ้านมาง ม.1 -บ้านหนอง หมู ม.3 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ลงหินคลุกถนน ความกว้าง 3.00 ม. ความยาว 514 ม. ความหนา 0.15 ม. หรือมีปริมาตรหินคลุก ไม่น้อยกว่า 231.30 ลบ.ม. (ประมาณการ และแบบแปลนตามที่ เทศบาลกำหนด)		167,800				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจร ไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
111	โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนสายบ้านนายธรรม ประสงค์ บ้านแพทย์ ม.2 ต. บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		450,000				ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
112	โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนสายบ้านนายปิ่น คนตำบ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			450,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
113	โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนสายบ้านนายสวัสดิ์ มูลศรี บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				450,000		ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
114	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายเพชร - บ้านนายสนธยา บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)					500,000	ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
115	โครงการก่อสร้างลำเหมือง คสล. สายทุ่งบัว บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ระบบน้ำเพื่อการเกษตรมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			500,000			ร้อยละของลำเหมือง คสล. ที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ระบบน้ำเพื่อการเกษตรมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
116	โครงการก่อสร้างลำเหมือง คสล. สายทุ่งผึ่ง บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			500,000			ร้อยละของลำ เหมือง คสล. ที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
117	โครงการวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักขอย 13 บ้าน แพทย์ หมู่ที่ 2 ต.บ้านมาง อ. เชียงม่วน จ.พะเยา	เพื่อให้ระบบระบายน้ำ มีประสิทธิภาพมากขึ้น	วางท่อระบายน้ำพร้อม บ่อพัก โดยเป็นท่อ ระบายน้ำ คสล. ปากลิ้น ราง ชั้น 3 ยาว 1 ม. เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. จำนวน 164 ท่อน และมีพื้นที่เทคอนกรีต ไม่น้อยกว่า 1,014 ตร.ม. (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	975,600					ร้อยละการวาง ท่อระบายน้ำที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ระบบระบายน้ำ เพื่อมีประสิทธิภาพ มากขึ้น	กองช่าง
118	โครงการวางท่อลำเหมืองและ ขยายถนนสายบ้านนายทัน ประสงค์ บ้านแพทย์ ม.2 ต. บ้านมาง	เพื่อให้ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	วางท่อลำเหมือง คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	350,000					ร้อยละของลำ เหมือง คสล. ที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ระบบน้ำเพื่อ การเกษตรมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
119	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ถนนสายทุ่งบัวตอนล่าง - หอเจ้าพ่อมหายักษ์ บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)		500,000				ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
120	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำบริเวณหน้าบ้านนายวรุดิ - นายผิน บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			450,000			ร้อยละของรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
121	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายท่าโป่ง บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			500,000			ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
122	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำซอย 5 บ้านแพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)				350,000		ร้อยละของรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน และระบบระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
123	โครงการปรับปรุงอาคาร เอนกประสงค์ป่าสุสานบ้าน แพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อทำให้อาคาร เอนกประสงค์มีความ แข็งแรงและปลอดภัย	ปรับปรุงอาคาร เอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)		500,000				ร้อยละของ อาคารที่ได้ มาตรฐานตามที่ กำหนด	อาคาร เอนกประสงค์มี ความแข็งแรงและ ปลอดภัย	กองช่าง
124	โครงการก่อสร้างถนนสู่พื้น การเกษตรสายห้วยเกียง บ้าน แพทย์ ม.2 ต.บ้านมาง	เพื่อให้ประชาชน สามารถสัญจรไป - มา ได้สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. จำนวน 1 สาย (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)	500,000					ร้อยละของถนนที่ ได้มาตรฐานตาม แบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
125	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บนถนนทุกสายในหมู่บ้าน หนองกลาง ม.7 ต.บ้านมาง	เพื่อให้มีแสงสว่าง บริเวณข้างทาง และ เป็นการป้องกันการเกิด อุบัติเหตุบนท้องถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ข้างทางถนนในหมู่บ้าน หนองกลาง ม.7 ต.บ้านมาง (ประมาณการและแบบ แปลนตามที่เทศบาล กำหนด)			200,000			ร้อยละความพึง พอใจของ ประชาชนผู้ใช้ ถนน	มีแสงสว่างบริเวณ ข้างทาง และ สามารถป้องกันการ เกิดอุบัติเหตุบน ท้องถนนได้	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
126	โครงการปรับปรุงถนน คสล. ซอย 5 บ้านหนองกลาง ม.7 ต.บ้านม่วง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนน คสล. มีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 130 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)					400,000	ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
127	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เข้าสู่พื้นที่การเกษตร สายต้นฝั่งดอก	เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	ถนน คสล. มีความกว้าง 4.00 ม. ความยาว 100 ม. ความหนา 0.15 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)					300,000	ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ประชาชนสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
128	โครงการปรับปรุงท่อระบายน้ำบ้านหนองกลาง ม.7 ต.บ้านม่วง จำนวน 2 จุด ได้แก่ 1. ซอยบ้านนายเจริญ เจือจาน 2. หน้าบ้านนายสว่าง ท้าวแพทย์	เพื่อให้มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพและป้องกันน้ำท่วมขังบนถนน	ปรับปรุงท่อระบายน้ำจำนวน 1 สาย ระยะทาง 200 ม. ขนาดท่อ 0.50 ม. (ประมาณการและแบบแปลนตามที่เทศบาลกำหนด)			250,000			ร้อยละของท่อระบายที่ได้มาตรฐานตามแบบที่กำหนด	ท่อระบายน้ำสามารถระบายน้ำในช่วงฝนตกได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
129	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกบ้านหนองกลาง ม.7 ต.บ้านม่วง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ เพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค หรือใช้ในภาค การเกษตร	ขุดเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกบ้านหนองกลาง ม.7 ต.บ้านม่วง จำนวน 1 จุด			100,000			ร้อยละความพึง พอใจของผู้ใช้น้ำ จากบ่อบาดาล น้ำลึก	ประชาชนมีน้ำ เพียงพอต่อการ อุปโภคบริโภค หรือ ใช้ในภาคการเกษตร	กองช่าง
129 โครงการ		-	-	21,700,000	20,247,800	17,260,000	6,550,000	9,150,000			