



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

งานนโยบายและแผน
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว
ตำบลแม่ตื่น อำเภอฝาง จังหวัดลำพูน



บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561 - 2565) แก้ไข เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2564
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว

ยุทธศาสตร์	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1) ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง												
1.1 แผนงานเคหะชุมชน	-	-	-	-	-	-	5	2,700,000	86	33,900,000	91	36,600,000
1.2 แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	1	260,000	1	260,000
1.3 แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	2	400,000	2	400,000
รวม	-	-	-	-	-	-	5	2,700,000	89	34,560,000	94	37,260,000
2) ยุทธศาสตร์ด้านการเกษตร												
2.1 แผนงานเคหะชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3,300,000	10	3,300,000
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3,300,000	10	3,300,000
3) ยุทธศาสตร์ด้านการอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและการจัดการบริหารน้ำแบบบูรณาการ												
3.1 แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	20	10,000,000	30	14,000,000	50	24,000,000
รวม	-	-	-	-	-	-	20	10,000,000	30	14,000,000	50	24,000,000
รวมทั้ง 3 ยุทธศาสตร์	-	-	-	-	-	-	25	12,700,000	129	51,860,000	154	64,560,000

สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

1) ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง

ยุทธศาสตร์	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1.1 แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	8	38,290,000	10	40,790,000	18	79,080,000
รวม	-	-	-	-	-	-	8	38,290,000	10	40,790,000	18	79,080,000

2) ยุทธศาสตร์ด้านการอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและการจัดการบริหารน้ำแบบบูรณาการ

2.1 แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4,000,000	4	4,000,000
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4,000,000	4	4,000,000
รวมทั้ง 2 ยุทธศาสตร์	-	-	-	-	-	-	8	38,290,000	14	44,790,000	22	83,080,000

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) แก้ไข เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2564
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ 1 การพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถประชาชนบนรากฐานทุนทางวัฒนธรรมชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเมืองวัฒนธรรม ส่งเสริมธุรกิจชุมชนสร้างสรรค์

1. ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง

1.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างสะพาน สายแม่ปิ่นแดง- แม่แนต ม.1	เพื่อก่อสร้างสะพานสาย แม่ปิ่นแดง- แม่แนต	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					500,000	การเดินทางสัญจร มีความสะดวกรวดเร็ว	ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมสายแม่ปิ่นแดง – แม่แนต ม.1	เพื่อก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมสายแม่ปิ่นแดง – แม่แนต	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					500,000	ท่อลอดเหลี่ยม จำนวน 1 จุด	ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
3	โครงการเปลี่ยนท่อน้ำ ระบบประปาหมู่บ้าน ม.1	เพื่อเปลี่ยนท่อน้ำระบบ ประปาหมู่บ้าน	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					300,000	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาพลังงานแสงอาทิตย์ ม.1	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาพลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					500,000	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากระบบประปา	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างถนน ลาดยางแอสฟัลท์ติกสาย กลางหมู่บ้าน ม.1	เพื่อก่อสร้างถนน ลาดยางแอสฟัลท์ติก สายกลางหมู่บ้าน	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					300,000	ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลท์ติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
รวม								2,100,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
6	โครงการก่อสร้างถังแชมเปญ ม.1	เพื่อก่อสร้างถังแชมเปญ	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					500,000	ถังแชมเปญ จำนวน 1 ถัง	ได้น้ำอุปโภคบริโภคที่ สะอาดและเพียงพอทั่วถึง	กองช่าง
7	โครงการเจาะบ่อบาดาล น้ำลึกโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.1	เพื่อเจาะบ่อบาดาล น้ำลึกโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					300,000	บ่อบาดาลน้ำลึกโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 บ่อ	ประชาชนได้ใช้น้ำอุปโภค บริโภคที่ได้มาตรฐานและ เพียงพอกับความต้องการ	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างศาลา ฌาปนสถาน ม.2	เพื่อก่อสร้างศาลา ฌาปนสถาน	บ้านไร่ ม.2					500,000	ศาลาฌาปนสถาน จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีศาลาฌาปน- สถาน ประกอบพิธีกรรม	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.2	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านไร่ ม.2					500,000	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากระบบประปา	กองช่าง
10	โครงการปรับปรุงศาลา แม่บ้าน, ศูนย์ อสม. ม.2	เพื่อปรับปรุงศาลา แม่บ้าน, ศูนย์ อสม.	บ้านไร่ ม.2					500,000	ปรับปรุงศาลาแม่บ้าน, ศูนย์ อสม.	อาคารสามารถใช้ในการ ทำกิจกรรมได้สะดวก	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ข้างโรงเรียน ม.2	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ข้างโรงเรียน	บ้านไร่ ม.2					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
12	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิดในชุมชน ม.2	เพื่อติดตั้งกล่องวงจร ปิดในชุมชน	บ้านไร่ ม.2					200,000	กล่องวงจรปิดในชุมชน	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก แม่แหนด – แม่ระนอง ม.2	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก แม่แหนด – แม่ระนอง	บ้านไร่ ม.2					300,000	ร้อยละที่ประชาชน พึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
รวม								3,100,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
14	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาหมู่บ้าน ม.4	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาหมู่บ้าน	บ้านวังมน ม.4					300,000	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
15	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ เส้นทางวังมน- สันป่าสัก ม.4	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ เส้นทางวังมน-สันป่าสัก	บ้านวังมน ม.4					300,000	ร้อยละ 90 ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการ สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ ม.4	เพื่อก่อสร้างระบบสูบน้ำ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านวังมน ม.4					500,000	โรงสูบน้ำโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำ ได้มากขึ้นและแก้ไขปัญหา ขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติก เส้นทางป่า หนองบอน,กิ้วฮวก, ห้วยทราย	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติก เส้นทางป่า ช้า,หนองบอน,กิ้วฮวก, ห้วยทราย	บ้านวังมน ม.4					500,000	ร้อยละที่ประชาชน พึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
18	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์- ติกคอนกรีต ซอย 5 ม.4	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ซอย 5	บ้านวังมน ม.4				300,000	300,000	เสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
19	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์- ติกคอนกรีต ซอยอ่างเก็บ น้ำห้วยมะแหลบ ม.4	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ซอยอ่างเก็บ น้ำห้วยมะแหลบ	บ้านวังมน ม.4				700,000	700,000	เสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอยข้างบ้านนายนิรันดร์ สุขพันธ์ ม.4	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างบ้านนายนิรันดร์ สุขพันธ์	บ้านวังมน ม.4					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
รวม							1,000,000	2,900,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
21	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นทางไปน้ำลี่ ม.4	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. เส้นทางไปน้ำลี่	บ้านวังมน ม.4					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างบ้านนาย วิฑูณ – นางทานตะวัน กามะแพ ม.4	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างบ้านนาย วิฑูณ นางทานตะวัน กามะแพ	บ้านวังมน ม.4					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
23	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ม.5	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต	บ้านสันป่าสัก ม.5				700,000	700,000	เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
24	โครงการก่อสร้างคลองระบาย น้ำคอนกรีตด้วย ซอย 1,7 เชื่อมซอย 3 ม.5	เพื่อก่อสร้างคลอง ระบายน้ำคอนกรีตด้วย ซอย 1,7 เชื่อมซอย 3	บ้านสันป่าสัก ม.5					300,000	คลองระบายน้ำคอนกรีต ด้วย จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชน และระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตด้วยภายในหมู่บ้าน ม.5	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำคอนกรีตด้วยภายใน หมู่บ้าน	บ้านสันป่าสัก ม.5					300,000	รางระบายน้ำคอนกรีต ด้วย	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชน และระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง อัด จากสะพานห้วยทราย – ถนนอ่างแม่ทย ม.5	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง อัด จากสะพานห้วย ทราย-ถนนอ่างแม่ทย	บ้านสันป่าสัก ม.5					500,000	การเดินทางสัญจร มีความสะดวกรวดเร็ว	ประชาชนได้ใช้ถนนบดอัด สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 4 เชื่อมซอย 6 ม.5	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 4 เชื่อมซอย 6	บ้านสันป่าสัก ม.5					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้างไฟฟ้า ครัวเรือน ซอย 2 ม.5	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้า ครัวเรือน ซอย 2	บ้านสันป่าสัก ม.5					300,000	ขยายเขตไฟฟ้าใน ครัวเรือน	ประชาชนใช้ไฟฟ้าอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
รวม							700,000	3,000,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
29	โครงการก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย 7,3 ม.5	เพื่อก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย 7,3	บ้านสันป่าสัก ม.5					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนโอเวอร์- เลย์สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 6 ถึงสามแยกเหล่า มะแฮะ ม.5	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 6 ถึงสามแยก เหล่ามะแฮะ	บ้านสันป่าสัก ม.5					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
31	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ ม.6	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่เทย ม.6					500,000	ระบบประปาหมู่บ้านโดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำ ได้มากขึ้นและแก้ไขปัญหา ขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
32	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน ม.6	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่เทย ม.6					300,000	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
33	โครงการน้ำดื่มสะอาด ม.6	เพื่อให้ประชาชนได้น้ำที่ สะอาดสำหรับอุปโภค บริโภค	บ้านแม่เทย ม.6					200,000	น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ประชาชนได้น้ำอุปโภค บริโภคที่สะอาด ถูกสุข ลักษณะแลปลอดภัย	กองช่าง
34	โครงการก่อสร้างบ่อน้ำดื่ม ห้วยฝาย ม.6	เพื่อก่อสร้างบ่อน้ำดื่ม ห้วยฝาย	บ้านแม่เทย ม.6					500,000	บ่อน้ำดื่มเพื่อการบริโภค จำนวน 2 บ่อ	ประชาชนมีน้ำในการ อุปโภค บริโภคมากขึ้น	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างรางน้ำ บ้านสวัสดิ์ถึงห้วยบ้านแม่คำ ม.6	เพื่อก่อสร้างรางน้ำ บ้าน สวัสดิ์ถึงห้วยบ้านแม่คำ	บ้านแม่เทย ม.6					300,000	รางระบายน้ำ จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชน และระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
36	โครงการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)แยกห้วย ฝายถึงบ้านป่าเขียว,หน้า โรงเรียนถึงห้วยเกี้ยว, หน้าโกดังบรรจุจนถึงหน้า อบต.เวียงแก้ว ม.6	เพื่อติดตั้งไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) แยก ห้วยฝายถึงบ้านป่าเขียว ,หน้าโรงเรียนถึงห้วย เกี้ยว,หน้าโกดังบรรจุ ถึงหน้า อบต.เวียงแก้ว	บ้านแม่เทย ม.6					500,000	ร้อยละ 90 ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการ สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
รวม								2,900,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
37	โครงการเจาะบ่อน้ำประปา หมู่บ้าน ม.6	เพื่อเจาะบ่อน้ำประปา หมู่บ้าน	บ้านแม่เตย ม.6					500,000	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 2 สันลมจอย, ซอยเจ้านาย ม.6	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 2 สันลมจอย,ซอย เจ้านาย	บ้านแม่เตย ม.6					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย 5,ซอย 6 บ้านเหนือ,ซอย 1 ซ้าง โรงเรียน ม.6	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย 5, ซอย 6 บ้านเหนือ,ซอย 1 ซ้างโรงเรียน	บ้านแม่เตย ม.6					500,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลท์ติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างรางน้ำ ด้วย ซอย 4 ม.7	เพื่อก่อสร้างรางน้ำด้วย ซอย 4	บ้านห้วยศาลา ม.7					300,000	วางระบายน้ำด้วย จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชนและระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
41	โครงการเปลี่ยนถังกรองน้ำ ของประปาหมู่บ้าน ม.7	เพื่อเปลี่ยนถังกรองน้ำ ของประปาหมู่บ้าน	บ้านห้วยศาลา ม.7					500,000	ถังกรองน้ำของประปา หมู่บ้าน จำนวน 1 ถัง	ได้น้ำอุปโภค บริโภคที่ สะอาดและเพียงพอทั่วถึง	กองช่าง
42	โครงการก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย 4 ม.7	เพื่อก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย 4	บ้านห้วยศาลา ม.7					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน โอเวอร์เลย์สัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	กองช่าง
43	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) ม.7	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง)	บ้านห้วยศาลา ม.7					300,000	ร้อยละ 90 ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการ สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้างประปาผิว ดินขนาดใหญ่ ม.7	เพื่อก่อสร้างประปาผิว ดินขนาดใหญ่	บ้านห้วยศาลา ม.7					500,000	ระบบประปาผิวดิน จำนวน 1 แห่ง	สามารถใช้น้ำประปาผิวดิน เพื่อบริโภค อุปโภค	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 7 ม.7	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 7	บ้านห้วยศาลา ม.7					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
รวม								3,500,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
46	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยางทางเข้าหมู่บ้าน ม.8	เพื่อก่อสร้างถนนลาด ยางทางเข้าหมู่บ้าน	บ้านแม่แนต ม.8					400,000	ร้อยละ 90 ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกภายในหมู่บ้าน ม.8	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติกภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่แนต ม.8					500,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลท์ติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 7 ม.8	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 7	บ้านแม่แนต ม.8					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
49	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิดภายในหมู่บ้าน ม.8	เพื่อก่อสร้างกล่องวงจร ปิดภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่แนต ม.8					300,000	กล่องวงจรปิดในชุมชน	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
50	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย 5 ม.8	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 5	บ้านแม่แนต ม.8					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
51	โครงการสร้างเสริมรางน้ำ ซอย 10 ม.8	เพื่อสร้างเสริมรางน้ำ ซอย 10	บ้านแม่แนต ม.8					300,000	รางระบายน้ำ จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชน และระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
52	โครงการก่อสร้างรางน้ำ (เชื่อมต่อรางน้ำเดิม) ซอย 10 ม.8	เพื่อก่อสร้างรางน้ำ (เชื่อมต่อรางน้ำเดิม) ซอย 10	บ้านแม่แนต ม.8					300,000	รางระบายน้ำ จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชน และระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
53	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน ม.8	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่แนต ม.8					400,000	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
รวม								2,800,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
54	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.8	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านแม่แ่นต ม.8					500,000	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากระบบประปา	กองช่าง
55	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ 2 ฝั่งถนน แบบมีฝาปิด (ทางหลวงแม่เทย - ทุ่งหัวช้าง) ม.9	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำ 2 ฝั่งถนน แบบมีฝา ปิด (ทางหลวงแม่เทย - ทุ่งหัวช้าง)	บ้านสันวิไล ม.9					500,000	รางระบายน้ำแบบมีฝาปิด จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชน และระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยางสายหนองหลวง,สาย กลาง,สายถ้ำอิฐ ม.9	เพื่อก่อสร้างถนนลาด ยางสายหนองหลวง, สายกลาง,สายถ้ำอิฐ	บ้านสันวิไล ม.9					600,000	ร้อยละ 90 ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
57	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 16 ม.9	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 16	บ้านสันวิไล ม.9					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย 1, ซอย 2 ม.9	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย 1, ซอย 2	บ้านสันวิไล ม.9					500,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลท์ติกสัญจร ไปมาได้สะดวก	กองช่าง
59	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน ม.9	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านสันวิไล ม.9					300,000	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
60	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.9	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านสันวิไล ม.9					500,000	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากระบบประปา	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยาง ซอย 14 ถึงแม่แ่นต (เพิ่มเติม) ม.9	เพื่อก่อสร้างถนน ลาดยาง ซอย 14 ถึง แม่แ่นต (เพิ่มเติม)	บ้านสันวิไล ม.9					500,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจ	ได้ใช้ถนนลาดยางสัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง
รวม								3,700,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
62	โครงการก่อสร้างถนนบดอัด ซอย 14 ไปพื้นที่การเกษตรสายห้วยหินโง่ง ม.9	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด ซอย 14 ไปพื้นที่การเกษตรสายห้วยหินโง่ง	บ้านสันวิไล ม.9					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนบดอัดสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างถนนบดอัดสายหลังโปย ม.9	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัดสายหลังโปย	บ้านสันวิไล ม.9					300,000	ถนนบดอัดได้มาตรฐานมีความปลอดภัยเดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
64	โครงการก่อสร้างระบบประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.10	เพื่อก่อสร้างระบบประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านหนองบัวคำ ม.10					500,000	ระบบประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากระบบประปา	กองช่าง
65	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอย 12 ม.10	เพื่อก่อสร้างถนนคสล. ซอย 12	บ้านหนองบัวคำ ม.10					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชนพึงพอใจในความสะดวกปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
66	โครงการขยายหม้อแปลงไฟฟ้า ซอย 13 ม.10	เพื่อขยายหม้อแปลงไฟฟ้า ซอย 13	บ้านหนองบัวคำ ม.10					300,000	หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน 1 หม้อ	ประชาชนใช้ไฟฟ้าอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
67	โครงการติดตั้งกล่องวงจรปิดภายในหมู่บ้าน ม.13	เพื่อติดตั้งกล่องวงจรปิดภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่เตยสามัคคี ม.13					300,000	กล่องวงจรปิดในชุมชน	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
68	โครงการก่อสร้างถนนคสล. แยกซอย 5-7 ม.13	เพื่อก่อสร้างถนนคสล. แยกซอย 5-7	บ้านแม่เตยสามัคคี ม.13					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชนพึงพอใจในความสะดวกปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
69	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์-ติกคอนกรีต ซอย 3 ม.13	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์-ติกคอนกรีต ซอย 3	บ้านแม่เตยสามัคคี ม.13				500,000	500,000	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลท์ติกสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
รวม							500,000	2,800,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
70	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ถนนหินคลุก ซอย 3 ม.9	เพื่อปรับปรุงซ่อมแซม ถนนหินคลุก ซอย 3	บ้านสันวิไล ม.9				500,000	500,000	ถนนหินคลุกได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยเดินทาง ได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 2,ซอย 5 ม.13	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย 2,ซอย 5	บ้านแม่ทยสามัคคี ม.13					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
72	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยสวายป่า ม.13	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยสวายป่า	บ้านแม่ทยสามัคคี ม.13					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
73	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำต้วยู ซอย 2-3 ม.13	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำต้วยู ซอย 2-3	บ้านแม่ทยสามัคคี ม.13					300,000	รางระบายน้ำ จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วมขังในชุมชน และระบายน้ำได้อย่าง ปลอดภัย	กองช่าง
74	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน ม.13	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่ทยสามัคคี ม.13					300,000	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
75	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.13	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านแม่ทยสามัคคี ม.13					500,000	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปา	กองช่าง
76	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.14	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านแม่ทยพัฒนา ม.14					500,000	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจาก ระบบประปา	กองช่าง
77	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัด เส้นเหล้ามะแะ ม.14	เพื่อก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัด เส้นเหล้า มะแะ	บ้านแม่ทยพัฒนา ม.14					300,000	ถนนหินคลุกบดอัดได้ มาตรฐานมีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
รวม							500,000	3,000,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
78	โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าสาธารณะ(ไฟกิ่ง)โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.14	เพื่อปรับปรุงระบบไฟฟ้าสาธารณะ(ไฟกิ่ง)โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่เทพพัฒนา ม.14					300,000	ร้อยละ 90 ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกเข้าถ้ำอิฐถ้ำปูน ม.15	เพื่อก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกเข้าถ้ำอิฐ ถ้ำปูน	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.15					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนนบดอัดสายตลิ่งป่วย, สายท่ามะกอก, สายสันป่ามีน ม.15	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัดสายตลิ่งป่วย, สายท่ามะกอก, สายสันป่ามีน	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.15					300,000	ถนนบดอัดได้มาตรฐานมีความปลอดภัยเดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
81	โครงการก่อสร้างระบบประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.15	เพื่อก่อสร้างระบบประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.15					500,000	ระบบประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากระบบประปา	กองช่าง
82	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกบดอัด ม.15	เพื่อก่อสร้างถนนหินคลุกบดอัด	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.15					300,000	ถนนหินคลุกบดอัดได้มาตรฐานมีความปลอดภัยเดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
83	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำประปาหมู่บ้าน ม.17	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำประปาหมู่บ้าน	บ้านสันวิไลพัฒนา ม.17					500,000	ระบบประปาหมู่บ้านใช้งานได้ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากระบบประปาอย่างสะดวก	กองช่าง
84	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำพร้อมรางริน 200 เมตร (เพิ่มเติม)	เพื่อก่อสร้างคลองส่งน้ำพร้อมรางริน 200 เมตร (เพิ่มเติม)	ฝายแม่แนต					300,000	ร้อยละ 100 ประชาชนได้ใช้น้ำอย่างทั่วถึง	สามารถส่งน้ำเข้าพื้นที่สะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
85	โครงการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	เพื่อติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	ฝายแม่แนต					600,000	ร้อยละ 90 ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
86	โครงการติดตั้งโคมไฟถนนแบบโซล่าเซลล์	เพื่อติดตั้งโคมไฟถนนแบบโซล่าเซลล์	หมู่ที่ 1,2,4,5,6,7,8,9,10,13,14,15,17					1,000,000	ติดตั้งโคมไฟถนนแบบโซล่าเซลล์ทั้ง 13 หมู่บ้าน	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	กองช่าง
รวม								4,100,000			
รวมทั้งสิ้น 86 โครงการ							2,700,000	33,900,000			

1.2 แผนงาน สาธารณสุข

งบอุดหนุน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการพระราชดำริ ด้านสาธารณสุข	เพื่อสนับสนุนชุมชนนำไป ดำเนินโครงการในการแก้ไข ปัญหาสาธารณสุขให้มีความ เหมาะสมกับบริบทของชุมชน	13 หมู่บ้าน ในเขตพื้นที่ รับผิดชอบ					260,000	ชุมชนได้รับงบประมาณ เพื่อนำไปแก้ไขปัญหา สาธารณสุขครบ 13 หมู่บ้าน	ประชาชนมีสุขภาพที่ดี และชุมชนมีส่วนร่วมใน การแก้ไขปัญหา สาธารณสุข	คณะกรรมการ หมู่บ้าน
รวมทั้งสิ้น 1 โครงการ								260,000			

1.3 แผนงาน สังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการส่งเสริมกลุ่มสตรี แปรรูปน้ำลำไย ม.6	เพื่อส่งเสริมกลุ่มสตรี แปรรูปน้ำลำไย	บ้านแม่ทย ม.6					200,000	ร้อยละ 60 ของกลุ่มทำ น้ำลำไยแปรรูปและมี รายได้เพิ่มขึ้น	กลุ่มทำน้ำลำไยแปรรูปมี รายได้เพิ่มขึ้น	กองสวัสดิการ สังคม
2	โครงการส่งเสริมกลุ่มอาชีพ สตรีแม่บ้าน ม.14	เพื่อส่งเสริมกลุ่มอาชีพ สตรีแม่บ้าน	บ้านแม่ทย พัฒนา ม.14					200,000	ร้อยละ 80 กลุ่มสตรี แม่บ้านมีเพิ่มรายได้ให้ ตนเอง	กลุ่มสตรีแม่บ้านมีเพิ่มรายได้ เพิ่มขึ้น	กองสวัสดิการ สังคม
รวมทั้งสิ้น 2 โครงการ								400,000			

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 3 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรสู่เมืองเกษตรปลอดภัย

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถประชาชนบนรากฐานทุนทางวัฒนธรรมชุมชน

2. ยุทธศาสตร์ การส่งเสริมการเกษตร

2.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการขุดสระกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร ม.1	เพื่อขุดสระกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					300,000	ขุดสระกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร จำนวน 1 แห่ง	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
2	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร ม.1	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1					300,000	ขยายเขตไฟฟ้า จำนวน 1 หม้อ	ประชาชนสามารถใช้ไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	กองช่าง
3	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร บ้านไร่-ห้วยศาลา ม.2	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร บ้านไร่ - ห้วยศาลา	บ้านไร่ ม.2					300,000	ประชาชนร้อยละ 100 มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถใช้ไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	กองช่าง
4	โครงการขยายเขตไฟฟ้าลำเหมือง ม.7	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าลำเหมือง	บ้านห้วยศาลา ม.7					300,000	ประชาชนร้อยละ 100 มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถใช้ไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	กองช่าง
5	โครงการสร้างที่พักน้ำขนาดใหญ่ใช้พลังงานไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์จากแผงน้ำลิเพื่อการเกษตร ม.7	เพื่อสร้างที่พักน้ำขนาดใหญ่ใช้พลังงานไฟฟ้าและพลังงานแสงอาทิตย์จากแผงน้ำลิเพื่อการเกษตร	บ้านห้วยศาลา ม.7					500,000	ที่พักน้ำขนาดใหญ่เพื่อการเกษตร จำนวน 1 แห่ง	มีน้ำเพื่อใช้ในการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
6	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ม.8	เพื่อขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร	บ้านแม่แนต ม.8					300,000	บ่อบาดาลเพื่อการเกษตร จำนวน 1 บ่อ	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม								2,000,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
7	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตร หน้าวัดแม่ แนต เชื่อม ม.9	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร หน้าวัดแม่ แนต เชื่อม ม.9	บ้านแม่แนต ม.8					300,000	ประชาชนร้อยละ 100 มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตร	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างลำเหมือง ไส้ไก่ส่งน้ำเพื่อการเกษตร ม.9	เพื่อก่อสร้างลำเหมืองไส้ ไก่ส่งน้ำเพื่อการเกษตร	บ้านสันวิไล ม.9					300,000	ลำเหมืองไส้ไก่ จำนวน 1 แห่ง	สามารถระบายน้ำได้ รวดเร็ว	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปหนองบัว,ม่อน ดินสอ ม.13	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปหนองบัว,ม่อน ดินสอ	บ้านแม่ทย สามัคคี ม.13					400,000	ถนนลูกรังบดอัดเพื่อ การเกษตรมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสามารถ สัญจรไปมาสะดวกและ รวดเร็วขึ้น	กองช่าง
10	โครงการขุดบ่อน้ำตื้นเพื่อ การเกษตร ม.15	เพื่อขุดบ่อน้ำตื้นเพื่อ การเกษตร	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.15					300,000	บ่อน้ำตื้นเพื่อการเกษตร	มีแหล่งน้ำเพื่อใช้ใน การเกษตรเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม								1,300,000			
รวมทั้งสิ้น 10 โครงการ								3,300,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ 5 อนุรักษ์ พื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาภูมิวิเศวัฒนธรรมและอารยสถาปัตยกรรม

3. ยุทธศาสตร์ด้านการอนุรักษ์ พื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ

3.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยไคร้รุ่น ช่วงที่ 1 ม.1	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยไคร้รุ่น ช่วงที่ 1	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
2	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยไคร้รุ่น ช่วงที่ 2 ม.1	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยไคร้รุ่น ช่วงที่ 2	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.1				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
3	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยหนองบัว ม.2	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยหนองบัว	บ้านไร่ ม.2				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
4	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยสุภา ช่วงที่ 1 ม.2	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยสุภา ช่วงที่ 1	บ้านไร่ ม.2				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
5	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยสุภา ช่วงที่ 2 ม.2	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยสุภา ช่วงที่ 2	บ้านไร่ ม.2				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม							2,500,000	2,500,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
6	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยหนองหมู ช่วงที่ 1 ม.4	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยหนองหมู ช่วงที่ 1	บ้านวังมน ม.4				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
7	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งลำห้วยหนองหมู ช่วงที่ 2 ม.4	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งลำห้วยหนองหมู ช่วงที่ 2	บ้านวังมน ม.4				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
8	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยโค้ง (สาขา) ช่วงที่ 1 ม.4	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยโค้ง (สาขา) ช่วงที่ 1	บ้านวังมน ม.4				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
9	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยย่ำบัว ม.4	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยย่ำบัว	บ้านวังมน ม.4				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
10	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยหนองไม้แดง ช่วงที่ 3 ม.4	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยหนองไม้แดง ช่วงที่ 3	บ้านวังมน ม.4				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
11	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยโป่งขมิ้น ม.4	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยโป่งขมิ้น	บ้านวังมน ม.4				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม							3,000,000	3,000,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
12	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยจำ ช่วงที่ 3 ม.5	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยจำ ช่วงที่ 3	บ้านสันป่าสัก ม.5				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
13	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยจำ ช่วงที่ 4 ม.5	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยจำ ช่วงที่ 4	บ้านสันป่าสัก ม.5				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างคลองผันน้ำห้วยไร่, ห้วยป่าซาง, ห้วยจำ ม.5	เพื่อก่อสร้างคลองผันน้ำห้วยไร่, ห้วยป่าซาง, ห้วยจำ	บ้านสันป่าสัก ม.5					500,000	คลองผันน้ำระบายน้ำได้ดี	แก้ปัญหา น้ำท่วมขังและระบายน้ำได้รวดเร็ว	กองช่าง
15	โครงการขุดลอกสระน้ำโรงเรียนบ้านห้วยศาลา ม.7	เพื่อขุดลอกสระน้ำโรงเรียนบ้านห้วยศาลา	บ้านห้วยศาลา ม.7					300,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากสระน้ำเพิ่มขึ้น	สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
16	โครงการขุดลอกสระน้ำวัดห้วยศาลา ม.7	เพื่อขุดลอกสระน้ำวัดห้วยศาลา	บ้านห้วยศาลา ม.7					300,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากสระน้ำเพิ่มขึ้น	สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
17	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยบง ม.8	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลำห้วยบง	บ้านแม่แตด ม.8				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำเหมืองใส่ไก่ห้วยแม่แตด ม.8	เพื่อก่อสร้างรางระบายน้ำเหมืองใส่ไก่ห้วยแม่แตด	บ้านแม่แตด ม.8					300,000	รางระบายน้ำเหมืองใส่ไก่ห้วยแม่แตด จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหา น้ำท่วมขังในชุมชน และระบายน้ำได้อย่างปลอดภัย	กองช่าง
19	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำป่าชุมชน ม.9	เพื่อขุดลอกอ่างเก็บน้ำป่าชุมชน	บ้านสันวิไล ม.9					500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม							1,500,000	3,400,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
20	โครงการก่อสร้างลำ เหมืองไล่ไก่ฝายปูนาค ม.9	เพื่อก่อสร้างลำเหมืองไล่ไก่ ฝายปูนาค	บ้านสันวิไล ม.9					300,000	ลำเหมืองไล่ไก่ จำนวน 1 แห่ง	สามารถระบายน้ำได้ รวดเร็ว	กองช่าง
21	โครงการขุดลอกอ่าง ประมง ม.10	เพื่อขุดลอกอ่างประมง	บ้านหนองบัวคำ ม.10					300,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	กองช่าง
22	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญห ภัยแล้ง ลำห้วยไร่ ม.13	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำ เพื่อแก้ไขปัญหภัยแล้ง ลำห้วยไร่	บ้านแม่ทยสามัคคี ม.13				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและ กักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างฝาย กล่องเกเบียน ม.13	เพื่อก่อสร้างฝายกล่อง เกเบียน	บ้านแม่ทยสามัคคี ม.13					500,000	ฝายกล่องเกเบียน จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหความแห้งแล้ง และเพิ่มความชุ่มชื้นให้ผิ วดินและป่าไม้	กองช่าง
24	โครงการก่อสร้างรางตัว ยูห้วยกันตุ พร้อมกล่อง แกเบียน ม.14	เพื่อก่อสร้างรางตัว ยูห้วยกันตุ พร้อมกล่อง แกเบียน	บ้านแม่ทยพัฒนา ม.14					500,000	รางตัวยู พร้อมกล่อง แกเบียน จำนวน 1 แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังและ ระบายน้ำได้รวดเร็ว	กองช่าง
25	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญห ภัยแล้ง ลำห้วยแม่ทย ช่วงที่ 1 ม.14	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำ เพื่อแก้ไขปัญหภัยแล้ง ลำห้วยแม่ทย ช่วงที่ 1	บ้านแม่ทยพัฒนา ม.14				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและ กักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
26	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญห ภัยแล้ง ลำห้วยแม่ทย ช่วงที่ 2 ม.14	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำ เพื่อแก้ไขปัญหภัยแล้ง ลำห้วยแม่ทย ช่วงที่ 2	บ้านแม่ทยพัฒนา ม.14				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและ กักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
27	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญห ภัยแล้ง ลำห้วยแม่แต บค ช่วงที่ 1 ม.15	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำ เพื่อแก้ไขปัญหภัยแล้ง ลำห้วยแม่แตบค ช่วงที่ 1	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.15				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและ กักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม							2,000,000	3,600,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
28	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหากักเก็บน้ำแล้ง ลำห้วยแม่แ่นตบก ช่วงที่ 2 ม.15	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหากักเก็บน้ำแล้ง ลำห้วยแม่แ่นตบก ช่วงที่ 2 ม.15	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.15				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
29	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหากักเก็บน้ำแล้ง ลำห้วยตูป ม.15	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อแก้ไขปัญหากักเก็บน้ำแล้ง ลำห้วยตูป	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.15				500,000	500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
30	โครงการขุดลอกฝายน้ำล้น	เพื่อขุดลอกฝายน้ำล้น	ฝายแม่แ่นต					500,000	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้สะดวกและกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม							1,000,000	1,500,000			
รวมทั้งสิ้น 30 โครงการ							10,000,000	14,000,000			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) แก้ไข เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2564
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ 1 การพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเมืองวัฒนธรรม เศรษฐกิจชุมชนสร้างสรรค์

1. ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง

1.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์- ติกคอนกรีต ซอยบ้านयोग ม.2	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ซอยบ้านयोग	บ้านไร่ ม.2				2,350,000	2,350,000	เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต สาย สายบ้านไร่ – บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.2	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติกคอนกรีต สาย บ้านไร่ – บ้านวงศ์ษา พัฒนา	บ้านไร่ ม.2				12,000,000	12,000,000	ถนนแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
3	โครงการบริหารจัดการน้ำ และสำรองน้ำระบบท่อ เพื่อการเกษตรและอุปโภค บริโภค ห้วยมะเหลบ ม.4	เพื่อก่อสร้างการบริหาร จัดการน้ำและสำรองน้ำ ระบบท่อ เพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค ห้วยมะเหลบ	บ้านวังมน ม.4				10,000,000	10,000,000	บริหารจัดการน้ำและ สำรองน้ำระบบท่อ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนได้ใช้น้ำเพื่อ การเกษตร และอุปโภค บริโภคที่เพียงพอกับความ ต้องการ	กองช่าง
4	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ถนนหินคลุก สายสันป่าสัก - วังมน ม.5	เพื่อปรับปรุงซ่อมแซมถนน หินคลุก สายสันป่าสัก - วังมน	บ้านสันป่าสัก ม.5				1,100,000	1,100,000	ถนนหินคลุกได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยเดินทาง ได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
รวม							25,450,000	25,450,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
5	โครงการขุดเจาะบ่อน้ำ บาดาลขนาดเล็ก พร้อมระบบ	เพื่อขุดเจาะบ่อน้ำ บาดาลขนาดเล็ก พร้อมระบบ	บ้านห้วยศาลา ม.7					1,000,000	บ่อน้ำบาดาลขนาดเล็ก พร้อมระบบ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนได้ใช้น้ำอุปโภค บริโภคที่ได้มาตรฐานและ เพียงพอกับความต้องการ	กองช่าง
6	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมข้าม ลำเหมืองฝายห้วยน้ำเย็น จำนวน 3 จุด ม.7	เพื่อก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมข้ามลำเหมืองฝาย ห้วยน้ำเย็น	บ้านห้วยศาลา ม.7					1,500,000	ท่อลอดเหลี่ยมข้ามลำ เหมืองฝายห้วยน้ำเย็น จำนวน 3 จุด	ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายแม่แต - สว่างวงศ์ พัฒนา ม.8	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลต์ติกคอนกรีต สาย บ้านไร่ - บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.8	บ้านแม่แต ม.8				6,840,000	6,840,000	ถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
8	โครงการปรับปรุงผิว จราจรหินคลุกบดอัดแน่น ถนนสายบ้านหนองบัวคำ เชื่อมบ้านแม่ทยสามัคคี	เพื่อปรับปรุงผิวจราจร หินคลุกบดอัดแน่น ถนนสายบ้านหนองบัวคำ เชื่อมบ้านแม่ทยสามัคคี	บ้านหนองบัวคำ ม.10 เชื่อม บ้านแม่ทย สามัคคี ม.13				2,000,000	2,000,000	ปรับปรุงผิวจราจรหินคลุก บดอัดแน่นถนนสาย บ้านหนองบัวคำเชื่อม บ้านแม่ทยสามัคคี	ได้ใช้ถนนหินคลุกบดอัด สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวกปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายอ่างเก็บน้ำแม่ทย ม.14	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลต์ติกคอนกรีต สาย อ่างเก็บน้ำแม่ทย	บ้านแม่ทย พัฒนา ม.14				2,000,000	2,000,000	ถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต จำนวน 1 แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
10	โครงการปรับปรุงผิว จราจรหินคลุกบดอัดแน่น ถนนสายถ้ำอิฐ-ถ้ำเตापูน ม.15	เพื่อปรับปรุงผิวจราจร หินคลุกบดอัดแน่นถนน สายถ้ำอิฐ-ถ้ำเตापูน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.15				2,000,000	2,000,000	ปรับปรุงผิวจราจรหิน คลุกบดอัดแน่นถนนสาย ถ้ำอิฐ-ถ้ำเตापูน	ได้ใช้ถนนหินคลุกบดอัด สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวกปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
รวม							12,840,000	15,340,000			
รวมทั้งสิ้น 10 โครงการ							38,290,000	40,790,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ 5 อนุรักษ์ ป่าฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาภูมิวิเวศวัฒนธรรมและอารยสถาปัตยกรรม

2. ยุทธศาสตร์ด้านการอนุรักษ์ ป่าฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ

2.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการวางกล่องแกเบียนกัน แนวตลิ่งพังลำน้ำลี่ ม.4	เพื่อวางกล่องแกเบียน กันแนวตลิ่งพังลำน้ำลี่	บ้านวังมน ม.4					1,000,000	กล่องแกเบียนกันแนว ตลิ่งพัง จำนวน 1 แห่ง	กันแนวตลิ่งพังทลายตลอด ลำน้ำลี่	กองช่าง
2	โครงการป้องกันแนวตลิ่งพัง ลำน้ำลี่ จากสะพานถึงฝายแม่ ทย ม.6	เพื่อป้องกันแนวตลิ่งพัง ลำน้ำลี่ จากสะพานถึง ฝายแม่ทย	บ้านแม่ทย ม.6					1,000,000	ป้องกันแนวตลิ่งพัง ลำน้ำลี่ จำนวน 1 แห่ง	ป้องกันแนวตลิ่งพังทลาย ของลำน้ำลี่	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างฝายกันน้ำ แกเบียนหน้าวัดแม่ทย ม.6	เพื่อก่อสร้างฝายกันน้ำ แกเบียนหน้าวัดแม่ทย	บ้านแม่ทย ม.6					1,000,000	ร้อยละ 90 ของประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้ใช้น้ำได้เพิ่ม มากขึ้น	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างแนวป้องกัน ตลิ่งพังของลำน้ำลี่ (วางกล่อง แกเบียน) ม.7	เพื่อก่อสร้างแนวป้องกัน ตลิ่งพังของลำน้ำลี่ (วางกล่องแกเบียน)	บ้านห้วยศาลา ม.7					1,000,000	ป้องกันแนวตลิ่งพัง ลำน้ำลี่ จำนวน 1 แห่ง	ป้องกันแนวตลิ่งพังทลาย ของลำน้ำลี่	กองช่าง
รวมทั้งสิ้น 4 โครงการ								4,000,000			

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) แก้ไข เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2564
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ ครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
						2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)	
1	สังคมสงเคราะห์	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน - โต๊ะทำงาน ผอ. - เก้าอี้ทำงาน ผอ. - ตู้เหล็กบานเลื่อนสำหรับ เก็บเอกสาร ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ - คอมพิวเตอร์ชนิดตั้งโต๊ะ สำหรับ ผอ.	เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน	จำนวน 1 ตัว จำนวน 1 ตัว จำนวน 3 ตู้ จำนวน 1 ตัว					10,000 4,000 18,000 17,000	กองสวัสดิการสังคม
2	รักษาความสงบ	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน - ตู้ล็อกเกอร์ 6 ช่อง ครุภัณฑ์อื่นๆ - เตียงนอน 2 ชั้น	เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน	จำนวน 1 ตู้ จำนวน 2 ชุด					6,000 12,000	สำนักปลัด
3	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน - เก้าอี้สำนักงาน ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง - รถบรรทุก(ดีเซล) แบบดับเบิ้ลแค็บ	เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน	จำนวน 3 ตัว จำนวน 1 คัน					12,000 854,000	กองช่าง
รวม										933,000	

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ ครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
						2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)		
4	บริหารงานทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน - เครื่องปรับอากาศ แบบ แยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือ แบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 48,000 บีทียู - ตู้เหล็ก แบบ 2 บาน ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ - จอรับภาพ ชนิดมอดเตอร์ ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว - เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว - कुलเลอร์ต้มน้ำร้อนไฟฟ้า ขนาด 20 ลิตร	เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน	จำนวน 1 เครื่อง จำนวน 1 ตู้ จำนวน 1 จอ จำนวน 1 เครื่อง จำนวน 1 ใบ						65,900 5,900 24,300 33,600 15,000	สำนักปลัด
รวม											144,700	
รวมทั้งสิ้น 4 แผนงาน											1,077,700	