

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2565
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว

แบบ ผ.๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ ๑ เมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาภูมินิเวศวัฒนธรรมและอารยสถาปัตยกรรม

๑. ยุทธศาสตร์ด้านการอนุรักษ์ ปันฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

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	โครงการฝายชะลอน้ำห้วย พญาหาร ม.๔	เพื่อทำฝายชะลอน้ำ ห้วยพญาหาร ม.๔	บ้านวังมน ม.๔		๕๐๐,๐๐๐				ฝายชะลอน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาคความ แห้งแล้งและเพิ่ม ความชุ่มชื้นให้ผิวดิน และป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
๒	โครงการซ่อมแซมฝายชะลอ น้ำห้วยเตาปูน ม.๙	เพื่อซ่อมแซมฝายชะลอ น้ำห้วยเตาปูน	บ้านสันวิไล ม.๙			๓๐๐,๐๐๐			ซ่อมแซมฝายชะลอน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	แก้ไขปัญหาคความ แห้งแล้งและเพิ่ม ความชุ่มชื้นให้ผิวดิน และป่าไม้	การประชาคม	กองช่าง
รวม					๕๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐						

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	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ซอย ๑ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ซอย ๒ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ซอย ๓ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ซอย ๔ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ซอย ๕ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๖	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ซอย ๖ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนน บดอัดเพื่อการเกษตร ซอย ๗ ม.๑	เพื่อก่อสร้างถนนบดอัด เพื่อการเกษตร	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจในความ สะดวก ปลอดภัย	ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	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)				
๘	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยแม่ระยอง ม.๑	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยแม่ระยอง	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.๑		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๙	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยน้ำดิบมะหลอด ม.๑	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยน้ำดิบมะหลอด	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.๑				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๐	โครงการขุดลอกสระประมงหมู่บ้าน ม.๑	เพื่อขุดลอกสระประมงหมู่บ้าน	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.๑					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร ๒ เส้น (หลังโรงเรียน,ข้างวัด)ม.๑	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร ๒ เส้น (หลังโรงเรียน,ข้างวัด)	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.๑			๕๐๐,๐๐๐			ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร จำนวน ๑ แห่ง	มีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึงและเพียงพอ	การประชาคม	กองช่าง
๑๒	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยดงหลวง ม.๒	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยดงหลวง	บ้านไร่ ม.๒	๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๓	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยสุภา ม.๒	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยสุภา	บ้านไร่ ม.๒			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรสายหลังแก้วลิ้มไค้ง ม.๔	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรสายหลังแก้วลิ้มไค้ง	บ้านวังมน ม.๔		๓๐๐,๐๐๐				ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร จำนวน ๑ แห่ง	มีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึงและเพียงพอ	การประชาคม	กองช่าง
๑๕	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยโป่งขม้น ม.๔	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยโป่งขม้น	บ้านวังมน ม.๔				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๑๖	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยหนองหมู ม.๔	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยหนองหมู	บ้านวังมน ม.๔			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๕๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	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)				
๑๗	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยมะแหลบ ม.๔	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยมะแหลบ	บ้านวังมน ม.๔		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๑๘	โครงการขุดลอกลำเหมืองส่งน้ำเพื่อการเกษตร ม.๕	เพื่อขุดลอกลำเหมืองส่งน้ำเพื่อการเกษตร	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ลำเหมืองส่งน้ำจำนวน ๑ แห่ง	สามารถระบายน้ำได้รวดเร็ว	การ ประชาคม	กองช่าง
๑๙	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยจำ ม.๕	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยจำ	บ้านสันป่าสัก ม.๕			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๐	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยป่าซาง ม.๕	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยป่าซาง	บ้านสันป่าสัก ม.๕				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๑	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยไร่ ม.๕	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยไร่	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๒	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยดอยด้วน ม.๖	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยดอยด้วน	บ้านแม่ทย ม.๖		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๓	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยศาลา ม.๗	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยศาลา	บ้านห้วยศาลา ม.๗			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๔	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยแม่แนต ม.๘	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยแม่แนต	บ้านแม่แนต ม.๘	๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๕	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยน้ำดิบ ม.๘	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำลำห้วยน้ำดิบ	บ้านแม่แนต ม.๘				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
รวม				๘๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	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)				
๒๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตรสายห้วย แม่เตย ม.๙	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเพื่อ การเกษตรสายห้วย แม่เตย	บ้านสันวิไล ม.๙			๕๐๐,๐๐๐			ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถ ใช้ไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๗	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยตูป ม.๙	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยตูป	บ้านสันวิไล ม.๙		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำน้ำ ไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๘	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยหนองหลวง ม.๙	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยหนองหลวง	บ้านสันวิไล ม.๙				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำน้ำ ไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๒๙	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยแม่แตดบก ม.๙	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยแม่แตดบก	บ้านสันวิไล ม.๙					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำน้ำ ไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๓๐	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยป่าไร่ ม.๑๐	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยป่าไร่	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำน้ำ ไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๓๑	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยหนองบุง ม.๑๐	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยหนองบุง	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำน้ำ ไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
๓๒	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร ซอย ๒ ม.๑๐	เพื่อขยายไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร ซอย ๒	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	ประชาชนสามารถ ใช้ไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร	การ ประชาคม	กองช่าง
๓๓	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร สระเก็บน้ำบ้านยาง ม.๑๓	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร สระเก็บน้ำบ้านยาง	บ้านแม่เตย สามัคคี ม.๑๓	๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำน้ำ ไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อ การเกษตรเพิ่ม มากขึ้น	การ ประชาคม	กองช่าง
รวม				๕๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	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)				
๓๔	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยเกียง ม.๑๓	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยเกียง	บ้านแม่ทย สามัคคี ม.๑๓		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๕	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยป่าซาง ม.๑๓	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยป่าซาง	บ้านแม่ทย สามัคคี ม.๑๓			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๖	โครงการขุดลอกลำห้วยแม่ทย ม.๑๔	เพื่อขุดลอกลำห้วยแม่ทย	บ้านแม่ทย พัฒนา ม.๑๔	๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๗	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยแม่แตบก ม.๑๕	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยแม่แตบก	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๘	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรฝายบุญนาค ม.๑๕	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรฝายบุญนาค	บ้านสว่างวงศ์ พัฒนา ม.๑๕				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๓๙	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยน้ำดิบ ม.๑๗	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยน้ำดิบ	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๔๐	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยปู้ดุ่ม ม.๑๗	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตรลำห้วยปู้ดุ่ม	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ของประชาชนสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๕๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐				
รวมทั้งสิ้น ๔๐ โครงการ				๒,๙๐๐,๐๐๐	๔,๑๐๐,๐๐๐	๕,๑๐๐,๐๐๐	๓,๖๐๐,๐๐๐	๒,๓๐๐,๐๐๐				

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ เมืองจุดหมายปลายทางแห่งการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ การพัฒนาเมืองวัฒนธรรม คู่เศรษฐกิจชุมชนสร้างสรรค์

๔. ยุทธศาสตร์ด้านการส่งเสริมวัฒนธรรมการท่องเที่ยวแบบสมดุลและยั่งยืน

๔.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

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	โครงการพัฒนาแหล่ง ท่องเที่ยวป่าชุมชน ม.๙	เพื่อพัฒนาแหล่ง ท่องเที่ยวป่าชุมชน	บ้านสันวิไล ม.๙		๕๐๐,๐๐๐				นักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐	เพิ่มนักท่องเที่ยว ในพื้นที่	การประชาคม	กองช่าง
รวม					๕๐๐,๐๐๐							

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ ๕ เมืองแห่งคุณภาพชีวิต

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถประชาชน

บนรากฐานทุนทางวัฒนธรรมชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาเมืองวัฒนธรรม ศูนย์เศรษฐกิจชุมชนสร้างสรรค์

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	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๑	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านวงศ์ษาพัฒนา ม.๑	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๒	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านไร่ ม.๒	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ข้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก พร้อมรางระบายน้ำ ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ข้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก พร้อมรางระบายน้ำ	บ้านไร่ ม.๒		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ถนนสาย ม.๒ เชื่อม ม.๗	เพื่อก่อสร้างรางระบายน้ำ ถนนสาย ม.๒ เชื่อม ม.๗	บ้านไร่ ม.๒		๓๐๐,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหา น้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่างรวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอย บ้านนางงานจาเรียน ม.๒	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย บ้านนางงานจาเรียน	บ้านไร่ ม.๒			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๖	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๔ ข้างหอประชุมหมู่บ้าน ม.๔	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๔ ข้างหอประชุมหมู่บ้าน	บ้านวังมน ม.๔	๓๐๐,๐๐๐								
รวม				๙๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐						

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)				
๗	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๔	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านวังมน ม.๔	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ข้างโกดัง ห้วยพญาหาร ม.๔	เพื่อก่อสร้างถนน คสล.ข้างโกดัง ห้วยพญาหาร	บ้านวังมน ม.๔		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๙	โครงการวางท่อลอด เหลี่ยมข้างป่าช้า ม.๔	เพื่อวางท่อลอดเหลี่ยมข้างป่าช้า	บ้านวังมน ม.๔			๓๐๐,๐๐๐			ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหาน้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่างรวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๐	โครงการวางท่อลอด เหลี่ยมบ่อขยะ ม.๔	เพื่อวางท่อลอดเหลี่ยมบ่อขยะ	บ้านวังมน ม.๔					๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหาน้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่างรวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๑	โครงการซ่อมแซมถนนบดอัดสายหลังแก้วลิ้มไค้ง ม.๔	เพื่อซ่อมแซมถนนบดอัดสายหลังแก้วลิ้มไค้ง	บ้านวังมน ม.๔				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ประชาชนสามารถเดินทางสะดวก ปลอดภัยขึ้น	ประชาชนได้ใช้ถนน บดอัดสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย ๙ ม.๔	เพื่อก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย ๙ (ระยะทาง ๑๐๐ เมตร)	บ้านวังมน ม.๔		๓๐๐,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหาน้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่างรวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๑๓	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๕	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๔	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอย ๓ ม.๕	เพื่อวางท่อระบายน้ำ ซอย ๓	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหาน้ำท่วมขัง และระบายน้ำอย่างรวดเร็ว	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)				
๑๕	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ (หน้าโรงเรียน สันป่าสัก) ม.๕	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๕๐๐,๐๐๐					ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา	การประชาคม	กองช่าง
๑๖	โครงการเสริมผิวแอส- ฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๒	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต ซอย ๒	บ้านสันป่าสัก ม.๕				๓๐๐,๐๐๐		เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๗	โครงการเสริมผิวแอส- ฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๕	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต ซอย ๕	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๓๐๐,๐๐๐	เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๘	โครงการเสริมผิวแอส- ฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๖	เพื่อเสริมผิวแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต ซอย ๖	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๓๐๐,๐๐๐				เสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลติก สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๑๙	โครงการติดตั้งกระจก ๔ แยก ม.๕	เพื่อติดตั้งกระจก ๔ แยก	บ้านสันป่าสัก ม.๕				๓๐๐,๐๐๐		ติดตั้งกระจก ๔ แยก จำนวน ๕ จุด	ได้รับความปลอดภัย ในชีวิตแลทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๒๐	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๖	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่ทย ม.๖	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างศาลา เอนกประสงค์ในวัด ม.๖	เพื่อก่อสร้างศาลา เอนกประสงค์ในวัด	บ้านแม่ทย ม.๖	๕๐๐,๐๐๐					ศาลาเอนกประสงค์ จำนวน ๑ แห่ง	มีศาลาเอนกประสงค์ ใช้ในพิธีต่างๆ	การประชาคม	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างศาลา ฌาปนสถานของ ๔ หมู่บ้าน	เพื่อก่อสร้างศาลา ฌาปนสถานของ ๔ หมู่บ้าน	บ้านแม่ทย ม.๖		๕๐๐,๐๐๐				ศาลาฌาปนสถาน จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนได้มี ศาลาฌาปนสถาน ใช้ในพิธีต่างๆ	การประชาคม	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ทางเข้าวัดแม่ทย ม.๖	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ทางเข้าวัดแม่ทย	บ้านแม่ทย ม.๖			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๑,๓๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	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)				
๒๔	โครงการเปลี่ยนถังกรองน้ำ ของประปาหมู่บ้าน ม.๗	เพื่อเปลี่ยนถังกรองน้ำ ของประปาหมู่บ้าน	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๕๐๐,๐๐๐					ถังกรองน้ำของประปา หมู่บ้าน จำนวน ๑ ถัง	ได้น้ำอุปโภค บริโภคที่สะอาด และเพียงพอทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อการเกษตร ๕ สาย ห้วยโป่ง,ห้วยโทก ,ดอนปะต้าว,ห้วยเหี้ยะ, ข้างลำเหมือง ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนนลูกรัง บดอัดเพื่อการเกษตร ๕ สาย ห้วยโป่ง,ห้วย โทก,ดอนปะต้าว,ห้วย เหี้ยะ,ข้างลำเหมือง	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					ถนนลูกรังบดอัด จำนวน ๕ สาย	ประชาชนสัญจรไป มาสะดวกปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๒๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยหลังโรงเรียน บ้านนายผล-บ้านนายเภา ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยหลังโรงเรียน บ้าน นายผล-บ้านนายเภา	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ลงฝายน้ำล้น ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ลงฝายน้ำล้น	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านลุงคม ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านลุงคม	บ้านห้วยศาลา ม.๗			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๒๙	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านลุงเนตร ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านลุงเนตร	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๐	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๗	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านห้วยศาลา ม.๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนายเมืองใจ สุขสิน ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนายเมืองใจ สุข สิน	บ้านห้วยศาลา ม.๗		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชน พึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๒,๐๐๐,๐๐๐	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)				
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๒-๔ ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๒-๔	บ้านห้วยศาลา ม.๗				๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะอาดปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เข้า฼าปนสถาน ม.๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. เข้า฼าปนสถาน	บ้านห้วยศาลา ม.๗		๓๐๐,๐๐๐				ประชาชน พึงพอใจในความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล. ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างโรงสูบน้ำประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ แบบ ๒ ระบบ ม.๗	เพื่อก่อสร้างโรงสูบน้ำประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ แบบ ๒ ระบบ	บ้านห้วยศาลา ม.๗		๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำที่ใช้ในการอุปโภคบริโภค และลดการใช้ไฟฟ้า	การประชาคม	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างโรงสูบน้ำประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ แบบ ๒ ระบบ ม.๘	เพื่อก่อสร้างโรงสูบน้ำประปาโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ แบบ ๒ ระบบ	บ้านแม่แนต ม.๘			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำที่ใช้ในการอุปโภคบริโภค และลดการใช้ไฟฟ้า	การประชาคม	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมข้ามห้วยแม่แนต ม.๘	เพื่อก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมข้ามห้วยแม่แนต	บ้านแม่แนต ม.๘	๕๐๐,๐๐๐					ท่อลอดเหลี่ยมข้ามห้วยแม่แนต จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาหน้าท่วมขัง และระบายน้ำได้รวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๓๗	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๘	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่แนต ม.๘	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๘	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๙	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๓๙	โครงการซ่อมแซมถนนบดอัด ม.๙ เชื่อม ม.๑๕ (ผาซ้อ)	เพื่อซ่อมแซมถนนบดอัด ม.๙ เชื่อม ม.๑๕ (ผาซ้อ)	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ถนนบดอัดได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย เดินทางได้รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๑,๔๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐					

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)				
๔๐	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๖-๑๔ (เพิ่มเติม) ม.๙	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑๖-๑๔ (เพิ่มเติม)	บ้านสันวิไล ม.๙	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจใน ความสะอาด ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ ถนน คสล.สัญจร ไปมาได้อย่าง สะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๑	โครงการถนนบดอัดฝาย ห้วยปู่ตุ้ม ม.๙	เพื่อถนนบดอัดฝายห้วย ปู่ตุ้ม	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ถนนบดอัดได้ มาตรฐานมีความ ปลอดภัยเดินทางได้ รวดเร็วขึ้น	ประชาชนสัญจรไป มาได้สะดวก ปลอดภัย	การประชาคม	กองช่าง
๔๒	โครงการซ่อมแซมท่อ ระบายน้ำถนนสายกลาง ซอย ๑๔ ม.๙	เพื่อซ่อมแซมท่อระบาย น้ำถนนสายกลาง ซอย ๑๔	บ้านสันวิไล ม.๙			๓๐๐,๐๐๐			ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจ	แก้ปัญหาหน้าท่วม ขังและระบายน้ำ อย่างรวดเร็ว	การประชาคม	กองช่าง
๔๓	โครงการเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภค บริโภค ม.๙	เพื่อเจาะบ่อบาดาล เพื่อ อุปโภค บริโภค	บ้านสันวิไล ม.๙				๓๐๐,๐๐๐		บ่อบาดาลเพื่ออุปโภค บริโภค จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมีน้ำใน การบริโภคมมากขึ้น	การประชาคม	กองช่าง
๔๔	โครงการติดตั้งกล้อง CCTV ในหมู่บ้าน ม.๙	เพื่อติดตั้งกล้อง CCTV ในหมู่บ้าน	บ้านสันวิไล ม.๙		๓๐๐,๐๐๐				ติดตั้งกล้อง CCTV ภายในหมู่บ้าน	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๔๕	โครงการติดตั้งกระจก ๔ แยก ม.๙	เพื่อติดตั้งกระจก ๔ แยก	บ้านสันวิไล ม.๙					๓๐๐,๐๐๐	ติดตั้งกระจก ๔ แยก ตามจุดเสี่ยง	ได้รับความปลอดภัย ในชีวิตแลทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๔๖	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้า สาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดย ใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมี ความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอ ในการสัญจรไปมา ได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๔๗	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ซอย๑๓ ม.๑๐	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๓๐๐,๐๐๐					ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถ ใช้น้ำจากระบบ ประปา	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)				
๔๘	โครงการขยายหม้อแปลงไฟฟ้า ซอย ๑๓ ม.๑๐	เพื่อขยายหม้อแปลงไฟฟ้า ซอย ๑๓	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐	๓๐๐,๐๐๐					หม้อแปลงไฟฟ้าจำนวน ๑ หม้อ	ประชาชนใช้ไฟฟ้าอย่างเพียงพอและทั่วถึง	การประชาคม	กองช่าง
๔๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเข้าดงหอย ม.๑๐	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าเข้าดงหอย	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	การประชาคม	กองช่าง
๕๐	โครงการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ม.๑๓	เพื่อปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน	บ้านแม่เทยสามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ปรับปรุงระบบประปาจำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากระบบประปา	การประชาคม	กองช่าง
๕๑	โครงการระบบประปาพร้อมระบบ (ซีบเมอริส) ม.๑๓	เพื่อระบบประปาพร้อมระบบ (ซีบเมอริส)	บ้านแม่เทยสามัคคี ม.๑๓				๓๐๐,๐๐๐		ปรับปรุงระบบประปาจำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้น้ำจากระบบประปา	การประชาคม	กองช่าง
๕๒	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ซอยแก่งเสือเต้นม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล.ซอยแก่งเสือเต้น	บ้านแม่เทยสามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนคสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ซอย ๕ (แยกบ้านนางเผย) ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล.ซอย ๕ (แยกบ้านนางเผย)	บ้านแม่เทยสามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนคสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๒ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๒	บ้านแม่เทยสามัคคี ม.๑๓		๔๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๕	โครงการก่อสร้างถนนคสล.ซอยสวนป่า (บ้านนางคำ-ลุงชาน) ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างถนน คสล.ซอยสวนป่า (บ้านนางคำ-ลุงชาน)	บ้านแม่เทยสามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนคสล.สัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
๕๖	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๑๓	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่เทยสามัคคี ม.๑๓	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้อย่างสะดวก	การประชาคม	กองช่าง
รวม				๑,๘๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	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)				
๕๗	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านแม่เตยพัฒนา ม.๑๔	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การ ประชาคม	กองช่าง
๕๘	โครงการก่อสร้างรางสะพานลำน้ำเหมือง ม.๑๔	เพื่อก่อสร้างรางสะพานลำน้ำเหมือง	บ้านแม่เตยพัฒนา ม.๑๔			๓๐๐,๐๐๐			รางสะพานลำน้ำเหมืองจำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสัญจรมีความปลอดภัย	การ ประชาคม	กองช่าง
๕๙	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอยบ้านนายตัน ดอกดวง ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนายตัน ดอกดวง	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.๑๕	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนคสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๐	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.๑๕	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๑	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ซอย ๑ ป่าข่า ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอย ๑ ป่าข่า	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.๑๕				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจในความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนนคสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๒	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติก ซอย ๓ ไปถ้ำอิฐ - ถ้ำปูน ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติก ซอย ๓ ไปถ้ำอิฐ - ถ้ำปูน	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.๑๕			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนได้ใช้ถนนแอสฟัลท์ติกสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก ปลอดภัย	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๓	โครงการไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟกิ่ง) โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	บ้านสันวิไลพัฒนา ม.๑๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๔	โครงการปรับปรุงเครื่องกรองน้ำประปาหมู่บ้าน ม.๑๗	เพื่อปรับปรุงเครื่องกรองน้ำประปาหมู่บ้าน	บ้านสันวิไลพัฒนา ม.๑๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ประชาชนมีความพึงพอใจ	สามารถใช้ น้ำที่ปลอดภัยในการอุปโภคบริโภค	การ ประชาคม	กองช่าง
รวม				๑,๕๐๐,๐๐๐		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)				
๖๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยข้างศาลา SML ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างศาลา SML	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗	๓๐๐,๐๐๐					ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจใน ความสะดวก ปลอดภัย	ประชาชนได้ใช้ถนน คสล.สัญจรไปมาได้ อย่างสะดวก	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๖	โครงการก่อสร้างซุ้มประตู หมู่บ้าน ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างซุ้มประตู หมู่บ้าน	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗				๓๐๐,๐๐๐		ซุ้มประตูหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	มีซุ้มประตูหมู่บ้านที่ สวยงาม	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๗	โครงการซ่อมแซมถนนบด อัดเส้นป่าช้าไปบ้าน แม่แนต ม.๑๗	เพื่อซ่อมแซมถนนบด อัดเส้นป่าช้าไปบ้าน แม่แนต	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗		๓๐๐,๐๐๐				ร้อยละ ๑๐๐ ประชาชนพึงพอใจ	ได้ใช้ถนนบดอัด สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๘	โครงการก่อสร้างราวรั้วข้าง ลำเหมือง ม.๑๗	เพื่อก่อสร้างราวรั้วข้าง ลำเหมือง	บ้านสันวิไล พัฒนา ม.๑๗			๓๐๐,๐๐๐			ราวรั้วข้างลำเหมือง จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสัญจรมี ความปลอดภัย	การ ประชาคม	กองช่าง
๖๙	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ (ซอย ๒) ม.๕	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๓๐๐,๐๐๐					ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา	การ ประชาคม	กองช่าง
๗๐	โครงการปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์(POGTHNKS) ม.๑๔	เพื่อปรับปรุงระบบ ประปาโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	บ้านแม่เทย พัฒนา ม.๑๔	๓๐๐,๐๐๐					ระบบประปาโดยใช้ พลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนสามารถใช้ น้ำจากระบบประปา	การ ประชาคม	กองช่าง
รวม												
รวมทั้งสิ้น ๖๘ โครงการ				๑๑,๐๐๐,๐๐๐	๔,๔๐๐,๐๐๐	๓,๔๐๐,๐๐๐	๒,๖๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐				

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2565

สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว

แบบ ผ.๐๒/๒

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)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขุดอ่างกักเก็บน้ำ ห้วยไคร้รุ่น ม.๑	เพื่อขุดอ่างกักเก็บน้ำ ห้วยไคร้รุ่น	บ้านวงศ์ษา พัฒนา ม.๑	๑,๐๐๐,๐๐๐					ขุดอ่างเก็บน้ำห้วยไคร้ รุ่น จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างตลาด กลางเพื่อการเกษตร ม. ๔	เพื่อก่อสร้างตลาดกลาง เพื่อการเกษตร	บ้านวังมน ม.๔	๑๐,๐๐๐,๐๐๐					ก่อสร้างตลาดกลาง จำนวน ๑ แห่ง	มีตลาดกลางเพื่อรองรับผล ผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๓	โครงการขุดขยายพื้นที่ กักเก็บน้ำอ่างเก็บน้ำ ห้วยมะแหลบ ม.๔	เพื่อขุดขยายพื้นที่กัก เก็บน้ำอ่างเก็บน้ำห้วย มะแหลบ	บ้านวังมน ม.๔		๒๐,๐๐๐,๐๐๐				ขุดขยายอ่างเก็บน้ำ ห้วยมะแหลบ จำนวน ๑ แห่ง	มีพื้นที่กักเก็บแหล่งน้ำเพิ่ม มากขึ้น	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างอ่างเก็บ น้ำห้วยหนองบัว ม.๔	เพื่อก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ห้วยหนองบัว	บ้านวังมน ม.๔			๕๐,๐๐๐,๐๐๐			ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ห้วยหนองบัว จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๕	โครงการขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำสระเก็บน้ำลำห้วย ทราย ม.๔	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำสระเก็บน้ำลำ ห้วยทราย	บ้านวังมน ม.๔				๑,๐๐๐,๐๐๐		ขุดลอกสระเก็บน้ำ ลำห้วยทราย จำนวน ๑ แห่ง	มีพื้นที่กักเก็บแหล่งน้ำเพิ่ม มากขึ้น	กองช่าง
๖	โครงการวางก่อกอง แกเบียนป้องกันแนวตลิ่ง ลำน้ำลำช้างสะพาน ม.๔	เพื่อวางก่อกอง แกเบียนป้องกันแนว ตลิ่งลำน้ำลำช้างสะพาน	บ้านวังมน ม. ๔					๑,๐๐๐,๐๐๐	วางก่อกองแกเบียน ป้องกันแนวตลิ่งลำ น้ำลำช้าง จำนวน ๑ แห่ง	เพื่อป้องกันน้ำกัดเซาะแนว ตลิ่ง	กองช่าง
รวม				๑๑,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำลำ ห้วยป่าซาง ม.๕	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำลำ ห้วยป่าซาง	บ้านสันป่าสัก ม.๕					๑,๐๐๐,๐๐๐	ขุดอ่างเก็บน้ำลำห้วย ป่าซาง จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๘	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำลำ ห้วยจำ ม.๕	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำลำ ห้วยจำ	บ้านสันป่าสัก ม.๕	๑,๐๐๐,๐๐๐					ขุดอ่างเก็บน้ำลำห้วย จำจำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๙	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำลำ ห้วยไร่ ม.๕	เพื่อขุดอ่างเก็บน้ำลำ ห้วยไร่	บ้านสันป่าสัก ม.๕		๑,๐๐๐,๐๐๐				ขุดอ่างเก็บน้ำลำห้วย ไร่ จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๑๐	โครงการขุดลอกพื้นที่ กักเก็บน้ำลำห้วยเกียง ม.๘	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำลำห้วยเกียง	บ้านแม่แตด ม.๘					๒,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างอ่าง เก็บน้ำห้วยโทกค่า ม.๘	เพื่อก่อสร้างอ่างเก็บ น้ำห้วยโทกค่า	บ้านแม่แตด ม.๘				๕๐,๐๐๐,๐๐๐		ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ห้วยโทกค่า จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๑๒	โครงการขุดลอกพื้นที่ กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยยางเปา ม.๙	เพื่อขุดลอกพื้นที่กัก เก็บน้ำเพื่อการเกษตร ลำห้วยยางเปา	บ้านสันวิไล ม.๙			๒,๐๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนสามารถนำ น้ำไปใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร เพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๑๓	โครงการวางกล่อง แกเบียนป้องกันแนว ตลิ่งลำน้ำลี่ ซอย ๔ ม. ๑๐	เพื่อวางกล่อง แกเบียนป้องกันแนว ตลิ่งลำน้ำลี่ ซอย ๔	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐					๑๐,๐๐๐,๐๐๐	วางกล่องแกเบียน ป้องกันแนวตลิ่งลำ น้ำลี่ จำนวน ๑ แห่ง	เพื่อป้องกันน้ำกัดเซาะแนว ตลิ่ง	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างอ่างเก็บ น้ำลำห้วยโทก ม.๑๐	เพื่อก่อสร้างอ่างเก็บ น้ำลำห้วยโทก	บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๑,๐๐๐,๐๐๐				ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ลำห้วยโทก จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม				๑,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๓,๐๐๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ทย ม.๑๔	เพื่อขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ทย	บ้านแม่ทยพัฒนา ม.๑๔		๕,๐๐๐,๐๐๐				ขุดลอกพื้นที่กักเก็บน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ทย จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๑๖	โครงการขุดขยายพื้นที่กักเก็บน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ทย ม.๑๔	เพื่อขุดขยายพื้นที่กักเก็บน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ทย	บ้านแม่ทยพัฒนา ม.๑๔			๒๐,๐๐๐,๐๐๐			ขุดขยายพื้นที่กักเก็บน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ทยจำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างอ่างลำห้วยแม่แฉตบก ม.๑๕	เพื่อก่อสร้างอ่างลำห้วยแม่แฉตบก	บ้านสว่างวงศ์พัฒนา ม.๑๕	๕๐,๐๐๐,๐๐๐					ก่อสร้างอ่างลำห้วยแม่แฉตบก จำนวน ๑ แห่ง	มีแหล่งน้ำเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
รวม				๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐					
รวม ๑๗ โครงการ				๖๒,๐๐๐,๐๐๐	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	๗๒,๐๐๐,๐๐๐	๕๑,๐๐๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐,๐๐๐			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดลำพูน ที่ ๕ เมืองแห่งคุณภาพชีวิต

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดในเขตจังหวัดลำพูน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถประชาชน

บนรากฐานทุนทางวัฒนธรรมชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาเมืองวัฒนธรรม ศูนย์เศรษฐกิจชุมชนสร้างสรรค์

๕. ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง

๕.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ดีเชื่อม ม.๔ - ม.๕	เพื่อก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ดีเชื่อม ม.๔ - ม.๕	บ้านวังมน ม.๔ บ้านสันป่าสัก ม.๕	๑,๐๐๐,๐๐๐					เสริมผิวแอสฟัลต์ดี คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ได้ใช้ถนนแอสฟัลต์ดีสัญจร ไปมาได้อย่างสะดวก	
๒	โครงการก่อสร้างรางระบาย น้ำ ๒ ฝั่งถนน แบบมีฝาปิด (ทางหลวงแม่เตย - ทุ่งหัวช้าง) ม.๙	เพื่อก่อสร้างรางระบาย น้ำ ๒ ฝั่งถนน แบบมีฝา ปิด (ทางหลวงแม่เตย - ทุ่งหัวช้าง)	บ้านสันวิไล ม.๙		๑,๐๐๐,๐๐๐				รางระบายน้ำแบบมี ฝาปิด จำนวน ๑ แห่ง	แก้ปัญหาน้ำท่วมขังใน ชุมชน และระบายน้ำได้ อย่างปลอดภัย	กองช่าง
๓	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)ถนนสาย ทุ่งหัวช้าง (สะพานข้ามน้ำ ลี้) ม.๖	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)ถนน สายทุ่งหัวช้าง (สะพาน ข้ามน้ำลี้)	บ้านแม่เตย ม.๖			๑,๐๐๐,๐๐๐			ขยายเขตไฟฟ้าถนน สายทุ่งหัวช้าง จำนวน ๑ แห่ง	มีแสงสว่างเพียงพอในการ สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)ถนนสาย ๑๐๖ หน้า ร.ร.บ้านแม่เตย ม.๖	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง)ถนน สาย ๑๐๖ หน้า ร.ร. บ้านแม่เตย	บ้านแม่เตย ม.๖				๑,๐๐๐,๐๐๐		ขยายเขตไฟฟ้าสาย ๑๐๖ หน้า ร.ร.บ้าน แม่เตย จำนวน ๑ แห่ง	มีแสงสว่างเพียงพอในการ สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๕	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) ม.๒ ไป ม.๘	เพื่อขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) ม.๒ ไป ม.๘	บ้านไร่ ม.๒ บ้านแม่แนต ม.๘					๑,๐๐๐,๐๐๐	ขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ(ไฟกิ่ง) จำนวน ๑ แห่ง	มีแสงสว่างเพียงพอในการ สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
รวม				๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาย ม.๙,๑๔,๕,๔	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าสาย ม.๙,๑๔,๕,๔	ม.๙,๑๔,๕,๔	๑,๐๐๐,๐๐๐					ขยายเขตไฟฟ้า จำนวน ๑ แห่ง	มีแสงสว่างเพียงพอในการ สัญจรไปมาได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมหลังสวนป่า ม.๑๓,๑๔,๕	เพื่อก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยมหลังสวนป่า ม.๑๓,๑๔,๕	ม.๑๓,๑๔,๕			๑,๐๐๐,๐๐๐			ท่อลอดเหลี่ยมหลัง สวนป่า จำนวน ๑ สาย	ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนน ลาดยาง ม.๗ เชื่อม ม.๑๐ ห้วยโถก	เพื่อก่อสร้าง ถนนลาดยาง ม.๗ เชื่อม ม.๑๐ ห้วยโถก	บ้านห้วยศาลา ม.๗ บ้านหนองบัวคำ ม.๑๐		๑,๐๐๐,๐๐๐				ประชาชนร้อยละ๑๐๐พึง พอใจถนนได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย	ประชาชนสัญจรไปมา สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างสนาม กีฬาหมู่บ้านพร้อมอุปกรณ์	เพื่อก่อสร้างสนามกีฬา หมู่บ้านพร้อมอุปกรณ์	อบต.เวียงแก้ว	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	สนามกีฬากลางพร้อม อุปกรณ์	ในชุมชนและใกล้เคียง ออกกำลังกายใกล้บ้าน	กองช่าง
๑๐	โครงการติดตั้งกล่องวงจร ปิด และกระจกโค้ง	เพื่อติดตั้งกล่องวงจรปิด และกระจกโค้ง	อบต.เวียงแก้ว	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	กล่องวงจรปิดใน ชุมชน	ประชาชนได้รับความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม				๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐			
รวมทั้งสิ้น ๑๐ โครงการ				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐			

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ.๐๓

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลเวียงแก้ว

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของ ครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ก่อสร้าง - รถบดอัดล้อเหล็ก ขนาด ๑๐ ตัน - รถเทรลเลอร์ (เป็นรายการนอกมาตรฐาน) - รถกระเช้าไฟฟ้า (เป็นรายการนอกมาตรฐาน) ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ - อุปกรณ์เสียงตามสาย ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ - ลำโพงขยายเสียงเคลื่อนที่	จำนวน ๑ คัน	๓,๒๓๐,๐๐๐	๓,๒๓๐,๐๐๐	๓,๒๓๐,๐๐๐	๓,๒๓๐,๐๐๐	๓,๒๓๐,๐๐๐	กองช่าง
				จำนวน ๑ คัน	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	
				จำนวน ๑ คัน	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	
				จำนวน ๑๓ ชุด	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	
				จำนวน ๑ เครื่อง	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	
๒	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง - รถบรรทุกขยะขนาด ๑ ตัน แบบเปิดข้างเทท้าย	จำนวน ๑ คัน	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สาธารณสุข
๓	บริหารงาน ทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน - เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดตรง ครั้งละ ๑๐ แผ่น ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ - ลำโพงขยายเสียงเคลื่อนที่	จำนวน ๑ เครื่อง	๑๙,๓๐๐	๑๙,๓๐๐	๑๙,๓๐๐	๑๙,๓๐๐	๑๙,๓๐๐	สำนักปลัด
				จำนวน ๓ เครื่อง	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	
รวม					๘,๕๑๙,๓๐๐	๘,๕๑๙,๓๐๐	๘,๕๑๙,๓๐๐	๘,๕๑๙,๓๐๐	๘,๕๑๙,๓๐๐	

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของ ครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๔	รักษาความสงบ ภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	จำนวน ๑๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	รักษาความ สงบภายใน	
			-วิทยุสื่อสารมือถือ(สีแดง) (เป็นรายการนอกมาตรฐาน)	เครื่อง							
			ครุภัณฑ์การแพทย์	จำนวน ๑	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐		
			-เครื่องกระตุกหัวใจไฟฟ้า AED (เป็นรายการนอกมาตรฐาน)	เครื่อง							
			ครุภัณฑ์โรงงาน	จำนวน ๑	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐		
			-แม่แรงตะเข้ ขนาด ๕ ตัน	เครื่อง							
			ครุภัณฑ์สำนักงาน	จำนวน ๑	๑๖,๐๐๐	๑๖,๐๐๐	๑๖,๐๐๐	๑๖,๐๐๐	๑๖,๐๐๐		
			-คอมพิวเตอร์โน้ตบุค	เครื่อง							
			ครุภัณฑ์อื่นๆ	จำนวน ๓ ชุด	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐		
			-ชุดผจญเพลิง (เป็นรายการนอกมาตรฐาน)								
-กรรไกรตัดเหล็ก ๔๒ นิ้ว (เป็นรายการนอกมาตรฐาน)	จำนวน ๑ ตัว	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐					
-ถังดับเพลิง (เป็นรายการนอกมาตรฐาน)	จำนวน ๓ ถัง	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐					
-เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง (เป็นรายการนอกมาตรฐาน)	จำนวน ๑	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐					
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	จำนวน ๑ ชุด	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐					
- ชุดเครื่องเสียงห้องประชุม											
รวม					๓๙๖,๔๐๐	๓๙๖,๔๐๐	๓๙๖,๔๐๐	๓๙๖,๔๐๐	๓๙๖,๔๐๐		
รวมทั้งสิ้น					๘,๙๑๕,๗๐๐	๘,๙๑๕,๗๐๐	๘,๙๑๕,๗๐๐	๘,๙๑๕,๗๐๐	๘,๙๑๕,๗๐๐		