

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ ๑ เมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาภูมินิเวศวัฒนธรรมและอารยสถาปัตยกรรม

๑. ยุทธศาสตร์ด้านการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำห้วยสุภา ม. ๒	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำห้วยสุภา	บ้านไร่ ม.๒		๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐	ฝายชะลอน้ำห้วยสุภา จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาความแห้งแล้งและเพิ่มความชุ่มชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำห้วยโป่งขาว ม. ๒	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำห้วยโป่งขาว	บ้านไร่ ม.๒	๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐		ฝายชะลอน้ำห้วยโป่งขาว จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาความแห้งแล้งและเพิ่มความชุ่มชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๓	โครงการสร้างฝายแก้มลิงห้วยมะแหลบ ม.๔	เพื่อสร้างฝายแก้มลิงห้วยมะแหลบ	บ้านวังมน ม.๔			500,000			ฝายแก้มลิงห้วยมะแหลบ จำนวน ๑ แห่ง	เพื่อใช้ในการกักเก็บน้ำในเวลาหน้าแล้ง	การประชาคม	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างรั้วลวดหนามบ่อขยะ ม.๔	เพื่อก่อสร้างรั้วลวดหนามบ่อขยะ	บ้านวังมน ม.๔	๒๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	แก้ไขปัญหาทิ้งขยะไม่ตรงจุด	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๔๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๕	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ(ฝายแม่ว) ม.๕	เพื่อก่อสร้างฝายชะลอ น้ำ(ฝายแม่ว)	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐		ฝายชะลอน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาความ แห้งแล้ง และเพิ่ม ความชุ่มชื้นให้ผิวดิน และป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๖	โครงการขุดบ่อขยะใน ชุมชน ม.๕	เพื่อขุดบ่อขยะในชุมชน	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๑๐๐,๐๐๐			มีบ่อขยะในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีที่ทิ้งขยะ ในชุมชนอย่าง เพียงพอ	การประชาคม	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำห้วยเกียง ม.๖	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ ห้วยเกียง	บ้านแม่ทย ม.๖		๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐	ฝายชะลอน้ำห้วยเกียง จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างฝายชะลอ น้ำลำห้วยศาลาลำ ม.๗	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ ลำห้วยศาลา	บ้านห้วยศาลา ม.๗			๒๐๐,๐๐๐			ฝายชะลอน้ำลำห้วย ศาลา จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างฝายชะลอ น้ำลำห้วยโทก ม.๗	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ ลำห้วยโทก	บ้านห้วยศาลา ม.๗				๒๐๐,๐๐๐		ฝายชะลอน้ำลำห้วย โทก จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๐	โครงการปรับปรุงและ ซ่อมแซมฝายห้วยม่วง ม.๘	ปรับปรุงและซ่อมแซม ฝายห้วยม่วง	บ้านแม่แต ม.๘	๑๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๑	โครงการขุดบ่อขยะใน ชุมชน ม.๘	เพื่อขุดบ่อขยะในชุมชน	บ้านแม่แต ม.๘		๑๐๐,๐๐๐				มีบ่อขยะในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีที่ทิ้งขยะ ในชุมชนอย่าง เพียงพอ	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๒	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำลำห้วยแม่แต ม. ๙	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ ลำห้วยแม่แต	บ้านสันวิไล ม.๙	๒๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ(ฝายแม่) ม.๑๐	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ (ฝายแม่)	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ(ฝายแม่)ลำห้วย หนองโป้งม.๑๐	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ (ฝายแม่) ม.๑๐ ลำห้วยหนองโป้ง	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๒๐๐,๐๐๐		๒๐๐,๐๐๐			ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ(ฝายแม่) ม.๑๓	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ (ฝายแม่)	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓	๒๐๐,๐๐๐				๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ(ฝายแม่) ม.๑๔	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ (ฝายแม่)	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔		๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ(ฝายแม่) ห้วย หนองปู่เอื่อน ม.๑๕	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ (ฝายแม่)ห้วยหนองปู่ เอื่อน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕			๒๐๐,๐๐๐		๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๑๘	โครงการขุดบ่อขยะใน ชุมชน ม.๑๕	เพื่อขุดบ่อขยะในชุมชน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๑๐๐,๐๐๐	มีบ่อขยะในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีที่ทิ้งขยะ อย่างเพียงพอ	การประชาคม	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างฝาย ชะลอน้ำ ห้วยยางเปา ม.๑๗	เพื่อสร้างฝายชะลอน้ำ ห้วยยางเปา	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.17		๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหาความ แห้งและเพิ่มความชุ่ม ชื้นให้ผิวดินและป่าไม้	การประชาคม	
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				
รวมทั้งสิ้น ๑๙ โครงการ				๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐				

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถประชาชนบนรากฐานทุนทางวัฒนธรรมชุมชน

๓. ยุทธศาสตร์ การส่งเสริมการเกษตร

๓.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑	โครงการขุดอ่างกักเก็บน้ำ ห้วยไคร้รุ่น ม.1	เพื่อขุดอ่างกักเก็บน้ำ ห้วยไคร้รุ่น	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.1	๓๐๐,๐๐๐					ขุดอ่างเก็บน้ำห้วยไคร้รุ่น จำนวน 1 แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๒	โครงการขุดลอกลำห้วย แม่ระนอง ม.๑	เพื่อขุดลอกลำห้วยแม่ ระนอง	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถใช้น้ำจากลำ ห้วยเพิ่มมากขึ้น	น้ำไหลผ่านได้ สะดวกและรวดเร็ว มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓	โครงการขุดลอกลำห้วย ไคร้รุ่น ม.๑	เพื่อขุดลอกลำห้วยไคร้ รุ่น	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถใช้น้ำจากลำ ห้วยเพิ่มมากขึ้น	น้ำไหลผ่านได้ สะดวกและรวดเร็ว มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๔	โครงการขุดสระกักเก็บน้ำ ห้วยแม่ระนอง ม.๑	เพื่อขุดสระกักเก็บน้ำ ห้วยแม่ระนอง	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑			๓๐๐,๐๐๐			ขุดสระกักเก็บน้ำห้วย แม่ระนอง จำนวน ๒จุด	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๕	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร ม.๑	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑	๕๐๐,๐๐๐				๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ ของมีความพึงพอใจ	ประชาชน ม.๑ ใช้ ไฟฟ้าอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๖	โครงการขุดสระกักเก็บน้ำ เพื่อการเกษตร ม.๑	เพื่อขุดสระกักเก็บน้ำ เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๗	โครงการขยายพื้นที่กักเก็บ น้ำเพื่อการเกษตร ม.๑	เพื่อขยายพื้นที่กักเก็บ น้ำเพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑		๓๐๐,๐๐๐			๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์	มีน้ำเพื่อใช้ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๘๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๘	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ชอย ๑-๗ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก ปลอดภัย	การประชาม	กองช่าง
๙	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร ม.๑	เพื่อขุดเจาะบ่อบาดาล การเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑				๓๐๐,๐๐๐		บ่อบาดาลเพื่อการ เกษตร	ทุกครัวเรือนสามารถ ใช้น้ำเพื่อการเกษตร อย่างทั่วถึงเพียงพอ	การประชาม	กองช่าง
๑๐	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำเพื่อ การเกษตร ม.๑	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำเพื่อ การเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๑๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตร บ้านไร่- ห้วยศาลา ม.๒	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร บ้านไร่ - ห้วยศาลา	บ้านไร่ ม.๒					๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถใช้ ไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	การประชาม	กองช่าง
๑๒	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ม.๒	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร	บ้านไร่ ม.๒		๓๐๐,๐๐๐		๓๐๐,๐๐๐		ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	น้ำไหลผ่านได้ สะดวกและกักเก็บ น้ำได้เพิ่มมากขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๑๓	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำ ห้วยม่วง ม.๒	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำ ห้วยม่วง	บ้านไร่ ม.๒			๕๐๐,๐๐๐			ขุดอ่างเก็บน้ำห้วยม่วง จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมาก ขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๑๔	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำ หนองบัวแดง ม.๒	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำ หนองบัวแดง	บ้านไร่ ม.๒					๕๐๐,๐๐๐	ขุดอ่างเก็บน้ำหนองบัว แดง จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมาก ขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๑๕	โครงการเจาะบ่อบาดาล เพื่อการเกษตรโดยใช้พลัง แสงอาทิตย์ ม.๒	เพื่อเจาะบ่อบาดาลเพื่อ การเกษตรโดยใช้พลัง แสงอาทิตย์	บ้านไร่ ม.๒		๕๐๐,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	มีน้ำเพื่อใช้การ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๑๖	โครงการขุดขยายพื้นที่กัก กักเก็บน้ำห้วยดงหลวง ม.๒	เพื่อขุดขยายพื้นที่กัก เก็บน้ำห้วยดงหลวง	บ้านไร่ ม.๒	๒๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	ประชาชนได้ใช้น้ำ ได้ทั่วถึง	การประชาม	กองช่าง
รวม				๕๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๗	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรห้วยสุภา ม.๒	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรห้วยสุภา	บ้านไร่ ม.๒	๕๐๐,๐๐๐					ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๑๘	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำ ห้วยสุภา ม.๒	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำห้วย สุภา	บ้านไร่ ม.๒			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๙	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรหนองไม้แดง ม.๔	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรหนองไม้แดง	บ้านวังมน ม.๔					๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๒๐	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปสันป่าเกลือ ม.๔	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรสันป่าเกลือ	บ้านวังมน ม.๔	๕๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๒๑	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปอ่างห้วย มะเหลบ ม.๔	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรอ่างห้วย มะเหลบ	บ้านวังมน ม.๔		๕๐๐,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๒๒	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร ม.๔ เชื่อม ม.๕	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร	บ้านวังมน ม.๔					๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๒๓	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรสวนคุณคำเพย ม.๔	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร	บ้านวังมน ม.๔			๕๐๐,๐๐๐			ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๒๔	โครงการเจาะบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร ม.๔	เพื่อเจาะบ่อบาดาลเพื่อ การเกษตร	บ้านวังมน ม.๔		๓๐๐,๐๐๐			๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๑,๐๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๓๓	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรหนองหุม ม.๔	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรหนองหุม	บ้านวังมน ม.๔			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๘๐ ของประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถใช้น้ำเพื่อการเกษตรได้มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๔	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก กั้นลำห้วยป่าซาง ม.๕	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำขนาดเล็กกั้นลำห้วยป่าซาง	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคและเพื่อใช้ในการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๕	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก กั้นลำห้วยทราย ม.๕	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำขนาดเล็กกั้นลำห้วยทราย	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคและเพื่อใช้ในการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๖	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก กั้นลำห้วยจำ ม.๕	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำขนาดเล็กกั้นลำห้วยจำ	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคและเพื่อใช้ในการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๗	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อการเกษตร ม.๕	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชน ใช้ไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๓๘	โครงการเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ม.๖	เพื่อเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร	บ้านแม่ทย ม.๖	๓๐๐,๐๐๐				๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๙	โครงการขุดสระลำห้วยหนองปูนนทร์(ชอยเจ้านาย) ม.๖	เพื่อขุดสระลำห้วยหนองปูนนทร์(ชอยเจ้านาย)	บ้านแม่ทย ม.๖				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อใช้ในการอุปโภคบริโภคเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๔๐	โครงการขุดสระลำห้วย เกียง ม.๖	เพื่อขุดสระลำห้วยเกียง ม.๖	บ้านแม่ทย ม.๖			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนนำน้ำไปใช้ ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อใช้ ในการอุปโภค บริโภคเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๔๑	โครงการสร้างที่พักน้ำ ขนาดใหญ่ใช้พลังงานไฟฟ้า และพลังงานแสงอาทิตย์ จากแม่น้ำลี้เพื่อการเกษตร ม.๗	เพื่อสร้างที่พักน้ำขนาด ใหญ่ใช้พลังงานไฟฟ้า และพลังงานแสงอาทิตย์ จากแม่น้ำลี้เพื่อการ เกษตร	บ้านห้วยศาลา ม.๗		๕๐๐,๐๐๐				ที่พักน้ำขนาดใหญ่เพื่อ การเกษตร จำนวน ๑ แห่ง	มีน้ำเพื่อใช้ในการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อการเกษตร ๔ สาย ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อการเกษตร ๔ สาย	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๑๐๐,๐๐๐			๑๐๐,๐๐๐		ถนนลูกรังบดอัดเพื่อ การเกษตร ๔ สาย	ประชาชนสามารถ สัญจรไปมาสะดวก และรวดเร็วขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๔๓	โครงการเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกเพื่อการเกษตร ม.๗	เพื่อเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกเพื่อการเกษตร	บ้านห้วยศาลา ม.๗		๒๐๐,๐๐๐				บ่อบาดาลน้ำลึกการ เกษตร จำนวน ๕ บ่อ	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำเพื่อการเกษตร ได้เพิ่มขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๔๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรสายดอน ปะด้าว ม.๗	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าการ เกษตรสายดอยปะด้าว	บ้านห้วยศาลา ม.๗			๓๐๐,๐๐๐			ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการ เกษตร จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่า เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๔๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรสายห้วยโป่ง ม.๗	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรสายห้วยโป่ง	บ้านห้วยศาลา ม.๗					๓๐๐,๐๐๐	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการ เกษตร จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่า เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๔๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรสายห้วยโทก ม.๗	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรสายห้วยโทก	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการ เกษตร จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน ใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่า เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๔๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๔๗	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยศาลา ม.๗	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยศาลา	บ้านห้วยศาลา ม.๗				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ๘๐ ประชาชนสามารถใช้น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๔๘	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อกักน้ำเพื่อการเกษตร ม.๗	เพื่อขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อกักน้ำเพื่อการเกษตร	บ้านห้วยศาลา ม.๗					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๔๙	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรห้วยโทก ม.๗	เพื่อขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรห้วยโทก	บ้านห้วยศาลา ม.๗			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๕๐	โครงการปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตรห้วยเกียง ม.๘	เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำการเกษตรห้วยเกียง	บ้านแม่แตด ม.๘					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของประชาชนสามารถใช้ น้ำจากลำห้วยเพิ่มขึ้น	ทำให้พื้นที่การเกษตรมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	การประชาม	กองช่าง
๕๑	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ม.๘	เพื่อขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร	บ้านแม่แตด ม.๘				๓๐๐,๐๐๐		บ่อบาดาลเพื่อการเกษตร จำนวน ๑ บ่อ	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาม	กองช่าง
๕๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หน้าวัดแม่แตด เชื่อม ม.๙ ม.๘	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หน้าวัดแม่แตดเชื่อม ม.๙	บ้านแม่แตด ม.๘		๓๐๐,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถใช้ไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง	การประชาม	กองช่าง
๕๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร ซอย ๑ เส้นแม่แตด-สันวิไล ม.๘	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร ซอย ๑ เส้นแม่แตด-สันวิไล	บ้านแม่แตด ม.๘	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถใช้ไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง	การประชาม	กองช่าง
๕๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรเส้นห้วยบง ม.๘	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรเส้นห้วยบง	บ้านแม่แตด ม.๘			๓๐๐,๐๐๐			ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถใช้ไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง	การประชาม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๕๕	โครงการขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยม่วง ม.๘	เพื่อขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยม่วง	บ้านแม่แตต ม.๘			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๕๖	โครงการขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยแม่แตต ม.๘	เพื่อขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยแม่แตต	บ้านแม่แตต ม.๘	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๕๗	โครงการขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยน้ำดิบ ม.๘	เพื่อขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยน้ำดิบ	บ้านแม่แตต ม.๘			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๕๘	โครงการขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยเกียง ม.๘	เพื่อขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยเกียง	บ้านแม่แตต ม.๘		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๕๙	โครงการขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยหนองวัว ม.๘	เพื่อขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยหนองวัว	บ้านแม่แตต ม.๘					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๖๐	โครงการขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยบง ม.๘	เพื่อขุดลอกเพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรห้วยบง	บ้านแม่แตต ม.๘				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๖๑	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำป่าชุมชน ม.๙	เพื่อขุดลอกอ่างเก็บน้ำป่าชุมชน	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนสามารถใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๖๒	โครงการก่อสร้างลำเหมืองไส้ไก่ฝายปูนาค ม.๙	เพื่อก่อสร้างลำเหมืองไส้ไก่ฝายปูนาค	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ลำเหมืองไส้ไก่จำนวน ๑ แห่ง	สามารถระบายน้ำได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๖๓	โครงการขุดลอกฝายห้วย ปู่ตุ้ม ม.๙	เพื่อขุดลอกฝายห้วย ปู่ตุ้ม	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถใช้น้ำจากฝาย ห้วยปู่ตุ้มเพิ่มมากขึ้น	น้ำไหลผ่านได้ สะดวกและรวดเร็ว มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๖๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตร ซอย ๕	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร ซอย ๕	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๖๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปทางป่า ชุมชน ม.๙	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปทางป่า ชุมชน	บ้านสันวิไล ม.๙					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๖๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปถ้ำอิฐถ้ำ ปูน ม.๙	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปถ้ำอิฐ ถ้ำปูน	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินและเพิ่มผล ผลิตทางการเกษตร	การประชาคม	กองช่าง
๖๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปหนอง หลวง ม.๙	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปหนอง หลวง	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินและเพิ่มผล ผลิตทางการเกษตร	การประชาคม	กองช่าง
๖๘	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปผาซ้อ ม.๙	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปผาซ้อ	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินและเพิ่มผล ผลิตทางการเกษตร	การประชาคม	กองช่าง
๖๙	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำ เพื่อการเกษตร ม.๙	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำเพื่อ การเกษตร	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๗๐	โครงการขุดบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร ม.๙	เพื่อขุดบ่อบาดาลเพื่อ การเกษตร	บ้านสันวิไล ม.๙			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๗๑	โครงการก่อสร้างลำเหมือง ไส้ไก่ส่งน้ำเพื่อการเกษตร ม.๙	เพื่อก่อสร้างลำเหมือง ไส้ไก่ส่งน้ำเพื่อ การเกษตร	บ้านสันวิไล ม.๙					๓๐๐,๐๐๐	ลำเหมืองไส้ไก่ จำนวน ๑ แห่ง	สามารถระบายน้ำได้ รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๗๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรเส้นบ่อขยะ ม.๑๐	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าการ เกษตรเส้นบ่อขยะ	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๗๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปห้วยโทก ม.๑๐	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าการ เกษตรไปห้วยโทก	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๗๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรเส้นดอย เกียะ ม.10	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรเส้นดอยเกียะ	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๗๕	โครงการเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกเพื่อการเกษตร ม.๑๐	เพื่อเจาะบ่อบาดาลน้ำ ลึกการเกษตร	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๗๖	โครงการขุดลอกอ่างประมง ม.๑๐ (เพิ่มเติม)	เพื่อขุดลอกอ่างประมง	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๒๐๐,๐๐๐					ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากอ่างเก็บน้ำ เพิ่มขึ้น	สามารถกักเก็บน้ำ ได้เพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๗๗	โครงการขุดลอกกักเก็บ น้ำเพื่อการเกษตรห้วยข้าว ม.๑๐	เพื่อขุดลอกกักเก็บน้ำ เพื่อการเกษตรห้วยข้าว	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๘๐ ของ ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากลำห้วยเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำได้มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๒๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๗๘	โครงการขุดลอกกักเก็บ น้ำเพื่อการเกษตรห้วย ดอยเกียะ ม.๑๐	เพื่อขุดลอกกักเก็บน้ำ เพื่อการเกษตรห้วย ดอยเกียะ	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๘๐ ของ ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากลำห้วยเพิ่มขึ้น	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำได้มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๗๙	โครงการขุดอ่างกักเก็บ น้ำเพื่อการเกษตรห้วย หนองบัวพร้อมติดตั้งกล่อง แกเบียน ม.๑๐	เพื่อขุดอ่างกักเก็บน้ำ เพื่อการเกษตรห้วย หนองบัว	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อการ อุปโภค บริโภค ทางการเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๘๐	โครงการโรงสูบน้ำโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อ การเกษตรพร้อมระบบ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างโรงสูบน้ำ โดยใช้พลังงานแสง อาทิตย์เพื่อการเกษตร พร้อมระบบ	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๕๐๐,๐๐๐	โรงสูบน้ำโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำได้มากขึ้นและ แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำ	การประชาคม	กองช่าง
๘๑	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปหนองบัว ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปหนองบัว	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ถนนลูกรังบดอัดเพื่อ การเกษตรมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสามารถ สัญจรไปมาสะดวก และรวดเร็วขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๘๒	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปม่อนดินสอ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปม่อนดินสอ	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓		๓๐๐,๐๐๐				ถนนลูกรังบดอัดเพื่อ การเกษตรมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสามารถ สัญจรไปมาสะดวก และรวดเร็วขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๘๓	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปบ้านยาง ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อนการเกษตร ทางไปบ้านยาง	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓			๓๐๐,๐๐๐			ถนนลูกรังบดอัดเพื่อ การเกษตรมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสามารถ สัญจรไปมาสะดวก และรวดเร็วขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๘๔	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำ สาธารณะภายในหมู่บ้าน ม.๑๓	เพื่อขุดลอกอ่างเก็บน้ำ สาธารณะภายใน หมู่บ้าน ม.๑๓	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึง พอใจ	มีแหล่งน้ำเพื่อ อุปโภคบริโภคและ เพื่อใช้ในการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๘๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปหนอง โป้ง ม.๑๓	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปหนองโป้ง	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๘๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปห้วย เกียง ม.๑๓	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปห้วยเกียง ม.๑๓	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๘๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรไปม่อน ดินสอ ม.๑๓	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรไปม่อน ดินสอ	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๘๘	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรเส้นข้างวัด ป่าดอยน้อย ม.๑๓	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรเส้นข้างวัด ป่าดอยน้อย	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๘๙	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการ เกษตรห้วยเกียง ม.๑๓	เพื่อขุดลอกแหล่งน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการ เกษตรห้วยเกียง	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อการ อุปโภคบริโภคทาง การเกษตรเพิ่มขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๙๐	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการ เกษตรห้วยหนองโป้ง ม.๑๓	เพื่อขุดลอกแหล่งน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการ เกษตรห้วยหนองโป้ง	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อการ อุปโภคบริโภคทาง การเกษตรเพิ่มขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๙๑	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำเพื่อการ เกษตรอ่างบ้านยาง ม.๑๓	เพื่อขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อ กักเก็บน้ำเพื่อการ เกษตรอ่างบ้านยาง	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อการ อุปโภคบริโภคทาง การเกษตรเพิ่มขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๙๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรเข้าอ่างแม่ เตย ม.๑๔	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรเข้าอ่าง แม่เตย	บ้านแม่เตย พัฒนา ม.๑๔	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๙๓	โครงการขุดลอกขยายอ่าง เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ห้วยไฮ้ ม.๑๔	เพื่อขุดลอกขยายอ่าง เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ห้วยไฮ้	บ้านแม่เตย พัฒนา ม.๑๔			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อการ อุปโภค บริโภค ทางการเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๙๔	โครงการขุดลอกขยายอ่าง เก็บน้ำเพื่อการเกษตร บ่อขยะ ม.๑๔	เพื่อขุดลอกขยายอ่าง เก็บน้ำเพื่อการเกษตร บ่อขยะ	บ้านแม่เตย พัฒนา ม.๑๔		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อการ อุปโภค บริโภค ทางการเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๙๕	โครงการโรงสูบน้ำโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อ การเกษตร พร้อมระบบ ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างโรงสูบน้ำ โดยใช้พลังงานแสง อาทิตย์เพื่อการเกษตร พร้อมระบบ	บ้านแม่เตย พัฒนา ม.๑๔				๕๐๐,๐๐๐		โรงสูบน้ำโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำได้มากขึ้นและ แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำ	การประชาคม	กองช่าง
๙๖	โครงการเจาะบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร ม.๑๔	เพื่อเจาะบ่อบาดาลการ เกษตร	บ้านแม่เตย พัฒนา ม.๑๔					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๙๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรสันป่าเฮียง ม.๑๕	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า การเกษตรสันป่าเฮียง	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๙๘	โครงการขุดบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร ม.๑๕	เพื่อขุดบ่อบาดาลการ เกษตร	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๙๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตร ซอย ๔ ม.๑๕	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า การเกษตร ซอย ๔	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	ประชาชนใช้ไฟฟ้า เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๐	โครงการขุดลอกลำห้วย ป่าดำ ม.๑๕	เพื่อขุดลอกลำห้วยป่าดำ	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๑	โครงการขุดลอกลำห้วยปุ ตุ้ม ม.15	เพื่อขุดลอกลำห้วยปุตุ้ม	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ของ ประชาชนสามารถ นำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการ เกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๒	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำ เพื่อการเกษตรหนองปุ เฮือน ม.๑๕	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำเพื่อ การเกษตรหนองปุเฮือน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕			๓๐๐,๐๐๐			ขุดอ่างเก็บน้ำหนองปุ เฮือน จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมาก ขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๓	โครงการสร้างรางระบาย น้ำการเกษตร(เหมืองไส้ไก่)	เพื่อสร้างรางระบายน้ำ การเกษตร(เหมืองไส้ไก่)	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗			๓๐๐,๐๐๐			ลำเหมืองไส้ไก่ จำนวน ๑ แห่ง	สามารถระบายน้ำได้ รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๔	โครงการซ่อมแซมเครื่องสูบ น้ำเพื่อการเกษตร ม.๑๗	เพื่อซ่อมแซมเครื่องสูบ น้ำเพื่อการเกษตร	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗	๓๐๐,๐๐๐					ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำ จำนวน ๑ เครื่อง	สามารถสูบน้ำได้ดี และเพิ่มผลผลิต	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				
รวมทั้งสิ้น ๑๐๔ โครงการ				๖,๘๐๐,๐๐๐	๗,๙๐๐,๐๐๐	๗,๗๐๐,๐๐๐	๖,๔๐๐,๐๐๐	๗,๓๐๐,๐๐๐				

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ ๕ เมืองแห่งคุณภาพชีวิต

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถประชาชน

บนรากฐานทุนทางวัฒนธรรมชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาเมืองวัฒนธรรม สู่เศรษฐกิจชุมชนสร้างสรรค์

๕. ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง

๕.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑	โครงการเปลี่ยนท่อน้ำ ระบบประปาหมู่บ้าน ม.๑	เพื่อเปลี่ยนท่อน้ำระบบ ประปาหมู่บ้าน	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑	๓๐๐,๐๐๐					ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาพลังงานแสงอาทิตย์ ม.๑	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาพลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑				๕๐๐,๐๐๐		ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	การประชาคม	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนน ลาดยางแอสฟัลท์ติกสาย กลางหมู่บ้าน ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนน ลาดยางแอสฟัลท์ติก สายกลางหมู่บ้าน	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑			๓๐๐,๐๐๐			ถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติก จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลท์ติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างราง ระบายน้ำในหมู่บ้าน ม.๑ (เพิ่มเติม)	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำในหมู่บ้าน (เพิ่มเติม)	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑	๓๐๐,๐๐๐					รางระบายน้ำใน หมู่บ้าน	แก้ปัญหาน้ำท่วมขัง ในหมู่บ้านและ ระบายน้ำได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๕	โครงการเจาะบ่อบาดาล น้ำลึกโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๑	เพื่อเจาะบ่อบาดาล น้ำลึกโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑		๓๐๐,๐๐๐				บ่อบาดาลน้ำลึกโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ บ่อ	ประชาชนได้ใช้น้ำ อุปโภค บริโภคที่ได้ มาตรฐานและเพียงพอ กับความต้องการ	การประชาคม	กองช่าง
๖	โครงการเปลี่ยนหม้อ แปลงไฟฟ้า ม.๑	เพื่อเปลี่ยนหม้อแปลง ไฟฟ้าจำนวน ๑ หม้อ	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑					๕๐๐,๐๐๐	หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน ๑ หม้อ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๗	โครงการก่อสร้างเมรุ ม.๑	เพื่อก่อสร้างเมรุ	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑					๕๐๐,๐๐๐	เมรุ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีเมรุ ประกอบพิธีกรรม	การประชาคม	กองช่าง
๘	โครงการติดตั้งกระจกสี่ แยก จำนวน ๓ จุด ม.๑	เพื่อก่อติดตั้งกระจกสี่แยก	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑				๓๐๐,๐๐๐		จำนวน ๓ จุด	ได้รับความปลอดภัย ในชีวิตแลทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๙	โครงการไฟส่องสว่าง พลังงานแสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์)เส้นแม่ระงอง- แม่ปิ่นแดง	เพื่อก่อติดตั้งไฟส่องสว่าง พลังงานแสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์) เส้น แม่ระงอง-แม่ปิ่นแดง	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑		๓๐๐,๐๐๐				ไฟส่องสว่างพลังงาน แสงอาทิตย์(โซล่าเซลล์)	ได้รับความปลอดภัย ในชีวิตแลทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๐	โครงการวางท่อลอด เหลี่ยมสายไปอำเภอทุ่ง หัวช้าง ม.๑	เพื่อกวางท่อลอดเหลี่ยม สายไปอำเภอทุ่งหัวช้าง	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑			๔๐๐,๐๐๐			ท่อลอดเหลี่ยมใน หมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วมขัง ในหมู่บ้านและ ระบายน้ำได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างศาลา ฌาปนสถาน ม.๒	เพื่อก่อสร้างศาลา ฌาปนสถาน	บ้านไร่ ม.๒				๕๐๐,๐๐๐		ศาลาฌาปนสถาน จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีศาลา ฌาปนสถาน ประกอบพิธีกรรม	การประชาคม	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๒	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านไร่ ม.๒					๕๐๐,๐๐๐	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๓	โครงการปรับปรุงศาลา แม่บ้าน,ศูนย์ อสม. ม.๒	เพื่อปรับปรุงศาลา แม่บ้าน,ศูนย์ อสม.	บ้านไร่ ม.๒			๕๐๐,๐๐๐			ปรับปรุงศาลาแม่บ้าน, ศูนย์ อสม.	อาคารสามารถใช้ ในการทำกิจกรรม ได้สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ข้างโรงเรียน ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ข้างโรงเรียน	บ้านไร่ ม.๒	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๕	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิดในชุมชน ม.๒	เพื่อติดตั้งกล่องวงจร ปิดในชุมชน	บ้านไร่ ม.๒		๒๐๐,๐๐๐				กล่องวงจรปิดใน ชุมชน	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก แม่แหนด – แม่ระนอง ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก แม่แหนด – แม่ระนอง	บ้านไร่ ม.๒					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละที่ประชาชน พึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๗	โครงการซ่อมแซมถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๖ ม.๒	เพื่อซ่อมแซมถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๖	บ้านไร่ ม.๒	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๘	โครงการซ่อมแซมถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๑๐ ม.๒	เพื่อซ่อมแซมถนน แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๑๐	บ้านไร่ ม.๒			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๕ (เพิ่มเติม) ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๕ (เพิ่มเติม)	บ้านไร่ ม.๒		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๐	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๕ ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๕	บ้านไร่ ม.๒				๓๐๐,๐๐๐		ถนนแอสฟัลท์ติก สัญจรไปมามีความ สะดวกปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ ถนนสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๖ ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๕	บ้านไร่ ม.๒					๓๐๐,๐๐๐	ถนนแอสฟัลท์ติก สัญจรไปมามีความ สะดวกปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ ถนนสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกสายบ้านयोग ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติกสายบ้านयोग	บ้านไร่ ม.๒	๓๐๐,๐๐๐					ถนนแอสฟัลท์ติก สัญจรไปมามีความ สะดวกปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ ถนนสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๒๓	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกสายฟาร์มหมู ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติกสายฟาร์มหมู	บ้านไร่ ม.๒			๓๐๐,๐๐๐			ถนนแอสฟัลท์ติก สัญจรไปมามีความ สะดวกปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ ถนนสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒ ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒	บ้านไร่ ม.๒		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๓ ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๓	บ้านไร่ ม.๒					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๖	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลติกทางขึ้นวัด ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลติกทางขึ้นวัด	บ้านไร่ ม.๒				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนใช้ถนน แอสฟัลติกทางขึ้น วัดสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๓ เชื่อมซอย ๖ ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๓ เชื่อมซอย ๖	บ้านไร่ ม.๒			๓๐๐,๐๐๐			ถนน คสล. ซอย ๓ เชื่อมซอย ๖ จำนวน ๑ เส้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๔ เชื่อมซอย ๕ ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๔ เชื่อมซอย ๕	บ้านไร่ ม.๒		๓๐๐,๐๐๐				ถนน คสล. ซอย ๔ เชื่อมซอย ๕ จำนวน ๑ เส้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๙	ซ่อมแซมระบบประปา ภายในหมู่บ้าน ม.๒	เพื่อซ่อมแซมระบบ ประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านไร่ ม.๒	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้ใช้น้ำ ได้ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๓๐	ขยายเขตไฟฟ้าไปเส้นทาง ไปป่าช้า ม.๒	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าไป เส้นทางไปป่าช้า	บ้านไร่ ม.๒				๓๐๐,๐๐๐		ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ได้รับความปลอดภัย ในชีวิตแลทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๓๑	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาหมู่บ้าน ม.๔	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาหมู่บ้าน	บ้านวังมน ม.๔			๓๐๐,๐๐๐			ระบบประปาหมู่บ้านใช้ งานได้ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำ จากระบบประปา อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๒	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ เส้นทางวังมน ถึงสันป่าสัก ม.๔	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ เส้นทางวังมน-สันป่าสัก	บ้านวังมน ม.๔		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างระบบสูบน้ำ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๔	เพื่อก่อสร้างระบบสูบน้ำ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านวังมน ม.๔	๕๐๐,๐๐๐					โรงสูบน้ำโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำได้มากขึ้นและ แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำ	การประชาคม	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติก เส้นทางป่า ช้า ม.๔	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติก เส้นทาง ป่าช้า	บ้านวังมน ม.๔			๓๐๐,๐๐๐			ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกหนองบอน ม.๔	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกหนองบอน	บ้านวังมน ม.๔					๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกห้วยทราย ม.๔	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกห้วยทราย	บ้านวังมน ม.๔		๓๐๐,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๗	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกกัวฮวก ม.๔	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกกัวฮวก	บ้านวังมน ม.๔				๓๐๐,๐๐๐		ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๕๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๓๘	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์- ติกคอนกรีต ซอย ๕ ม.๔	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ซอย ๕	บ้านวังมน ม.๔	๓๐๐,๐๐๐					เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๙	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์- ติกคอนกรีต ซอยอ่างเก็บ น้ำห้วยมะเหลบ ม.๔	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ซอยอ่างเก็บ น้ำห้วยมะเหลบ	บ้านวังมน ม.๔		๓๐๐,๐๐๐				เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เส้นทางไปน้ำลิ ม.๔	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. เส้นทางไปน้ำลิ	บ้านวังมน ม.๔				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๑	โครงการก่อสร้างถนน บดอัด เชื่อม ม.๔ ไป ม.๕ (เส้นทางไปหนองหมู)	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เชื่อม ม.๔ ไป ม.๕	บ้านวังมน ม.๔					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน บดอัดสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๒	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมกิวฮวก ม.๔	เพื่อก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมกิวฮวก	บ้านวังมน ม.๔					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พอใจในความสะดวก ปลอดภัย	สามารถระบายน้ำได้ รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๔๓	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมห้วยทราย ม.๔	เพื่อก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมห้วยทราย	บ้านวังมน ม.๔					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พอใจในความสะดวก ปลอดภัย	สามารถระบายน้ำได้ รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๔๔	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์- ติกคอนกรีต ม.๕	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๕๐๐,๐๐๐				เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๕	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำด้วย พร้อมราวกัน ซอย ๑ (เพิ่มเติม) ม.๕	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำด้วย พร้อมราวกัน ซอย ๑ (เพิ่มเติม)	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหา น้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่าง รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๔๖	โครงการก่อสร้างวาง ระบายน้ำ ซอย ๗ ม.๕	เพื่อก่อสร้างวางระบาย น้ำ ซอย ๗	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ประชาชน มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหา น้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่าง รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้างคลอง ระบายน้ำคอนกรีตด้วย ซอย ๗ เชื่อมซอย ๓ ม.๕	เพื่อก่อสร้างคลอง ระบายน้ำคอนกรีตด้วย ซอย ๗ เชื่อมซอย ๓	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๓๐๐,๐๐๐			คลองระบายน้ำ คอนกรีตด้วย จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหา น้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่าง รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๔๘	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัด จากสะพานห้วย ทราย-ถนนอ่าแม่เทย ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัด จากสะพานห้วย ทราย-ถนนอ่าแม่เทย	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๓๐๐,๐๐๐	การเดินทางสัญจร มีความสะดวกรวดเร็ว	ประชาชนได้ใช้ถนน บดอัดสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๔ เชื่อมซอย ๖ ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๔ เชื่อมซอย ๖	บ้านสันป่าสัก ม.๕				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้า ครัวเรือน ซอย ๒ ม.๕	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า ครัวเรือน ซอย ๒	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๓๐๐,๐๐๐				ขยายเขตไฟฟ้าใน ครัวเรือน	ประชาชนใช้ไฟฟ้า อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๕๑	โครงการก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย ๓ ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย ๓	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน โอเวอร์-เลย์สัญจรไป มาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๒	โครงการก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย ๗ ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย ๗	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน โอเวอร์-เลย์สัญจรไป มาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๖ ถึงสามแยก เหล่ามะเธิะ ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๖ ถึงสามแยก เหล่ามะเธิะ	บ้านสันป่าสัก ม.๕				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๕๔	โครงการก่อสร้างคลองผัน น้ำห้วยไร่ ม.๕	เพื่อก่อสร้างคลองผัน น้ำห้วยไร่	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๓๐๐,๐๐๐	คลองผันน้ำห้วยไร่ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วม ขังและระบายน้ำ ได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๕๕	โครงการก่อสร้างคลองผัน น้ำห้วยป่าซาง ม.๕	เพื่อก่อสร้างคลองผัน น้ำห้วยป่าซาง	บ้านสันป่าสัก ม.๕				๓๐๐,๐๐๐		คลองผันน้ำห้วยป่าซาง จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วม ขังและระบายน้ำ ได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๕๖	โครงการก่อสร้างคลองผัน น้ำห้วยจำ ม.๕	เพื่อก่อสร้างคลองผัน น้ำห้วยจำ	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๓๐๐,๐๐๐			คลองผันน้ำห้วยจำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วม ขังและระบายน้ำ ได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๕๗	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๓ เชื่อม ซอย ๗ ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติก ซอย ๓ เชื่อม ซอย ๗	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย๒(เพิ่มเติม) ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒ (เพิ่มเติม)	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๖ ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๖	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๖๐	โครงการก่อสร้างอุโมงค์/ สะพาน คสล.ข้ามลำห้วยจำ ม.๕	เพื่อก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามลำห้วยจำ	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ อุโมงค์/สะพาน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๖๑	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เชื่อม ม.๔,๕,๗,๑๐,๑๓ ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. เชื่อม ม.๔,๕,๗,๑๐,๑๓ ม.๕	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๖๒	โครงการก่อสร้างระบบประปา น้ำลึก ม.๕	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาน้ำลึก	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๘๐๐,๐๐๐			ประปาน้ำลึก จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำ อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	การประชาคม	กองช่าง
๖๓	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิดภายในหมู่บ้าน ม.๕	เพื่อติดตั้งกล่องวงจรปิด ภายในหมู่บ้าน	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					กล่องวงจรปิดใน ชุมชน	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๖๔	โครงการติดตั้งเนินลูก ระนาด(ชะลอความเร็ว) ภายในหมู่บ้าน ม.๕	เพื่อติดตั้งเนินลูกระนาด (ชะลอความเร็ว)ภายใน หมู่บ้าน	บ้านสันป่าสัก ม.๕				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ช่วยชะลอความเร็ว และลดการเกิด อุบัติเหตุ	การประชาคม	กองช่าง
๖๕	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๕	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๖๕	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๖	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้านโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่เทย ม.๖	๓๐๐,๐๐๐					ระบบประปาหมู่บ้าน โดยใช้พลังงานแสง อาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำได้มากขึ้นและ แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำ	การประชาคม	กองช่าง
๖๖	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน ม.๖	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่เทย ม.๖					๓๐๐,๐๐๐	ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๖๗	โครงการน้ำดื่มสะอาด ม.๖	เพื่อให้ประชาชนได้น้ำที่ สะอาดสำหรับอุปโภค บริโภค	บ้านแม่เทย ม.๖			๓๐๐,๐๐๐			น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ประชาชนได้น้ำ อุปโภค บริโภค ที่สะอาด ถูกสุข ลักษณะปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๖๘	โครงการก่อสร้างบ่อน้ำต้น ห้วยฝาย ม.๖	เพื่อก่อสร้างบ่อน้ำต้น ซอยห้วยฝาย	บ้านแม่เทย ม.๖		๓๐๐,๐๐๐				บ่อน้ำต้นเพื่อการ บริโภค จำนวน ๒ บ่อ	ประชาชนมีน้ำใน การอุปโภค บริโภค มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๖๙	โครงการก่อสร้างรางน้ำ บ้านสวัสดิ์ถึงบ้านแม่คำ ม.๖	เพื่อก่อสร้างรางน้ำ บ้าน สวัสดิ์ถึงห้วยบ้านแม่คำ	บ้านแม่เทย ม.๖				๓๐๐,๐๐๐		รางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วม ซึ่งในชุมชน และ ระบายน้ำได้อย่าง ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๗๐	โครงการติดตั้งไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)แยกห้วย ฝายถึงบ้านป่าเขียว,หน้า โรงเรียนถึงห้วยเกียง, หน้าโกดังบรรจุบถึงหน้า อบต.เวียงแก้ว ม.๖	เพื่อติดตั้งไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) แยก ห้วยฝายถึงบ้านป่าเขียว ,หน้าโรงเรียนถึงห้วย เกียง,หน้าโกดังบรรจุบ ถึงหน้า อบต.เวียงแก้ว	บ้านแม่เทย ม.๖					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๗๑	โครงการเจาะบ่อน้ำประปา หมู่บ้าน ม.๖	เพื่อเจาะบ่อน้ำประปา หมู่บ้าน	บ้านแม่เทย ม.๖			๓๐๐,๐๐๐			ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา อย่างเพียงพอ	การประชาคม	กองช่าง
๗๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยเจ้านาย ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยเจ้านาย	บ้านแม่เทย ม.๖	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๗๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒ สันลมจอย ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒ สันลมจอย	บ้านแม่เทย ม.๖		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๓๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยตรงข้ามร้านหนุ่ยการ เกษตร(ซอยบ้านป่าไผ่) ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ตรงข้ามร้านหนุ่ย การเกษตร	บ้านแม่ทย ม.๖				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ๙๐ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยลงฝายแม่ทย ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยลงฝายแม่ทย	บ้านแม่ทย ม.๖		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๖	โครงการปรับปรุงราง ระบายน้ำภายในหมู่บ้าน (หัวฝาย,หน้าวัด) ม.๖	เพื่อใส่ท่อเทท์บรางน้ำ ปรับปรุงรางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่ทย ม.๖					๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนสัญจรไปมา สะดวก ปลอดภัย	สามารถระบายน้ำได้ อย่างสะดวกรวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๓๗	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๕ ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๕	บ้านแม่ทย ม.๖			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ประชาชน มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๘	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกซอย ๖ บ้าน เหนือ ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๖ บ้านเหนือ	บ้านแม่ทย ม.๖	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ประชาชน มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๙	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกซอย ๑ ซ่าง โรงเรียน ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๑ ซ่างโรงเรียน	บ้านแม่ทย ม.๖		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ประชาชน มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำเส้นลงทางหัวฝาย ระยะ ทาง ๑๕๐ ม. ม.๖	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำเส้นลงทางหัวฝาย ระยะทาง ๑๕๐ ม.	บ้านแม่ทย ม.๖				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหา น้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่าง รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๔๑	โครงการขุดบ่อน้ำประปา หมู่บ้าน (หน้าฝาย) ม.๖	เพื่อขุดบ่อน้ำประปา หมู่บ้าน (หน้าฝาย)	บ้านแม่ทย ม.๖			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนนำน้ำไปใช้ ประโยชน์ได้	มีแหล่งน้ำเพื่อใช้ ในการอุปโภค บริโภคเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๘๒	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอยหัวฝาย ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติก ซอยหัวฝาย	บ้านแม่เทย ม.๖	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้ใช้ถนน แอสฟัลท์ติกสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๘๓	ขยายเขตไฟฟ้า เส้นทาง ไปบ่อประปาหมู่บ้าน (หัวฝาย) ม.๖	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า เส้นทางไปบ่อประปา หมู่บ้าน (หัวฝาย) ม.๖	บ้านแม่เทย ม.๖					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๘๔	โครงการก่อสร้างเครื่อง กรองน้ำระบบประปา หมู่บ้าน ม.๖	เพื่อก่อสร้างเครื่อง กรองน้ำระบบประปา หมู่บ้าน ม.๖	บ้านแม่เทย ม.๖					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	สามารถใช้น้ำที่ ปลอดภัยในการ อุปโภคบริโภคใน ชุมชน	การประชาคม	กองช่าง
๘๕	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิดพร้อมสัญญาณไฟ ภายในหมู่บ้าน ม.๖	เพื่อติดตั้งกล่องวงจรปิด พร้อมสัญญาณไฟภายใน หมู่บ้าน	บ้านแม่เทย ม.๖		๓๐๐,๐๐๐				กล่องวงจรปิดพร้อม สัญญาณไฟในชุมชน	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๘๖	โครงการก่อสร้างศาลา เอนกประสงค์ ม.๖	เพื่อก่อสร้างศาลา เอนกประสงค์	บ้านแม่เทย ม.๖			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนมีศาลาใช้ ในการทำกิจกรรม	การประชาคม	กองช่าง
๘๗	โครงการก่อสร้างรางน้ำ ตัวยู ซอย ๔ ม.๗	เพื่อก่อสร้างรางน้ำตัวยู ซอย ๔	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					รางระบายน้ำตัวยู จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาที่ท่วมขัง ในชุมชนและระบาย น้ำได้อย่างปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๘๘	โครงการเปลี่ยนถังกรองน้ำ ของประปาหมู่บ้าน ม.๗	เพื่อเปลี่ยนถังกรองน้ำ ของประปาหมู่บ้าน	บ้านห้วยศาลา ม.๗					๕๐๐,๐๐๐	ถังกรองน้ำของประปา หมู่บ้าน จำนวน ๑ ถัง	ได้น้ำอุปโภค บริโภคที่สะอาด และเพียงพอทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๘๙	โครงการก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย ๔ ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์ ซอย ๔	บ้านห้วยศาลา ม.๗		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน โอเวอร์เลย์สัญจรไป มาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๙๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) ม.๗	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง)	บ้านห้วยศาลา ม.๗			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๙๑	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๗ ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๗	บ้านห้วยศาลา ม.๗					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๙๒	โครงการก่อสร้างศาลาที่พัก ในฌาปนสถานพร้อมติดตั้ง ไฟฟ้า ม.๗	เพื่อก่อสร้างศาลาที่พัก ในฌาปนสถานพร้อม ติดตั้งไฟฟ้า	บ้านห้วยศาลา ม.๗				๕๐๐,๐๐๐		ศาลาที่พักในฌาปน สถาน จำนวน ๑ แห่ง	มีศาลาที่พักสำหรับ ประกอบพิธีกรรม ตามความเหมาะสม	การประชาคม	กองช่าง
๙๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้า พร้อมหม้อแปลงไฟฟ้า	เพื่อขยายหม้อแปลง ไฟฟ้า จำนวน ๑ หม้อ	บ้านห้วยศาลา ม.๗		๓๐๐,๐๐๐				หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน ๑ จุด	ประชาชน ม.๗ ใช้ ไฟฟ้าอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๙๔	ก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้าน ม.๗	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้าน ม.๗	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับน้ำ อุปโภค บริโภคที่ สะอาดปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๙๕	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกภายในหมู่บ้าน ม.๘	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติกภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่แนต ม.๘		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๙๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๗ ม.๘	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๗	บ้านแม่แนต ม.๘			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๙๗	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิดภายในหมู่บ้าน ม.๘	เพื่อติดตั้งกล่องวงจร ปิดภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่แนต ม.๘	๓๐๐,๐๐๐					กล่องวงจรปิดใน ชุมชน	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๙๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ชอย ๕ ม.๘	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ชอย ๕	บ้านแม่แนต ม.๘					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน ฟังพอใจใน ความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๙๙	โครงการปรับปรุงราง ระบายน้ำ ชอย ๑๐ ม.๘	เพื่อสร้างเสริมรางน้ำ ชอย ๑๐	บ้านแม่แนต ม.๘					๓๐๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วมขัง ในชุมชน และระบาย น้ำได้อย่างปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๐	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ(เชื่อมต่อรางน้ำเดิม) ชอย ๑๐ ม.๘	เพื่อก่อสร้างรางน้ำ (เชื่อมต่อรางน้ำเดิม) ชอย ๑๐	บ้านแม่แนต ม.๘					๓๐๐,๐๐๐	รางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วมขัง ในชุมชน และระบาย น้ำได้อย่างปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๑	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๘	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านแม่แนต ม.๘		๕๐๐,๐๐๐				ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๒	โครงการก่อสร้างราง ระบายน้ำเหมืองไล่ไก่ห้วย แม่แนต ม.๘	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำเหมืองไล่ไก่ห้วยแม่ แนต	บ้านแม่แนต ม.๘			๓๐๐,๐๐๐			รางระบายน้ำเหมืองไล่ ไก่ห้วยแม่แนต จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วม ขังในชุมชน และ ระบายน้ำได้อย่าง ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ชอยหน้าวัด ม.๘	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ชอยหน้าวัด	บ้านแม่แนต ม.๘	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน ฟังพอใจใน ความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๔	โครงการก่อสร้างถนน ลูกรังบดอัด ม.๘ เชื่อม ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัด ม.๘ เชื่อม ม.๑๕	บ้านแม่แนต ม.๘ บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๓๐๐,๐๐๐	ถนนลูกรังบดอัด จำนวน ๑ เส้น	ประชาชนสัญจรไป มาสะดวกปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๕	โครงการเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน ม.๙	เพื่อเปลี่ยนท่อส่งน้ำ ประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ดียิ่งขึ้น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๐๖	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ ๒ ฝั่งถนน แบบมีฝาดปิด (ทางหลวงแม่เตย - ทุ่งหัว ช้าง) ม.๙	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำ ๒ ฝั่งถนน แบบมีฝาด ปิด (ทางหลวงแม่เตย - ทุ่งหัวช้าง)	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				รางระบายน้ำแบบมีฝาด ปิด จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วม ซึ่งในชุมชน และ ระบายน้ำได้อย่าง ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๗	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยางสายหนองหลวง ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนนลาด ยางสายหนองหลวง	บ้านสันวิไล ม.๙			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๘	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยางสายกลาง ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนนลาด ยางสายกลาง	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๐๙	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยางสายถ้ำอิฐ ถ้ำปูน ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนนลาด ยางสายถ้ำอิฐ ถ้ำปูน	บ้านสันวิไล ม.๙	๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๐	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๑ ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๑	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๑	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๒ ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๒	บ้านสันวิไล ม.๙			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๒	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๙	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๓	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยาง ซอย ๑๔ ถึงแม่แนต (เพิ่มเติม) ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน ลาดยาง ซอย ๑๔ ถึง แม่แนต (เพิ่มเติม)	บ้านสันวิไล ม.๙					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนลาดยาง สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๕๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๑๔	โครงการก่อสร้างถนนบดอัด ซอย ๑๔ ไปพื้นที่การเกษตรสายห้วยหินโง่ง ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด ซอย ๑๔ ไปพื้นที่การเกษตรสายห้วยหินโง่ง	บ้านสันวิไล ม.๙			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนบดอัด สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๕	โครงการก่อสร้างถนนบดอัดเข้าอ่างมียาชาวา ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัดเข้าอ่างมียาชาวา	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนบดอัด สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๖	โครงการปรับปรุงหอประชุมหมู่บ้าน ม.๙	เพื่อปรับปรุงหอประชุมหมู่บ้าน ม.๙	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ปรับปรุงหอประชุม หมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	อาคารหอประชุมมี ความปลอดภัย ใช้ ประโยชน์ได้มากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๗	โครงการวางท่อส่งน้ำจากป่าชุมชนไปหมู่บ้าน ม.๙	เพื่อวางท่อส่งน้ำจากป่าชุมชนไปหมู่บ้าน ม.๙	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถใช้ น้ำได้เพิ่มขึ้น	ประชาชนใช้น้ำได้ ทั่วถึงและสะดวก รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒ ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒	บ้านสันวิไล ม.๙					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๑๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๖ ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๖	บ้านสันวิไล ม.๙					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๐	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๗ ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๗	บ้านสันวิไล ม.๙			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๑	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๕ ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๕	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๒๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๙ ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๙	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจใน ความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางระบายน้ำ ซอยข้างปั้มน้ำมัน ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. พร้อมวางระบายน้ำซอย ข้างปั้มน้ำมัน	บ้านสันวิไล ม.๙					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจใน ความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) ม.๙	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง)	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๕	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๓๐๐,๐๐๐					ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๒ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๒	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจใน ความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๗	โครงการขยายหม้อแปลง ไฟฟ้า ซอย ๑๓ ม.๑๐	เพื่อขยายหม้อแปลง ไฟฟ้า ซอย ๑๓	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๓๐๐,๐๐๐				หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน ๑ หม้อ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๘	โครงการขยายหม้อแปลง ไฟฟ้า ซอย ๙ ม.๑๐	เพื่อขยายหม้อแปลง ไฟฟ้า ซอย ๙	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐				๓๐๐,๐๐๐		หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน ๑ หม้อ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๑๒๙	โครงการขยายหม้อแปลง ไฟฟ้าเส้นหลัง อบต. ม.๑๐	เพื่อขยายหม้อแปลง ไฟฟ้าเส้นหลัง อบต.	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๓๐๐,๐๐๐	หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน ๑ หม้อ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๓๐	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๑ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติก ซอย ๑	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ พึงพอใจกับถนนได้ มาตรฐานมีความ ปลอดภัย	ประชาชนสัญจรไป มาสะดวกปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๑	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๔ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๔	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๑ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๑	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๔ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๔	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๔	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑ (เพิ่มเติม) ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑ (เพิ่มเติม)	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๕	โครงการขยายไฟฟ้า ซอย ๒ ม.๑๐	เพื่อขยายไฟฟ้า ซอย ๒	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๖	โครงการก่อสร้างรางระบาย ภายในหมู่บ้าน ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำภายในหมู่บ้าน	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๑๐๐ประชาชน มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหาหน้าท่วมขัง และระบายน้ำได้ อย่างรวดเร็ว สัญจร ไปมาสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๗	โครงการวางกล่องแก เบียนป้องกันแนวตลิ่งลำ น้ำลี่ ซอย ๔ ม. ๑๐	เพื่อวางกล่องแกเบียน ป้องกันแนวตลิ่งลำน้ำลี่ ซอย ๔	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ได้รับความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๙๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๓๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นคันคลองไปโรงเรียนเก่า บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. เส้นคันคลองไปโรงเรียนเก่าบ้านหนองบัวคำ	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ประชาชนสามารถเดินทางสะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๓๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) ซอย๑๒ ม.๑๐	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) ซอย ๑๒	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) ซอย๑๓ ม.๑๐	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) ซอย ๑๓	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๑	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิดภายในหมู่บ้าน ม.๑๓	เพื่อติดตั้งกล่องวงจร ปิดภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓		๓๐๐,๐๐๐				กล่องวงจรปิดในชุมชน	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล. แยกซอย ๕-๗ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. แยกซอย ๕-๗	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๓ ถึงแก่งเสือเต้น ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๓ ถึงแก่งเสือเต้น	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยสวายป่าถึงซอย ๑ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยสวายป่า	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๔	โครงการก่อสร้างวาง ระบายน้ำด้วย ซอย ๒-๓ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างวางระบาย น้ำด้วย ซอย ๒-๓	บ้านแม่เทย สามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					วางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหา น้ำท่วมขัง ในชุมชนและระบาย น้ำได้อย่างรวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๔๕	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านแม่ไทย สามัคคี ม.๑๓					๕๐๐,๐๐๐	ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๖	โครงการก่อสร้างที่พักน้ำ พร้อมระบบ(ซับเมอร์ส) ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างที่พักน้ำ พร้อมระบบ(ซับเมอร์ส)	บ้านแม่ไทย สามัคคี ม.๑๓				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถใช้ น้ำได้เพิ่มขึ้น	ประชาชนใช้น้ำได้ ทั่วถึงและสะดวก รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๒ เชื่อม ซอย ๓ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๒ เชื่อม ซอย ๓ ระยะทาง ๖๐๐ ม.	บ้านแม่ไทย สามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๘	โครงการขยายไฟฟ้า สาธารณะภายในหมู่บ้าน (ไฟกิ่ง) ม.๑๓	เพื่อขยายไฟฟ้า สาธารณะภายในหมู่บ้าน (ไฟกิ่ง)	บ้านแม่ไทย สามัคคี ม.๑๓		๓๐๐,๐๐๐			๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ประชาชน มีความปลอดภัย	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๔๙	โครงการก่อสร้างศาลา เอนกประสงค์ข้างศาลา แม่บ้าน ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างศาลา เอนกประสงค์ข้างศาลา แม่บ้าน	บ้านแม่ไทย สามัคคี ม.๑๓			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชนมีศาลาใช้ ในการทำกิจกรรม	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๐	โครงการเปลี่ยนระบบ กรองน้ำประปาภายใน หมู่บ้าน ม.๑๓	เพื่อเปลี่ยนระบบกรอง น้ำประปาภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่ไทย สามัคคี ม.๑๓		๗๐๐,๐๐๐				ระบบประปาหมู่บ้าน ใช้งานได้ดียิ่งขึ้น จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๑	โครงการก่อสร้างรางตัวยู ห้วยกันตุ พร้อมกล่องแก เบียน ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างรางตัวยู ห้วยกันตุ พร้อมกล่อง แกเบียน	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔					๓๐๐,๐๐๐	รางตัวยู พร้อมกล่อง แกเบียน จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วม ขังและระบายน้ำ ได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๒	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกซอย ๓ เชื่อม ซอย๕ ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติกซอย ๓ เชื่อม ซอย๕ ระยะทาง๗๐๐ ม.	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ พึงพอใจกับถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๕๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ริมน้ำลี่ ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ริมน้ำลี่	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๔	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลท์ติกภายในหมู่บ้าน ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างถนนแอส- ฟัลท์ติกภายในหมู่บ้าน	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ พึงพอใจกับถนนได้ มาตรฐาน	ประชาชนสัญจรไป มาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๕	โครงการเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค ม.๑๔	เพื่อเจาะบ่อบาดาลเพื่อ อุปโภคบริโภค	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔			๓๐๐,๐๐๐			บ่อบาดาลเพื่อการ บริโภค จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำใน การบริโภคมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๖	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาผิวดิน ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาผิวดิน ม.๑๔	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนมีความพึง พอใจ	ประชาชนได้ใช้น้ำ ได้ทั่วถึงและมี แหล่งน้ำอุปโภค บริโภคเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๗	โครงการก่อสร้างศาลา สาธารณะพร้อมห้องน้ำ ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างศาลา สาธารณะพร้อมห้องน้ำ ม.๑๔	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔			๕๐๐,๐๐๐			ศาลาสาธารณะพร้อม ห้องน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	สามารถใช้ในการ บริการประชาชน ได้สะดวกยิ่งขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๘	โครงการติดตั้งกล้อง CCTV ปากทางทุ่งหัวช้าง ม.๑๔	เพื่อติดตั้งกล้อง CCTV ปากทางทุ่งหัวช้าง	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔		๒๐๐,๐๐๐				ติดตั้งกล้อง CCTV จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๕๙	โครงการน้ำดื่มสะอาดใน ชุมชน ม.๑๔	เพื่อน้ำดื่มสะอาดใน ชุมชน ม.๑๔	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ประชาชน ได้น้ำ อุปโภค บริโภคที่ สะอาด ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๐	โครงการก่อสร้างถนน ลาดยางแอสฟัลท์ติก อ่างแม่ไทย ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างถนน ลาดยางแอสฟัลท์ติก อ่างแม่ไทย	บ้านแม่ไทย พัฒนา ม.๑๔					๕๐๐,๐๐๐	ถนนลาดยางแอสฟัลท์- ติกอ่างบ้านแม่ไทยได้ มาตรฐานมีความ ปลอดภัยเดินทาง	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๖๑	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๑๔	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔	๕๐๐,๐๐๐					ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๒	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัด เส้นเหล้า มะฮะ ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัด เส้นเหล้า มะฮะ	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔			๓๐๐,๐๐๐			ถนนหินคลุกบดอัดได้ มาตรฐานมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๓	โครงการปรับปรุงระบบ ไฟฟ้าสาธารณะ(ไฟกิ่ง)โดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๑๔	เพื่อปรับปรุงระบบไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)โดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๔	โครงการสร้างรางระบายน้ำ คสล.ภายในหมู่บ้าน ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำ คสล.ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๘๐ประชาชน มี ความพึงพอใจในการ สัญจรไปมา	แก้ปัญหาหน้าท่วมขัง ในชุมชนและระบาย น้ำได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๕	ป้ายสัญญาณไฟบริเวณ แยกในชุมชน ม.๑๔	เพื่อติดป้ายสัญญาณ ไฟบริเวณแยกในชุมชน	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔				๒๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๘๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจการสัญจร	ประชาชนเดินทาง สัญจรไปมามีความ ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๖	โครงการปรับปรุงลาน เอนกประสงค์(ลานกีฬา) ม.๑๔	เพื่อปรับปรุงลาน เอนกประสงค์	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔					๒๐๐,๐๐๐	ลานเอนกประสงค์ (ลานกีฬา) จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ ประโยชน์จากลาน เอนกประสงค์	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๗	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัดซอยบ้านนาย จันศรี ใจสุยะ ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัดซอยบ้านนาย จันศรี ใจสุยะ	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕				๓๐๐,๐๐๐		ถนนหินคลุกบดอัดได้ มาตรฐานมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	
รวม				๘๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๖๘	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕		๕๐๐,๐๐๐				ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๖๙	โครงการก่อสร้างถนนลาด ยางแอสฟัลต์ติกเข้าถ้ำอิฐ ถ้ำปูน ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนลาด ยางแอสฟัลต์ติกเข้า ถ้ำอิฐ ถ้ำปูน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนลาดยาง แอสฟัลต์ติกสัญจรไป มาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๐	โครงการก่อสร้างถนนบด อัดสายตลิ่งป้วย ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด สายตลิ่งป้วย	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๓๐๐,๐๐๐	ถนนบดอัดได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๑	โครงการก่อสร้างถนนบด อัดสายท่ามะกอก ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด สายท่ามะกอก	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕	๓๐๐,๐๐๐					ถนนบดอัดได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๒	โครงการก่อสร้างถนนบด อัดสายสันป่ามื่น ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด สายสันป่ามื่น	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๓๐๐,๐๐๐	ถนนบดอัดได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๓	โครงการก่อสร้างถนนบด อัดสายสันป่าเฮียง ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด สายสันป่าเฮียง	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕	๓๐๐,๐๐๐					ถนนบดอัดได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๔	โครงการก่อสร้างถนนบด อัดสายหนองปู่เฮื่อน ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด สายหนองปู่เฮื่อน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๓๐๐,๐๐๐	ถนนบดอัดได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๕	โครงการก่อสร้างถนนบด อัด ซอย ๔ ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด ซอย ๔	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๓๐๐,๐๐๐	ถนนบดอัดได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๗๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ชอย ๑ (เพิ่มเติม)	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ชอย ๑ (เพิ่มเติม)	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน ฟังพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ชอย ๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ชอย ๓	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน ฟังพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ชอยศาลากลางบ้าน	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ชอยศาลากลางบ้าน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน ฟังพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๗๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)ภายใน หมู่บ้าน ม.๑๕	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) เข้าวัด ม.๑๕	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ๙๐ ประชาชน สามารถเดินทาง สะดวกปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๑	โครงการขยายหม้อแปลง ไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน ม.๑๕	เพื่อขยายหม้อแปลง ไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕			๓๐๐,๐๐๐			หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน ๑ หม้อ	ประชาชนใช้ไฟฟ้า อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๒	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัดซอยบ้านนาย เพ็ญ แก้วยอด ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนหิน คลุกบดอัดซอยบ้านนาย เพ็ญ แก้วยอด	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕		๓๐๐,๐๐๐				ถนนหินคลุกบดอัดได้ มาตรฐานมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ไปป่าช้า ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ไปป่าช้า ม.๑๗	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน ฟังพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๓๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐				

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	ที่มาของ โครงการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๘๔	โครงการก่อสร้างรั้ว รอบหอประชุม ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างรั้วรอบ หอประชุม ม.๑๗	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชน มีความพึงพอใจ	ได้รับความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๕	โครงการขยายเขต ไฟฟ้าสาธารณะ(ไฟกิ่ง) ซอย ๑ ม.๑๗	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)ซอย ๑	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนสามารถ เดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) ซอย๓/๑ ม.๑๗	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) ซอย ๓/๑	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗			๓๐๐,๐๐๐			ประชาชนสามารถ เดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) ซอย๒/๓ ม.๑๗	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) ซอย ๒/๓	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗					๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนสามารถ เดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๒ (เพิ่มเติม) ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๒ (เพิ่มเติม)	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗		๓๐๐,๐๐๐				ประชาชนสามารถ เดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ ถนนคสล.สัญจรไป มาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๘๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยข้างหอประชุม เดิม ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างหอประชุมเดิม	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗				๓๐๐,๐๐๐		ประชาชนสามารถ เดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ ถนนคสล.สัญจรไป มาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๙๐	โครงการก่อสร้างถนน คสล.เลียบบลำเหมือง ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล.เลียบบลำเหมือง	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗					๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนสามารถ เดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ ถนนคสล.สัญจรไป มาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐				
รวมทั้งสิ้น ๑๙๐ โครงการ				๑๒,๖๐๐,๐๐๐	๑๓,๑๐๐,๐๐๐	๑๒,๙๐๐,๐๐๐	๑๒,๗๐๐,๐๐๐	๑๒,๘๐๐,๐๐๐				