

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ การส่งเสริมการเกษตร การผลิตสินค้าชุมชน การค้า การลงทุนสู่สากล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

และยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาเศรษฐกิจตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๒. ยุทธศาสตร์การส่งเสริมการเกษตร การผลิตสินค้าชุมชน การค้า การลงทุนสู่สากล

๒.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	หมู่บ้าน ๑ บ้านวังปิ่น โครงการก่อสร้างฝารางส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อปรับปรุงผนังคลอง ส่งน้ำที่เสียหายและทำฝาค คลองส่งน้ำ ให้รถยนต์ สามารถสัญจรได้	ฝากว้างเฉลี่ย ๑.๓๐ - ๑.๕๐ เมตร ยาวรวม ๔๓ เมตร	-	-	๒๘๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (เมตร)	๑.ลำเหมืองสามารถ ส่งน้ำได้สะดวก ๒.ฝาด้านบนที่ปิด ลำเหมืองรถยนต์ สามารถสัญจรได้ ๓.ป้องกันอุบัติเหตุ ที่เกิดขึ้นเนื่องจาก ถนนแคบ	กองช่าง
๒	โครงการตลาดตากพืชผล ทางการเกษตร (ต่อของเดิม)	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินการทางการ เกษตร	ตลาดตากพืชผลประจำ หมู่บ้าน	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (เมตร)	ประชาชนมีสถานที่ ในการดำเนินการ ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างลิบแล็บ น้ำแม่กลาง ยาวประมาณ ๒๐๐ เมตร	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้	ก่อสร้างลิบแล็บน้ำแม่กลาง ยาวประมาณ ๒๐๐ เมตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (เมตร)	เกษตรกรมีน้ำใช้ ในการเกษตรทั้งปี	กองช่าง
๔	หมู่ที่ ๒ บ้านสบเตี๊ยะ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๒๔ เมตร	-	๔๕,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างอาคารอเนก ประสงค์	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	ขนาดกว้าง ๑๑ เมตร ยาว ๑๒ เมตร	-	-	๔๔๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ ในการดำเนิน กิจกรรม	กองช่าง
๖	โครงการปรับปรุงระบบประปา ภายในหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำประปา ใช้ในการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	เปลี่ยนท่อจ่ายน้ำภายใน หมู่บ้านพร้อมอุปกรณ์ ประกอบ	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการปรับปรุงหอประชุม หลังเก่า	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	หอประชุมหลังเก่า	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ ในการดำเนิน กิจกรรม	กองช่าง
๘	หมู่ที่ ๓ บ้านเชิงดอย โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณสนามกีฬาประจำ หมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่จัด กิจกรรมสร้างสรรค์ การเล่นกีฬา และกิจกรรม นันทนาการ	๑. ก่อสร้างกำแพงกันดิน คอนกรีตเสริมเหล็ก ยาว ๔๔ เมตร ๒. ปูตัวหนอน ๑๐๕ ตรม. ๓. ลานคอนกรีตเสริมเหล็ก ๒๖๔ ตรม.	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (เมตร)	ประชาชนได้รับ การส่งเสริมสุขภาพ และนันทนาการ เพื่อห่างไกลอบายมุข และยาเสพติด	กองช่าง
๙	โครงการขยายสะพาน	๑. ชาวบ้านสามารถ ใช้สะพานได้อย่างสะดวก ปลอดภัย ๒. สะพานเดิมกว้างขึ้น	ขยายสะพานทางขึ้นบ้าน ห้วยไซ ให้กว้างขึ้น	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (เมตร)	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม หอประชุมหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	ยกระดับพื้น, หลังคา และขยายต่อเติม	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ ในการดำเนิน กิจกรรม	กองช่าง
๑๑	โครงการปรับปรุงถนนคสล. ภายในหมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรไปมา	ถนนเลียบบสนามกีฬาด้าน ทิศใต้ถึงสามแยกบ้านนาย บุญ ดวงสุวรรณ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๑๒	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง เป็นถนนลูกรังบดอัด	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรไปมา	สายที่ ๑ จากสิ้นสุดถนน คสม.ไปทางสำนักสงฆ์เสี้ยว ขวา ๔*๓๐๐ เมตร สายที่ ๒ จากคอกวัวไปหน้าถ้ำ มะเกลือ ๔*๕๐๐ เมตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓	หมู่บ้าน ๔ บ้านท่าหลุก โครงการซ่อมสร้างผิวจราจร แบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรไปมา	ถนนสายหลักภายใน หมู่บ้าน กว้าง ๔- ๕ เมตร ระยะทางรวม ๑,๗๐๐ เมตร ปี ๒๕๖๓ : กว้าง ๕ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๒๘๕ เมตร รวมพื้นที่ ก่อสร้าง ๑,๔๒๕ ตรม.	-	-	๔๙๕,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๑๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการ เกษตร และเพิ่มหม้อแปลง	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	ถนนเข้าป่าช้า	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
๑๕	โครงการซ่อมแซมหอบประชุม ประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	หอบประชุมประจำหมู่บ้าน	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ ในการดำเนิน กิจกรรม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖	หมู่ที่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุ่ม โครงการปรับปรุงซ่อมสร้าง ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (ถนนกลางบ้าน)	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๓๑๒ เมตร	-	๔๓๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างผนังรับปาก ท่อระบายน้ำที่คอนกรีตเสริม เหล็ก	ปรับปรุงบริเวณปากท่อ ระบายน้ำถนนใหม่	ท่อระบายน้ำทั้ง ขนาด ๑ x ๑ เมตร	-	-	๘๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	ป้องกันดินและน้ำ เซาะท่อระบายน้ำ ข้ามถนน	กองช่าง
๑๘	โครงการขุดลอกลำเหมือง สาธารณะภายในหมู่บ้าน	๑.เพื่อเป็นการป้องกันและ แก้ไขปัญหากล้งอุทกภัย ๒.เพื่อแก้ไขปัญหาคารขาด แคลนน้ำสำหรับอุปโภค และการทำเกษตร	กว้าง ๑ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนที่ประสบ ปัญหากล้ง ได้รับการแก้ไขปัญห ากล้งและอุทกภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙	โครงการก่อสร้างอาคาร โรงเก็บเต็นท์แม่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	อาคารโรงเก็บเต็นท์	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ ในการดำเนิน กิจกรรม	กองช่าง
๒๐	หมู่ที่ ๖ บ้านแท่นดอกไม้ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ที่ ๖	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาวรวม ๑๒๘ เมตร (สายแยกทางหลวง ๑๐๘ - แปะสูบน้ำพลังไฟฟ้า)	-	๒๗๗,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างอาคารเก็บของ ขนาด ๒ ชั้น ใต้ถุนโล่ง	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	กว้าง ๘ เมตร ยาว ๒๐ เมตร	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ ในการดำเนิน กิจกรรม	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก จุดหลังโรงเรียนวัด พุทธนิมิตร	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๗ เมตร ไม่มีไหล่ทาง	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๓	หมู่ที่ ๗ บ้านดงหาดนาค โครงการก่อสร้างถนนโอเวอร์ เลย์ภายในหมู่บ้าน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ถนนโอเวอร์เลย์	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๒๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตร	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้า เพื่อใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการ เกษตร	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (เมตร)	พื้นที่ทำการเกษตร มีไฟฟ้าใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๖	หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยไจ้ โครงการปรับปรุงท่อจ่ายน้ำ ประปาหมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	วางท่อจ่ายน้ำ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๒ นิ้ว ๕๕๐ ท่อน และ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด ๓ นิ้ว จำนวน ๕๑๕ ท่อน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	-	๔๗๘,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก บริเวณเส้นทาง เหมืองป่าคา	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๓๐๐ เมตร	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๒๘	หมู่ที่ ๙ บ้านหนองอาบช้าง โครงการปรับปรุงซ่อมสร้าง ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	-ปี ๒๕๖๒ กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๓๖๐ เมตร -ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ ก่อสร้างถนนโอเวอร์เลย์ ซอย ๒,ถนนหน้าหอประชุม, ถนนบ้านสัน ยาวรวม	-	๔๙๙,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			๑,๑๓๐ เมตร และภายใน หมู่บ้าน หมู่ ๙								
๒๙	หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ช่วงที่ ๑ ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๖๕ เมตร และช่วงที่ ๒ ผิวจราจร กว้าง ๓.๕ เมตร ยาว ๒๓ เมตร	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ	เพื่อให้ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ลดปัญหาน้ำท่วม	กว้าง ๕๐ ซม. ยาว ๑๐๐ เมตร ลึก ๕๐ ซม.	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (เมตร)	ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ไม่เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๓๑	หมู่ที่ ๑๑ บ้านห้วยม่วง โครงการก่อสร้างลานคอนกรีต เสริมเหล็ก บริเวณหน้า - หอประชุมประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรม	พื้นที่ก่อสร้าง ๘๔๕ ตรม. หนา ๐.๑๒ เมตร	-	-	๔๑๕,๐๐๐	-	-	จำนวน (เมตร)	ชุมชนมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๒	โครงการก่อสร้างราวบันได เหล็กกันตก หน้าหอประชุม ประจำหมู่บ้าน	เพื่อสร้างความปลอดภัย	ความยาวประมาณ ๔๐ ม. โครงสร้างเหล็ก	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
๓๓	โครงการต่อเติมอาคารเก็บวัสดุ ประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้หมู่บ้านมีสถานที่ ในการเก็บรักษาทรัพย์สิน	ลักษณะโครงสร้างคอนกรีต หลังคาเมทัลชีท กว้าง ๔ เมตร ยาว ๘ เมตร สูง ๔ เมตร	-	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	จำนวน (เมตร)	ทรัพย์สินของ หมู่บ้านมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
๓๔	หมู่ที่ ๑๒ บ้านวังปาน โครงการซ่อมสร้างผิวจราจร แบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรไปมา	กว้าง ๕ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร ปี ๒๕๖๓ : กว้าง ๕ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๑๒๕ เมตร และเสริม ไหล่ทาง ๖๐ ตร.ม. รวม พื้นที่ก่อสร้าง ๖๘๕ ตร.ม.	-	-	๒๔๖,๐๐๐	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๕	โครงการก่อสร้างถนนโอเวอร์ เลย์ รอบหมู่บ้าน (ต่อของเดิม)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรไปมา	ยาว ๕๐๐ เมตร กว้าง ๕ เมตร	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ทางไปสวนเกษตร บริเวณซอย ๒	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรไปมา	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๓๗	โครงการติดตั้งโซล่าเซลล์ สำหรับน้ำประปาหมู่บ้าน	เพื่อลดภาระค่าใช้จ่าย ของหมู่บ้าน	ติดตั้งโซล่าเซลล์	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชน มีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
๓๘	หมู่ที่ ๑๓ บ้านห้วยอีแต โครงการปรับปรุงซ่อมสร้าง ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔.๕๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๓๑๘ เมตร สายแยกทางหลวง ๑๐๘ - บ้านห้วยอีแต (ข้างป่าช้า)	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๙	โครงการปรับปรุงหอประชุม ประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	ปรับปรุงหอประชุมประจำ หมู่บ้าน	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (เมตร)	หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	กองช่าง
๔๐	โครงการขยายถนนภายใน หมู่บ้าน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ถนนภายในหมู่บ้าน	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๔๑	โครงการติดตั้งไฟกึ่งภายใน หมู่บ้าน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ติดตั้งไฟกึ่งภายในหมู่บ้าน	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (จุด)	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
๔๒	หมู่บ้านที่ ๑๔ บ้านแม่เตี้ยะใต้ โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู (แบบมีฝาปิด)	เพื่อให้ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ลดปัญหาน้ำท่วม	ภายในรางกว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร หนา ๐.๑๒๕ เมตร ยาว ๔๓ เมตร	-	๑๕๖,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (เมตร)	ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ไม่เกิดน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๔ เมตร	-	๙๕,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๔๔	โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์	เพื่อให้หมู่บ้านมีสถานที่ในการทำกิจกรรม	ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (เมตร)	หมู่บ้านมีสถานที่ในการทำกิจกรรม	กองช่าง
๔๕	หมู่ที่ ๑๕ บ้านคะนาคัน โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายแยกทางหลวง ๑๐๘ (ด้านใต้โบสถ์ศรีชุม)	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	- ปี ๒๕๖๒ กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๑๐ เมตร - ปี ๒๕๖๓ กว้าง ๔ เมตร ยาวประมาณ ๒๓๐ เมตร	-	๔๕๑,๔๔๐	๕๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๖	โครงการปรับปรุงไฟฟ้าประปาหมู่บ้าน จากขนาด ๒๒๐ โวลต์ เป็นสามเฟส	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	ปรับปรุงไฟฟ้าระบบประปาหมู่บ้าน	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๔๗	หมู่ที่ ๑๖ บ้านบน โครงการปรับปรุงซ่อมสร้าง ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	-ปี ๒๕๖๒ ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๒๙๐ เมตร - ก่อสร้างถนนโอเวอร์เลย์ สายแยกทางหลวง ๑๐๘- อ่างเก็บน้ำห้วยต้นลาน และ บ้านบน ซอย ๑ (หน้าบ้านพ่อหลวง) ยาวรวม ๑,๖๕๐ เมตร	-	๔๐๐,๐๐๐	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๘	โครงการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	ปรับปรุงระบบประปา หมู่บ้าน	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๔๙	หมู่ที่ ๑๗ บ้านหาดนาค โครงการวางท่อระบายน้ำ ข้างถนนพร้อมบ่อพักน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อให้ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ลดปัญหาน้ำท่วม	ท่อคอนกรีตอัดแรง ๐.๔๐ ม. จำนวน ๘๔ ท่อน พร้อม บ่อพักน้ำ คสล. จำนวน ๖ บ่อ	-	๒๓๖,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (เมตร)	ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ไม่เกิดน้ำท่วม	กองช่าง
๕๐	โครงการปรับปรุงซ่อมสร้าง ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ทำการยกระดับถนนให้สูงขึ้น และก่อสร้างถนนโอเวอร์เลย์ บริเวณปากทางเข้า บ้านดงหาดนาค กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรภายในหมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (เมตร)	พื้นที่ทำการเกษตรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๕๒	หมู่บ้าน ๑๘ บ้านพุทธนิมิตร โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	กว้างเฉลี่ย ๓.๔๐ - ๖ เมตร ยาวเฉลี่ย ๔.๒๐ - ๔.๘๐ ม.	-	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
๕๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย ๑	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย ๑	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างโรงเก็บของบริเวณหอประชุมหมู่บ้าน	เพื่อให้หมู่บ้านมีสถานที่ในการเก็บรักษาทรัพย์สิน		-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (เมตร)	ทรัพย์สินของหมู่บ้านมีความปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๕	หมู่ที่ ๑๙ บ้านขาววัง โครงการก่อสร้างอาคาร อเนกประสงค์	เพื่อให้หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	ขนาดกว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๑๖.๕๐ เมตร	-	-	๕๙๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (เมตร)	หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	กองช่าง
๕๖	โครงการติดตั้งกล่องวงจรปิด ภายในหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน	ติดตั้งกล่องวงจรปิด	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (จุด)	ประชาชนมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
๕๗	โครงการเทคอนกรีตลำเหมือง กลาง ตั้งแต่หอประชุมจนสุดเขต เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ (เทเป็น ตัวยู)	เพื่อให้ชุมชนมีที่ระบายน้ำ แก้ปัญหาหน้าท่วมขัง	ลำเหมืองสูง ๑๕๐ เมตร กว้าง ๑.๒๐ เมตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (เมตร)	ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ไม่เกิดน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๘	หมู่ที่ ๒๐ บ้านเด่นตะวันใต้ โครงการปรับปรุงอาคาร หอประชุม	เพื่อให้หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	กว้าง ๘ ม. ยาว ๑๔ ม.	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (เมตร)	หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๙	โครงการก่อสร้างอาคารโคม หอประชุมหมู่บ้าน	เพื่อให้หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	ก่อสร้างอาคารโคม หอประชุมหมู่บ้าน	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (เมตร)	หมู่บ้านมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม	กองช่าง
๖๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายจากประปา หมู่บ้าน - ถนนสายกลางทุ่ง ดอยแก้ว-ทุ่งหมากหนุ่ม	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๖๑	หมู่ที่ ๒๑ บ้านแทนดอกไม้ใต้ โครงการปรับปรุงซ่อมสร้าง ฝัวจรจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายแยกทางหลวง ๑๐๘ - โรงโมหินที่ดี	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	- ปี ๒๕๖๒ ช่วงที่ ๑ ฝัวจรจรกว้าง ๔.๕ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๗๙ เมตร และฝัวจรจร กว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	๔๓๒,๕๖๐	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณเลียบรินหลังหอประชุม	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๑๐ เมตร	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต	กองช่าง
๖๓	โครงการก่อสร้างผนังกันดินข้างลำเหมืองพร้อมเหล็กกัน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ตัวผนังกันดินสูง ๑.๕๐ เมตร เหล็กวางสูง ๑.๒๐ เมตร ความยาว ๔๕ เมตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (เมตร)	ลดอุบัติเหตุในการสัญจร	กองช่าง
๖๔	โครงการเทลานคอนกรีตเสริมเหล็ก ทางขึ้นหอประชุมหมู่บ้าน	เพื่อสร้างความปลอดภัย และเป็นการปรับปรุงสภาพพื้นที่	ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐	จำนวน (เมตร)	ประชาชนมี ความปลอดภัย	กองช่าง
๖๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแทนดอกไม้ หมู่ที่ ๖	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	๓๓๓,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงหาดนาค หมู่ที่ ๗	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๔๐ เมตร	-	๓๑๔,๕๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๖๗	โครงการปรับปรุงซ่อมสร้างผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ ๙	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๖๙ เมตร	-	๓๗๒,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๖๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านวังปาน หมู่ที่ ๑๒	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๘๕ เมตร	-	๓๑๔,๕๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖๙	โครงการปรับปรุงซ่อมสร้างผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านห้วยอีแต หมู่ที่ ๑๓	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๑๕ เมตร	-	๓๓๓,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๗๐	โครงการปรับปรุงซ่อมสร้างผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านคณาอัน หมู่ที่ ๑๕	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๔๐ เมตร	-	๓๓๔,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๗๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านบน หมู่ที่ ๑๖	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๑๘ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๒	โครงการขยายสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านพุทธนิมิตร หมู่ที่ ๑๘	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	สะพานกว้างเฉลี่ย ๐.๕๐ - ๑.๐๐ เมตร ยาว ๓.๘๕ เมตร	-	๑๓๐,๐๐๐	-	-	-	ระยะ (เมตร)	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๗๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเด่นตะวันใต้ หมู่ที่ ๒๐	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร	-	๓๕๙,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๗๔	โครงการก่อสร้างรั้วคอนกรีตเสริมเหล็กหอประชุมประจำหมู่บ้าน บ้านแทนดอกไม้ใต้ หมู่ที่ ๒๑	เพื่อสร้างความปลอดภัยในทรัพย์สินของทางราชการ	รั้วคอนกรีตยาว ๑๕๒ เมตร สูง ๒ เมตร	-	๓๗๕,๐๐๐	-	-	-	ความยาว (เมตร)	ทรัพย์สินของทางราชการมีความปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๕	โครงการก่อสร้างระบบกรอง ประปาหมู่บ้าน บ้านสบเตี้ยะ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	ระบบกรองน้ำผิวดิน ขนาด ๕ ลบ.ม.	-	๓๓๐,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๗๖	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู (แบบมีฝาปิด) บ้านเชิงดอย หมู่ที่ ๓	เพื่อให้การระบายน้ำ เป็นไปอย่างสะดวก ป้องกันไม่ให้น้ำเสียหาย จากน้ำกัดเซาะ	กว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร (ภายใน) หนา ๐.๑๒๕ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร	-	๓๓๐,๐๐๐	-	-	-	ระยะ (เมตร)	ถนนมีสภาพดี ปลอดภัยจากน้ำ กัดเซาะ การระบาย น้ำสะดวก ไม่ท่วมขัง	กองช่าง
๗๗	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู บ้านทุ่งหมากหนุ่ม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร (ภายใน) หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๓๘ เมตร	-	๓๑๖,๐๐๐	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๗๘	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู บ้านทุ่งปุน หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึก ๐.๘๐ เมตร (ภายใน) หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๑๕ เมตร	-	๓๓๐,๐๐๐	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๙	โครงการก่อสร้างกำแพงกันดินคอนกรีตเสริมเหล็กแบบฐานแผ่พร้อมถมดินลูกรังและบดอัดบ้านห้วยม่วง หมู่ที่ ๑๑	เพื่อรองรับการก่อสร้างลานอเนกประสงค์	ฐานกว้าง ๑.๕๐ เมตร สูง ๑.๕๐ เมตร หนา ๐.๒๕ เมตร ยาว ๓๔ เมตร	-	๓๕๔,๐๐๐	-	-	-	ระยะ (เมตร)	ชุมชนมีสถานที่ ในการทำกิจกรรม ของชุมชน	กองช่าง
๘๐	โครงการก่อสร้างถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่เตี้ยใต้ หมู่ที่ ๑๔	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ น้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕ เมตร สูง ๒.๕๕ เมตร	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๘๑	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปุน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๒๕๕ เมตร	-	๔๙๔,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๘๒	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑๗ บ้านหาดนาค	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๒๕๕ เมตร	-	๔๙๔,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘๓	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๔ บ้านท่าหลุก เชื่อม หมู่ที่ ๑๒ บ้านวังปาน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	สามแยกท่าหลุก-วังปาน	-	๔๙๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๘๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยไฉ่	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร	-	๔๗๒,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๘๕	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑๙ บ้านขาววัง	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๐ เมตร	-	๗๖,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๘๖	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ หมู่ที่ ๔ บ้านท่าหลุก	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ยาว ๒๙๕ เมตร	-	๒๓๒,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘๗	โครงการก่อสร้างพื้งกันดิน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๔ บ้านแม่เตี้ยะใต้	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ยาว ๘๐ เมตร	-	๒๐๖,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๘๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก บ้านหาดนาค หมู่ที่ ๑๗	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	๖๘,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๘๙	โครงการก่อสร้างซุ้มประตู หมู่บ้านรักษาศีลห้า	เพื่อให้ประชาชนมีความ ตระหนักในการรักษาศีล	บ้านพุทธนิมิตร หมู่ที่ ๑๘, บ้านแทนดอกไม้ หมู่ที่ ๖ และบ้านแทนดอกไม้ใต้ หมู่ที่ ๒๑	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมี ความภาคภูมิใจ	กองช่าง
๙๐	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๑ บ้านวังปิ่น	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	วางท่อ PVC ๓ นิ้ว ๘.๕ จำนวน ๑๙๒ ท่อน	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙๑	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒ บ้านสบเตี๊ยะ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง ๐.๖๐ เมตร คลองสูง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๓๒๓ เมตร	๒๑๒,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๙๒	โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริม กิจกรรมผู้สูงอายุ หมู่ที่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุม	เพื่อใช้ในกิจกรรมสาธารณ ประโยชน์	กว้าง ๖ เมตร ยาว ๗ เมตร สูง ๓ เมตร	๑๙๓,๕๐๐	-	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	กลุ่มผู้สูงอายุมี สถานที่สำหรับใช้ ทำกิจกรรม	กองช่าง
๙๓	โครงการซ่อมแซมคอสระพาน ข้ามลำเหมืองเสียน้ำ หมู่ที่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุม	เพื่อสร้างความปลอดภัย ให้แก่ประชาชน	กำแพงกันดิน สูง ๓ เมตร หนา ๐.๒๐ เมตร ยาว ๑๐ เมตร	๒๕๗,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
๙๔	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๖ บ้านแท่นดอกไม้	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	- วางท่อ PVC ๔ นิ้ว ๘.๕ จำนวน ๒๖ ท่อน (ท่อจ่ายน้ำ) - วางท่อ PVC ๓ นิ้ว ๘.๕ จำนวน ๑๔๔ ท่อน (ท่อจ่ายน้ำ) - วางท่อ PVC ๒ ๑/๒ นิ้ว ๘.๕ จำนวน ๕๗ ท่อน (ท่อจ่ายน้ำ)	๑๒๖,๐๐๐	-	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙๕	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๗ บ้านดงหาดนาค	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๑๖๙ เมตร หรือมี พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๐๑๔ ตร.ม.	๓๒๓,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๙๖	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๗ บ้านดงหาดนาค	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๑๖๙ เมตร หรือมี พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๐๑๔ ตร.ม.	๓๒๓,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๙๗	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีตบล็อก หมู่ที่ ๗ บ้านดงหาดนาค	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง ๐.๔๐ เมตร สูง ๐.๔๐ เมตร รวมยาว ๔๗๐ เมตร จำนวน ๒ จุด	๑๗๒,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๙๘	โครงการปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยไฉ่	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	วางท่อ PVC ๘ นิ้ว ชั้น ๑๓.๕ จำนวน ๗๔ ท่อน	๔๓๔,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๙ บ้านหนองอาบช้าง	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๒๐ เมตร	๔๒๑,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๐	โครงการซ่อมแซมตลิ่งป้องกันสะพานข้ามลำน้ำแม่กลาง พร้อมซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	วางกล่องเกเบี้ยน ยาว ๑๐ เมตร	๔๗๕,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร	๔๓๔,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๒	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ ๑๑ บ้านห้วยม่วง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	โดยวางท่อ PVC ๓ นิ้ว ชั้น ๘.๕ จำนวน ๓๘๐ ท่อน (ท่อสูบน้ำดิบ) พร้อมปรับปรุงระบบถัง กรองและโรงสูบน้ำ	๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐๓	โครงการปรับปรุงซ่อมสร้างผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑๒ บ้านวังปาน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๗๙ เมตร	๑๒๗,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๓ บ้านห้วยอีแต	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	๑.ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๓๓ เมตร ๒.ผิวจราจรกว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๗๐ เมตร	๓๔๘,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๔ บ้านแม่เตี้ยะใต้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๖๐ เมตร	๔๙๘๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๖	โครงการก่อสร้างฝังกั้นดินคอนกรีตเสริมเหล็กลำเหมืองคอย หมู่ที่ ๑๔ บ้านแม่เตี้ยะใต้	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กว้าง ๐.๘๐ เมตร สูง ๐.๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาวรวม ๑๒๓ เมตร	๓๒๗,๕๐๐	-	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภคอย่างพอเพียงและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐๗	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วย แอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑๘ บ้านห้วยไฉ้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๕ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร	๓๔๔๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒๐ บ้านเด่นตะวันใต้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๖๐ เมตร	๔๙๘,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐๙	โครงการก่อสร้างลานกีฬา ประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒๑ บ้านแท่นดอกไม้ใต้	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ ออกกำลังกาย	กว้าง ๑๓ เมตร ยาว ๔๔ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	๓๑๗,๙๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	ประชาชนมีสุขภาพ แข็งแรง	กองช่าง
๑๑๐	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ท่อระบายน้ำ หมู่ที่ ๑ บ้านวังปิ่น	เพื่อให้การระบายน้ำ เป็นไปอย่างสะดวก	หมู่ที่ ๑ บ้านวังปิ่น	๑๗๐๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	ถนนมีสภาพดี ปลอดภัยจากน้ำ กัดเซาะ การระบาย น้ำสะดวก ไม่ท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑๑	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ ดาดคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๔ บ้านท่าหลุก	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ปากคลองกว้าง ๑.๕๐ เมตร ท้องคลองกว้าง ๐.๔๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ยาว ๔๗๕ เมตร	๒๕๒,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑๒	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู หมู่ที่ ๔ บ้านท่าหลุก	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ปากคลองกว้าง ๐.๗๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร	๒๓๘,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑๓	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านทุ่งหมากหนุ่ม หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๔๐ เมตร ยาว ๑๖๖ เมตร	๑๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑๔	โครงการก่อสร้างพังกันดิน คอนกรีตเสริมเหล็กและซ่อมแซม ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พนังสูง ๒.๕๐ เมตร หมู่ที่ ๗ บ้านดงหาดนาค	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	หนา ๐.๒๐ เมตร ยาว ๑๒ เมตร และซ่อมแซม ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ ๑๒ ตารางเมตร)	๑๒๕,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ไม่มีรอยต่อตามยาว) หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยไจ้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๕๔ เมตร มีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๒๑๖ ตารางเมตร	๑๑๒,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๑๖	โครงการซ่อมแซมท่อส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยไจ้	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	สถานีสูบน้ำ หมู่ที่ ๘	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ระยะ (เมตร)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑๙	โครงการปรับปรุงซ่อมสร้างผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๙ บ้านหนองอาบช้าง จำนวน ๒ จุด	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	หมู่ที่ ๙ บ้านหนองอาบช้าง	๔๙๘,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒๐	โครงการปรับปรุงซ่อมสร้างผิวจราจรแบบโอเวอร์เลย์ ด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ (Naturd Rubber Modified Asphalt Concrete) หมู่ที่ ๑๕ บ้านคณาอัน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร พื้นที่ก่อสร้างรวม ๑,๑๒๐ เมตร	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๗ บ้านหาดนาค	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจรกว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๔๒ เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างรวมไม่น้อยกว่า ๔๒๖ ตารางเมตร	๒๒๓,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒๒	โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก (ไม่มีรอยต่อตามยาว) หมู่ที่ ๒๐ บ้านเด่นตะวันใต้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการเดินทาง ประชาชนสัญจรได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ผิวจราจร กว้าง ๓.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๖๓ เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างรวมไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๕๐ ตารางเมตร	๑๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการเดินทาง มีความรวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒๓	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านวังปิ่น	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านวังปิ่น	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒๔	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านสบเตี๊ยะ	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีต (ถนน สายทุ่งเหล่า - วัดวังจำปา), ถนน คสม.ภายในหมู่บ้าน, และก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒๕	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านเชิงดอย	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านเชิงดอย -ก่อสร้างถนนทำเป็นพังกั้น น้ำแม่กลางและแม่เตี๊ยะ ยาว ๒ กม. -ก่อสร้างถนนคอนกรีตเชื่อม หมู่ ๖	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนนที่ ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการสัญจร และการขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒๖	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านท่าหลุก	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านท่าหลุก -ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก (ทางเข้าป่าช้า), ขยายไหล่ทาง จุดเชื่อม หมู่ที่ ๑ ต.บ้านหลวง และ หมู่ที่ ๔ ต.สบเตี๊ยะ, ก่อสร้างถนนโอเวอร์เลย์ หมู่ที่ ๔ เชื่อม หมู่ที่ ๕ (๑,๓๐๐ เมตร), เชื่อมหมู่ที่ ๑ ต.บ้านหลวง	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒๗	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุ่ม	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ถนนโอเวอร์เลย์ หมู่ที่ ๕ เชื่อมหมู่ที่ ๔ ยาว ๑,๕๖๐ เมตร, ถนนเลียบลำน้ำเหมือง ๕๐๐ เมตร (ปั้มน้ำมัน), ถนนในหมู่บ้าน ยาว ๑,๕๐๐ เมตร, ถนนสายใหม่ (สายเรียบน้ำแม่กลาง) ยาวประมาณ ๑,๕๐๐ เมตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			และก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุ่ม								
๑๒๘	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านแท่นดอกไม้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ถนนหลังโรงเรียนถึงถนน เข้าหมู่บ้าน, ถนนจากหมู่ที่ ๖ เชื่อมหมู่ที่ ๓ ยาวประมาณ ๑,๕๐๐ เมตร และถนน โอเวอร์เลย์ (ทางขึ้นวัดพระบาท) และก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านแท่นดอกไม้	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๒๙	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านดงหาดนาค	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ ๗ บ้านดงหาดนาค	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓๐	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยไฉ่	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ปรับปรุงถนนเลียบบ่อส่งน้ำ (ประมาณ ๕๐๐ เมตร) และ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ ๘ บ้านห้วยไฉ่	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๓๑	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านหนองอาบช้าง	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนน คสล. ขอบบ้าน นายวีระ ธรรมใจ, ก่อสร้าง ถนนลาดยางริมน้ำปิงเชื่อม เส้นทางข้าง ร.ร.ไทยรัฐ, ก่อสร้างถนน คสล. บ้านสัน-ทุ่งเด่นสะเรียม กว้าง ๓ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร และก่อสร้าง/ ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านหนองอาบช้าง	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓๒	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนน คสล.สายทาง หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน เชื่อม หมู่ที่ ๒ ต.ดอยแก้ว กว้าง ๖ ม. ยาว ๑,๒๐๐ ม. (ทำไม้แกล), ก่อสร้างถนน ลาดยางแอสฟัลท์ติก (ถนน จากแยกไปบ้านแม่เตี้ยะ ๑,๒๐๐ ม.), ก่อสร้างถนน โอเวอร์เลย์หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูนเชื่อมหมู่ที่ ๑ บ้านท่ามณี ต.ดอยแก้ว กว้าง ๖ ม. ยาวประมาณ ๕๐๐ ม. และก่อสร้าง/ ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓๓	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านห้วยม่วง	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนลาดยางเชื่อม หมู่ที่ ๑๐ ต.แม่สอย ประมาณ ๕๐๐ ม., ก่อสร้างถนนโอเวอร์- เลย์พร้อมวางท่อระบายน้ำ (อ้อมหลังวัด) กว้าง ๖ ม. ยาว ๓,๐๐๐ ม., ก่อสร้าง ถนน คสล.ในซอย ๒ ซอยๆ ละ ๓๐๐ ม., และก่อสร้าง/ ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านห้วยม่วง	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๓๔	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ ๑๒ บ้านวังปาน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนโอเวอร์เลย์ เชื่อมหมู่ที่ ๑ ต.บ้านหลวง กว้าง ๕ ม. ยาว ๑๒๐๐ ม. (ของบ อบจ.), เสริมไหล่ทาง ถนนเข้าสู่สถาน ยาว ๘๐ ม. กว้าง ๓ ม. ไหล่ทาง ๕๐ ซม.,	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			ก่อสร้างถนน คสล. เลียบ น้ำปิง กว้าง ๔ ม. ยาว ๑๒๐๐ ม., ยกกระดาน ถนนรอบหมู่บ้าน สูง ๕๐ ซม. ยาว ๒,๒๐๐ ม. กว้าง ๖ ม. (ถมถนน) (ของบอบจ./ จังหวัด), ก่อสร้างถนน คสล. ยาวประมาณ ๕๐๐ ม. และ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒ บ้านวังปาน								
๑๓๕	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ บ้านห้วยอีแต	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนน คสล. ระยะทาง ๔๐๐ ม. (ระยะทางจากบ้าน พีณี ไปตามป่าไม้), ก่อสร้าง ถนนเชื่อมระหว่างตำบล (สบเตี้ยะ - แม่สอย) และก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ บ้านห้วยอีแต	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓๖	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๔ บ้านแม่เตี้ยะใต้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตร.ม. (ต่อโครงการเดิม), และ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๔ บ้านแม่เตี้ยะใต้	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๓๗	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๕ บ้านคณาอัน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๕ บ้านคณาอัน	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓๘	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๖ บ้านบน	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๖ บ้านบน	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๓๙	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๗ บ้านหาดนาค	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. ๔ สาย, ก่อสร้างถนนเชื่อมหมู่ ๑๗-๗ (ซอย ๑ - ร้อยค่าแสน), ปรับปรุงผิวถนนโอเวอร์เลย์ ตั้งแต่ปากทางถึงสะพานข้าม แม่น้ำปิง (ยกระดับถนน) ประมาณ ๑๘๐๐ เมตร, ปรับปรุงผิวถนนโอเวอร์เลย์ ตั้งแต่ หมู่ ๑๘-๑๗ (ถึงสะพาน หน้าวัด), และก่อสร้าง/ ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนภายใน หมู่บ้าน หมู่ ๑๗ บ้านหาดนาค	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๔๐	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๘ บ้านพุทธรนิมิตร	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. แยกหน้าวัด, และก่อสร้าง/ ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๘ บ้านพุทธรนิมิตร	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๔๑	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๙ บ้านขาววัง	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนโอเวอร์เลย์ ระยะ ๕๐๐ เมตร, ก่อสร้าง ถนนคสล. สายทุ่งน้อยเชื่อม ต.ดอยแก้ว ๗๐๐ เมตร และ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ ๑๙ บ้านขาววัง	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๔๒	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒๐ บ้านเด่นตะวันใต้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคสล. ๕๐๐ เมตร, ก่อสร้างถนนคสล. ๒๐๐ เมตร (ถนนในทุ่งนา) และก่อสร้าง/ ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒๐ บ้านเด่นตะวันใต้	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๔๓	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒๑ บ้านแท่นดอกไม้ใต้	เพื่อลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง ประชาชนสัญจร ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ก่อสร้างถนนบดอัดพร้อม ลาดยาง จากถนนบ้านที่ต่อ ถึงถนนหลังบ้านลุงทอง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๐๐๐ เมตร และก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมถนน ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒๑ บ้านแท่นดอกไม้ใต้	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๔๔	โครงการก่อสร้าง/ซ่อมแซม/ ปรับปรุงถนน คสล./โอเวอร์เลย์ ผิวจราจรภายในตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกปลอดภัยในการสัญจร ไปมา	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนคสล. /โอเวอร์เลย์/ ผิวจราจรภายในตำบล สบเตี๊ยะ	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง
๑๔๕	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซม/ขยายถนนลูกรัง/ ถนนลูกรังบดอัด	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกปลอดภัยในการสัญจร ไปมา	ถนนลูกรังบดอัด หมู่ ๒ (หลังหอ ประชุม - เหมืองฟู, หลังหอ ประชุม - เขตติดต่อเชื่อม ตำบลดอยแก้ว). ก่อสร้างถนน บดอัดเลียนลำน้ำปิง หมู่ ๕, ก่อสร้างถนนบดอัดภายใน	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละ ระยะทาง ของถนน ที่ได้มาตรฐาน	ลดอุบัติเหตุในการ เดินทาง มีความ รวดเร็วในการ สัญจรและการ ขนส่งผลผลิต ทางการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			หมู่บ้าน หมู่ ๘, ก่อสร้างถนน บดอัดลูกรัง(อ้อมหลังวัด) กว้าง ๕ ม. ยาว ๓,๐๐๐ ม. , ก่อสร้างถนนบดอัด หมู่ ๑๕, ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัดเลียบ ลำเหมืองคลองชลประทาน (บ้านพุทธิมิตร-บ้านหาดนา, ซอยเด่นบะลาน-สามแยก สะพาน) และในพื้นที่ตำบล สบเตี๊ยะ								
๑๔๖	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ต่อเติม/ซ่อมแซมอาคาร/ศาลา อเนกประสงค์ /หอประชุม ประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ในการ ดำเนินกิจกรรมประจำ หมู่บ้าน	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ต่อเติม/ ซ่อมแซมอาคาร/ศาลาอเนก ประสงค์/หอประชุมประจำ หมู่บ้าน ม.๑, ๓, ๔, ๘, ๑๐ ๑๓, ๑๕ และในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ใน การดำเนินกิจกรรม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๔๗	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ต่อเติม/ซ่อมแซมโรงเก็บของชุมชน/โรงครัวชุมชน/ โรงทำความสะอาดภาชนะในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซมครุภัณฑ์ โรงเก็บของ/โรงครัว/ โรงทำความสะอาดภาชนะให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ต่อเติม/ซ่อมแซมโรงเก็บของ/โรงครัว/ โรงทำความสะอาด หมู่ ๑, ๔, ๕, ๑๕, ๑๖, ๑๗, ๑๘ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ในการดำเนินกิจกรรม	กองช่าง
๑๔๘	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน ประมาณ ๕๐๐ เมตร บริเวณด้านทิศใต้ของหมู่บ้านถึงลำน้ำแม่เตี๊ยะ, บริเวณชั่วคราว	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าสำหรับใช้ในการเกษตรและครัวเรือนอย่างทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ ๑๐ บ้านทุ่งปูน บริเวณด้านทิศใต้ของหมู่บ้านถึงลำน้ำแม่เตี๊ยะ, บริเวณชั่วคราว	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ความพึงพอใจ ของประชาชน	ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	กองช่าง
๑๔๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ ๑๘ บ้านพุทธรนิมิตร	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าอย่างเพียงพอ	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ ๑๘ บ้านพุทธรนิมิตร (ป่าช้า ๕๐๐ เมตร เส้นบน ๘๐๐ เมตร)	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ความพึงพอใจ ของประชาชน	ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๕๐	โครงการจัดซื้อที่ดิน เพื่อเป็นที่สาธารณประโยชน์	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่สำหรับกิจกรรมสาธารณประโยชน์	จัดซื้อที่ดิน เพื่อเป็นที่สาธารณประโยชน์ของเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ และของชุมชน หมู่ที่ ๑, ๓, ๔, ๕, ๗, ๘, ๙, ๑๒, ๑๖, ๑๗, ๑๙ ๒๑ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ในการดำเนินกิจกรรม	สำนักปลัด
๑๕๑	ติดตั้งไฟไฮเมต ในเขตพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟไฮเมต ในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ราษฎรมีความสะดวกปลอดภัยในการสัญจรไปมาเวลากลางคืน	กองช่าง
๑๕๒	โครงการก่อสร้างรั้วรอบที่ดินสาธารณประโยชน์/รั้วในพื้นที่ตำบล	เพื่อแสดงขอบเขตพื้นที่สาธารณประโยชน์ของหมู่บ้าน	ก่อสร้างรั้วรอบที่ดินสาธารณประโยชน์ในเขตพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อยในการดำเนินกิจกรรม	กองช่าง
๑๕๓	ก่อสร้างศูนย์บริการประชาชน	เพื่อเป็นศูนย์ช่วยเหลือประชาชน	ก่อสร้างศูนย์บริการประชาชนในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนได้รับความสะดวกในการติดต่อประสานงาน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๕๔	ก่อสร้างอาคารศูนย์ประสานงาน เครือข่ายองค์กร ภาคประชาชน ในตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้เกิดการทำงาน บูรณาการร่วมกันในการ ประสานงานในพื้นที่	ก่อสร้างอาคารศูนย์ประสาน งานในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชน องค์กร เครือข่าย มีสถานที่ ในการทำงานบูรณา การร่วมกันใน ตำบลสบเตี๊ยะ	กองช่าง
๑๕๕	โครงการก่อสร้าง/ติดตั้ง/ซ่อมแซม/ ขยาย/ ปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ ในชุมชนและถนนหลวงหรือ การติดตั้งพลังงานไฟฟ้าแสงอาทิตย์	เพื่อให้มีแสงสว่างยามค่ำคืน บนท้องถนนและสร้างความ ปลอดภัยแก่ผู้ใช้เส้นทาง เพื่อให้ชุมชนมีความสว่าง อย่างทั่วถึง	เพื่อก่อสร้าง/ติดตั้ง/ซ่อมแซม ไฟฟ้าสาธารณะในชุมชน และถนนหลวง เพื่อสร้าง ความปลอดภัยแก่ผู้ใช้ถนน ยามค่ำคืน และในชุมชนและ พื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ลดอุบัติเหตุ บนท้องถนน ยามค่ำคืน และสร้าง ความปลอดภัยชีวิต และทรัพย์สินของ ประชาชน	กองช่าง
๑๕๖	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ขยายสะพาน	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจรไปมา และเป็นการลดเวลาในการ สัญจร	ขยายสะพานข้ามเหมืองดอย และปรับปรุงไหล่ถนน หมู่ ๓, สร้างสะพานเชื่อม หมู่ ๔ และ หมู่ ๕, ก่อสร้างสะพาน (ท่อบล็อก) ข้ามลำห้วย บริเวณหลังโรงเรียน หมู่ ๖, ขยายคอสพานลำห้วยอีแต จำนวน ๒ จุด หมู่ ๑๓ , ขยายสะพาน ๑ จุด (บริเวณ	-	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดี เกิดความ สะดวกในการ สัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			สามแยกคูโทรคัพพท์ หมู่ ๑๘ ก่อสร้างสะพานข้ามลำน้ำ เหมืองกลาง หมู่ ๑๙ และ ในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ								
๑๕๗	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม	เพื่อให้มีที่ระบายน้ำภายใน พื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม ในเขต พื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนไม่ถูก น้ำท่วม ทำให้มี คุณภาพชีวิตที่ดี	กองช่าง
๑๕๘	ก่อสร้าง/ซ่อมแซม/ปรับปรุง รางระบายน้ำ/ ท่อระบายน้ำ/ ท่อน้ำสาธารณะ	เพื่อให้ในชุมชนมีที่ระบายน้ำ และเพื่อปรับปรุงซ่อมแซม รางระบายน้ำ ให้สามารถ ใช้การได้ในทุกโอกาส ลดปัญหาในทุกโอกาส ลดปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างรางระบายน้ำ / ซ่อมแซม/ปรับปรุงราง ระบายน้ำ ท่อน้ำ หมู่ ๑, ๓, ๔, ๕, ๘, ๙, ๑๐, ๑๑, ๑๓, ๑๔, ๑๕, ๑๖, ๑๘, ๑๙ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีที่ระบายน้ำ ได้ทัน ไม่เกิดน้ำ ท่วมขัง ประชาชน มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	กองช่าง
๑๕๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการ เกษตร/ คริวเรือน/ไฟฟ้าแรงต่ำ ในตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ มีไฟฟ้า เพื่อใช้ในการเกษตร/ คริวเรือนอย่างทั่วถึง	- ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ ๑ บ้านวังปิน ยาว ๒๕๐๐ เมตร - จำนวน ๒๐๐ ม. (ข้างวัด) ทางเข้าป่าช้า ๓๐๐ เมตร , ทางทิศใต้ ๕๐๐ เมตร หมู่ ๑๐ - ขยายเขตเพื่อที่อยู่อาศัย/	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	พื้นที่ทำการเกษตร มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			เกษตร หมู่ ๑๑ บ้านห้วยม่วง ๓,๐๐๐ เมตร - ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการ เกษตร หมู่ ๑๒ บ้านวังปาน ยาว ๑,๗๐๐ เมตร - จำนวน ๑,๐๐๐ เมตร หมู่ที่ ๑๓ บ้านห้วยอีแต - จำนวน ๑,๙๐๒ เมตร/ ไฟฟ้าแรงต่ำ หมู่ ๑๔ บ้านแม่เตี้ยะใต้ - ขยายเขตไฟฟ้า หมู่ที่ ๑๕ บ้านคณาอัน ยาว ๑,๐๐๐ ม. - ขยายเขตไฟฟ้า หมู่ที่ ๑๖ บ้านบน ยาว ๘๐๐ เมตร - ขยายเขตไฟฟ้า หมู่ที่ ๑๗ บ้านหาดนาค ยาว ๑,๕๐๐ ม. - บริเวณป่าช้า ยาว ๕๐๐ ม. บริเวณถนนเส้นบน ยาว ๘๐๐ เมตร หมู่ที่ ๑๘ บ้านพุทธนิมิตร - ขยายเขตไฟฟ้า หมู่ที่ ๑๙								

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			บ้านชาววัง ยาว ๑,๓๐๐ ม. -บริเวณป่าช้าทุ่งหมากหนุ่มถึง โรงน้ำดื่ม ม.๒๐ บ้านเด่นตะวันตก ยาว ๑,๒๐๐ เมตร - ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ หมู่ ๒๐ - บริเวณบ้านดงขึ้นมาในสวน ยาว ๘๐๐ ม. หมู่ที่ ๒๑ บ้านแทนดอกไม้ได้ - และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ								
๑๖๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงสูง ในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ มีไฟฟ้าสำหรับใช้ในการเกษตร ครัวเรือนอย่างทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าแรงสูงในเขต พื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๖๑	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมฌาปนสถาน ในเขต ตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ ในการประกอบพิธีกรรม ทางศาสนา	เพื่อก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมฌาปนสถาน ในเขตตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ชุมชนมีสถานที่ใน การประกอบพิธีกรรม ทางศาสนา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖๒	ก่อสร้างถนนเชื่อมในหมู่บ้าน/ เชื่อมระหว่างตำบล หมู่ที่ ๓, ๔, ๖, ๑๐, ๑๓, ๑๔, ๑๖, ๑๗, ๑๘	เพื่อให้ชุมชนในหมู่บ้าน และระหว่างตำบลมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	ก่อสร้างถนนเชื่อมภายใน หมู่บ้านระหว่างหมู่บ้าน และระหว่างตำบลที่ติด ในพื้นที่	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
๑๖๓	โครงการก่อสร้างถนนคสล. / โอเวอร์เลย์ เชื่อมระหว่างบ้านบน ถึงบ้านห้วยอีแต	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา สะดวกมากขึ้น	ก่อสร้างถนนคสล./โอเวอร์เลย์ เชื่อมบ้านบนกับบ้านห้วยอีแต กว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หมู่ที่ ๑๖	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนได้รับความ สะดวกในการ สัญจรไปมา	กองช่าง
๑๖๔	โครงการก่อสร้างถนนบดอัดดิน ลูกรังบ้านหนองอาบช้าง เชื่อม บ้านปากกล้วย ตำบลแม่สอย, ตำบลดอยแก้ว, ตำบลบ้านแปะ	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย ในการสัญจรไปมา สะดวกมากขึ้น	ถนนเชื่อมตำบลสบเตี๊ยะ ตำบลแม่สอย ตำบลดอยแก้ว ตำบลบ้านแปะ กว้าง ๖ เมตร ยาว ๓๐ กม.	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนเกิดความ สะดวกสบาย ในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๑๖๕	โครงการก่อสร้างถนนบดอัดลูกรัง บ้านห้วยม่วง เชื่อมบ้านห้วยม่วง ฝั่งขวา ตำบลแม่สอย พร้อมวางท่อ ลอดข้ามห้วย	เพื่อให้ประชาชนมีความ ปลอดภัย ในการสัญจรไปมา สะดวกมากขึ้น	ถนนบดอัดลูกรัง กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนเกิดความ สะดวกสบาย ในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖๖	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงป้าย ในพื้นที่เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อประชาสัมพันธ์เทศบาล/ แสดงแนวเขตความรับผิดชอบ ตำบลสบเตี๊ยะ	ปรับปรุง/ก่อสร้างป้าย ประชาสัมพันธ์เทศบาลตำบล สบเตี๊ยะ เช่น ในหมู่บ้าน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำนักงานเทศบาล ฯลฯ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เป็นการประชาสัมพันธ์ - ประชาสัมพันธ์เทศบาล	กองช่าง
๑๖๗	โครงการก่อสร้างอาคารศูนย์เรียนรู้ ประจำตำบลสบเตี๊ยะ /หมู่บ้าน	เพื่อบริการประชาชนในการ ศึกษาหาความรู้	ก่อสร้างศูนย์เรียนรู้ประจำตำบล บริเวณสำนักงานเทศบาล/ หมู่บ้าน	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	อาคารศูนย์ เรียนรู้	ประชาชนมีแหล่ง เรียนรู้ในชุมชน	กองช่าง
๑๖๘	โครงการก่อสร้างและบำรุงรักษา หรือซ่อมแซม ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ในเขตเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อก่อสร้าง บำรุงรักษา หรือ ซ่อมแซมที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ในพื้นที่เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ	ก่อสร้าง บำรุงรักษา/ซ่อมแซม ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนผู้มาติดต่อ ราชการได้รับ การบริการที่สะดวก	กองช่าง
๑๖๙	โครงการก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้าน หมู่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุ่ม	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	ก่อสร้างประปาประจำหมู่บ้าน หมู่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุ่ม	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอและ ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๗๐	โครงการก่อสร้างลิบแล็บ ทำน้ำ แม่กลาง ระยะ ๒๐๐ เมตร หมู่ ๑ บ้านวังปิ่น	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและ การกัดเซาะของหน้าดิน รวมถึงการกักเก็บน้ำไว้ใช้	ก่อสร้างลิบแล็บ ทำน้ำ แม่กลาง หมู่ ๑ บ้านวังปิ่น	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตร	กองช่าง
๑๗๑	โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยไข หมู่ ๓ บ้านเชิงดอย	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำใช้ในการ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยไข หมู่ ๓ บ้านเชิงดอย	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๑๗๒	โครงการขยายท่อสถานีสูบน้ำด้วย พลังไฟฟ้า (การวางท่อ) หมู่ ๗ บ้านดงหาดนาค (จากหมู่ ๙ บ้าน หนองอาบช้าง ถึงหมู่ ๑๗ บ้าน หาดนาค)	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำประปา ใช้ในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ขยายท่อสถานีสูบน้ำ ด้วยพลังไฟฟ้า (การวางท่อ) จากหมู่ ๙ ถึงหมู่ ๑๗	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภคอย่าง พอเพียงและทั่วถึง	กองช่าง
๑๗๓	โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำ พลังไฟฟ้า	เพื่อขยายเขตให้เกษตรกร มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร อย่างทั่วถึง	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำพลัง ไฟฟ้า หมู่ ๒,๓,๔,๗,๒๐ และในเขตพื้นที่ตำบล สบเตี๊ยะ	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๗๔	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ รางรินคอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	ก่อสร้างคลองส่งน้ำรางริน คอนกรีต หมู่ที่ ๑, ๒, ๙, ๑๑ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภค และเพื่อ การเกษตรเพียงพอ ตามความต้องการ	กองช่าง
๑๗๕	ปรับปรุงระบบประปา แหล่งน้ำ ประปาหมู่บ้าน โดยเปลี่ยน ท่อประปาพร้อมชุดเจาะ บ่อบาดาล	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำประปาใช้ ในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง สามารถลดค่าใช้จ่ายได้	ปรับปรุงระบบประปา หมู่บ้าน เช่น เปลี่ยนท่อ ประปา, ชุดเจาะบ่อบาดาล, ซื้อซีเมนต์ ม.๓, ๖, ๑๔, ๒๑ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๑๗๖	โครงการปรับปรุง/ซ่อมแซม / ขยายระบบประปาประจำ หมู่บ้าน / ประปาภูเขา	เพื่อปรับปรุงระบบประปา ประจำหมู่บ้านให้มีความ พร้อมใช้งานตลอดเวลา	ซ่อมแซมระบบประปา/ ตรวจคุณภาพ หมู่ ๑, ๒, ๓ ๔, ๕, ๖, ๘, ๙, ๑๑, ๑๒, ๑๔, ๑๕, ๑๖, ๑๗, ๑๘, ๑๙, ๒๐, ๒๑ และในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประปาของ หมู่บ้านมีสภาพ พร้อมใช้งาน ตลอดเวลา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๗๗	โครงการก่อสร้างระบบประปาประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างประปาประจำหมู่บ้าน และ ม.๑, ๕, ๗, ๑๕, ๑๗, ๑๘ รวมถึงพื้นที่อื่น ๆ ในตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๑๗๘	โครงการก่อสร้าง/ขยายระบบประปาภูเขา	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้าง/ขยายระบบประปาภูเขา หมู่ที่ ๖, ๑๐, ๑๓,๑๖, ๑๙, ๒๐, ๒๑ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๑๗๙	โครงการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างถังเก็บน้ำประปาของหมู่ ๒ บ้านสบเตี๊ยะ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภค บริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง
๑๘๐	โครงการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ ในการกักเก็บน้ำ, การปรับปรุงแท้งค์น้ำ /ภาชนะกักเก็บน้ำ	เพื่อให้ชุมชนมีที่เก็บน้ำไว้ใช้ในการบริโภค อุปโภค	จัดซื้อแท้งค์/ การขุดสระ ฯลฯ หมู่ที่ ๙,๑๕ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๘๑	โครงการก่อสร้างตลาดน้ำเมือง ในตำบลสบเตี๊ยะ/ดาดคอนกรีต ป้องกันดินสไลด์	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อการ เกษตรทั่วถึงทุกครัวเรือน	ตลาดน้ำเมืองล้อมควายเผา หมู่ ๒ บ้านสบเตี๊ยะ และ หมู่ ๔, ๑๒ และในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดี มีน้ำใช้เพื่อ การเกษตร อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
๑๘๒	โครงการเจาะบ่อบาดาล/ เจาะบ่อประปา	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่ง น้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	เจาะบ่อบาดาล ประปา, จัดซื้อท่อส่งน้ำ จัดซื้อ ซีเมนต์ ฯลฯ หมู่ ๓ (สาย บ่อแร่) หมู่ ๗, ๑๐, ๑๘, ๒๐ และในพื้นที่ตำบล สบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดี มีน้ำใช้เพื่อ การเกษตร อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
๑๘๓	โครงการกำจัดวัชพืชและ สิ่งกีดขวางทางน้ำและปรับปรุง แหล่งน้ำในตำบล	เพื่อกำจัดวัชพืชและพัฒนา แหล่งน้ำสาธารณะ ภายในเขตตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร ไหลสะดวก และพัฒนา แหล่งน้ำสาธารณะ เพื่อประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะ มีแหล่งน้ำใช้ที่ สะอาด ปราศจากมลพิษ ในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมี ที่พักผ่อนและมี แหล่งน้ำที่สะอาดใช้	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๘๔	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมลำเหมือง/ฝายในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อประชาชนกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้ง และมีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค บริโภค และเพื่อการเกษตร อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	ก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซม ลำเหมือง/ฝาย หมู่ที่ ๗, ๙, ๑๕, ๑๗, ๑๘ ฝายกั้นน้ำปิง ฝายวังหิน และเหมืองฝาย วังหินและเหมืองในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร เพียงพอตามความ ต้องการ	กองช่าง
๑๘๕	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น	เพื่อประชาชนกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้ง และมีน้ำใช้ เพื่อการอุปโภค บริโภค และเพื่อการเกษตร อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	ก่อสร้างฝายน้ำล้นหมู่ที่ ๗ ฝายน้ำล้น แม่กลาง เชียงดอย ฝายกึ่งถาวร หมู่ที่ ๑, ๑๑, ๒๑ ฝายน้ำล้น ม.๑๙ และในตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตร ในช่วงหน้าแล้ง	กองช่าง
๑๘๖	โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ พลังไฟฟ้า	เพื่อปรับปรุง ซ่อมแซม ครุภัณฑ์ สิ่งก่อสร้าง ภายในสถานีสูบน้ำพลัง ไฟฟ้า ทั้ง ๙ ศูนย์	ปรับปรุงสิ่งก่อสร้าง เช่น ฐานรองรับท่อส่งน้ำ, เปลี่ยน ท่อตัวหนอน พร้อมอุปกรณ์ ต่อเนื่องภายในสถานีสูบน้ำ พลังไฟฟ้า และวัสดุ ครุภัณฑ์ สิ่งก่อสร้างอื่น ๆ ภายในของ สถานีสูบน้ำในเขต ต.สบเตี๊ยะ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๘๗	โครงการขุดลำเหมืองและ เทคอนกรีต (ชลประทาน)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ขุดลอกลำเหมืองและ เทคอนกรีต (ชลประทาน) กว้าง ๓ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หมู่ ๔ บ้านท่าหลุก และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดี มีน้ำใช้เพื่อการ เกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง
๑๘๘	โครงการก่อสร้าง/ขยายเขต ส่งน้ำพลังไฟฟ้า	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ขยายเขตคลอง/ท่อส่งน้ำ พลังไฟฟ้า หมู่ ๑๑ เชื่อม หมู่ ๑๕ บ้านคะน้ออัน และในหมู่ที่ ๑๑, ๑๓, ๑๖, ๑๗, ๒๑ และในพื้นที่ตำบล สบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดี มีน้ำใช้เพื่อการ เกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง
๑๘๙	โครงการก่อสร้างคลองชลประทาน ลำเหมืองคอนกรีต	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ก่อสร้างคลองชลประทาน ลำเหมืองคอนกรีตรูปตัวยู ยาว ๕๐๐ เมตร หมู่ที่ ๗, หมู่ ๑๔ รางน้ำเหมืองคอย รูปตัวยู ๓๐๐๐ เมตร และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดี มีน้ำใช้เพื่อ การเกษตร อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ แก้ความต้องการ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙๐	โครงการขุดลอกและก่อสร้าง ดาดลำเหมือง หรือขุดลอก และก่อสร้างรางระบายน้ำเหมือง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ขุดลอกลำเหมืองนาบง บริเวณ หน้าเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ ยาวประมาณ ๕๐๐ เมตร หมู่ที่ ๒๐ บ้านเด่นตะวันตก หมู่ ๔ ระยะ ๑ กม. และขุดลอกพร้อมก่อสร้าง รางระบายน้ำเหมือง ๑๕๐ ม. สนามกีฬา หมู่ ๕ , ก่อสร้าง รางระบายน้ำ (ลำเหมือง) หมู่ ๗	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดี มีน้ำใช้เพื่อ การเกษตร อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ แก่ความต้องการ	กองช่าง
๑๙๑	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพัง (ลิบแล็บ)	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้	ก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง หมู่ที่ ๑๗ บ้านหาดนาค	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ ในการเกษตรทั้งปี	กองช่าง
๑๙๒	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพัง (ลิบแล็บ)	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้	ก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง หมู่ที่ ๗ บ้านดงหาดนาค (ร่องคำ แสน ๑๕๐๐ เมตร) ในหมู่บ้าน ๑๒๐๐ เมตร	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ ในการเกษตรทั้งปี	กองช่าง
๑๙๓	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพัง (ลิบแล็บ)	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้	ก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง ยาว ๑๕๐๐ เมตร และ ๕๕๐ เมตร หมู่ที่ ๕ บ้านทุ่งหมากหนุ่ม	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ ในการเกษตรทั้งปี	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙๔	โครงการก่อสร้างพรางป้องกัน ตลิ่งพัง (ลิบแล็บ)	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้	ก่อสร้างพรางป้องกันตลิ่งพัง บ้านพุทธรนิมิตร - วัดหาดนาค หมู่ ๑๗ บ้านหาดนาค	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ใน การเกษตรทั้งปี	กองช่าง
๑๙๕	โครงการก่อสร้างพรางกันดิน ลำน้ำแม่กลาง	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง และการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการ เกษตรของประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะและตำบลดอยแก้ว	ก่อสร้างพรางกันดินลำน้ำ แม่กลาง พื้นที่หมู่ ๑๙, หมู่ ๑ ถึงหมู่ที่ ๓ บ้านเชิงดอย ตำบลสบเตี๊ยะพรางสูง ๒ เมตร ยาว ๑.๕๐ กิโลเมตร	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะ ตำบล ดอยแก้ว มีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
๑๙๖	โครงการก่อสร้างพรางกันดิน ลำน้ำห้วยอีแต	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง และการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการ เกษตรของประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะและตำบลดอยแก้ว	ก่อสร้างพรางกันดินลำน้ำ บ้านห้วยอีแต พื้นที่หมู่ ๑๓ บ้านห้วยอีแต ถึงหมู่ที่ ๙ บ้านหนองอาบช้าง ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่าง พอเพียงและทั่วถึง	กองช่าง
๑๙๗	โครงการก่อสร้างพรางกันดิน บ้านชาววัง	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง และการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการ เกษตรของประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะและตำบลดอยแก้ว	ก่อสร้างพรางกันดินลำน้ำ บ้านชาววัง หมู่ที่ ๑๙ พรางสูง ๐.๗๐ เมตร ยาว ๑๘๐๐ เมตร	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่าง พอเพียงและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙๘	โครงการก่อสร้างพนังกั้นดิน/ กั้นน้ำ	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง และการ กัดเซาะของหน้าดิน รวมถึง การกักเก็บน้ำไว้เพื่อการ เกษตรของประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะและตำบลดอยแก้ว	ก่อสร้างพนังกั้นดิน/กั้นน้ำ - หมู่ ๕ บริเวณท้ายบ้าน, เหมืองนาทราย - หมู่ ๘ พนังกั้นน้ำ - หมู่ ๙ พนังกั้นน้ำของบ้านแคบ - หมู่ ๑๐ พนังกั้นดินลำเหมือง ดง ตัวแอล ประมาณ ๓๐๐ เมตร - บริเวณลำเหมือง / และในพื้นที่ ที่รับผิดชอบตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนในตำบล สบเตี๊ยะและตำบล แม่สอย มีน้ำใช้เพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
๑๙๙	ก่อสร้าง/ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำ	เพื่อกักเก็บน้ำไว้เพื่อการ เกษตรในฤดูแล้ง	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยหลวง หมู่ ๑๐ อ่างเก็บน้ำห้วยอีแต หมู่ที่ ๑๓ อ่างเก็บน้ำแม่เตี๊ยะใต้ หมู่ ๑๔ อ่างเก็บน้ำห้วยต้นลาน หมู่ที่ ๖, ๑๖, ๒๐ และห้วยไซ หมู่ ๓, ๘, ๑๑ และในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ ในการเกษตร ตลอดทั้งปี	กองช่าง
๒๐๐	ก่อสร้าง/ซ่อมแซม รางน้ำ ลำเหมือง	เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตร ไหลเพียงพอต่อความต้องการ ของประชาชนอย่างทั่วถึง	ก่อสร้าง/ซ่อมแซมรางน้ำ ลำเหมืองดอย / ลำเหมืองดง บ้านแม่เตี๊ยะใต้ และในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตร อย่างทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๐๑	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม คลองส่งน้ำ/ลำเหมือง ในตำบล สบเตี๊ยะ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม คลองส่งน้ำ ลำเหมืองคอนกรีต ในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตร อย่างทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง
๒๐๒	โครงการขุดลอกลำเหมือง คลอง แม่น้ำ อ่างเก็บน้ำ ลำห้วย รางระบายน้ำ และอื่น ๆ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ เพียงพอต่อความต้องการ	- ม.๑ ขุดลอกลำเหมืองป่าสัก จากหมู่ ๑๙ - ๑ - ม.๓ ขุดลอกน้ำแม่เตี๊ยะ ตั้งแต่ หน้าฝายถึงบ้านแม่เตี๊ยะ, ขุดลอกน้ำแม่กลาง, หนองเตา, ขุดอ่างเก็บน้ำชุมชน, ขุดอ่าง เก็บน้ำในพื้นที่เกษตร - ม.๔ ขุดลอกลำเหมือง ๑ กม., ขุดลอกน้ำปิงหน้าวัดท่าหลุก - ม.๗ ขุดลอกลำเหมืองฝาย วังหิน, ขุดลอกลำน้ำปิง - ม.๘ ขุดลอกลำห้วย ลำเหมือง อ่างเก็บน้ำ - ม.๙ ขุดลอกที่ระบายน้ำ (เหมืองเสียน้ำ) ประมาณ ๗ กม., ขุดลอกลำห้วยอีแต - ม.๑๑ ขุดลอกอ่างเก็บน้ำใน พื้นที่ (ห้วยม่วง), ขุดลอกลำห้วย	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ เพื่อการเกษตร เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			<p>เหล่าน้อย ระยะ ๓๐๐ เมตร, ขุดลอกลำห้วยแก้ว ๕๐๐ ม. - ม.๑๓ ขุดลอกลำห้วยอีแต - ม.๑๔ ขุดลอกลำห้วยแม่เตี้ยะ (ลำเหมืองตง), ขุดลอกและ สร้างอ่างเก็บน้ำ - ม.๑๘ ขุดลอกสถานีสูบน้ำ บ้านหาดนาค - ม.๒๐ ขุดลอกลำเหมืองนาทราย และขุดลอกพื้นที่อื่น ๆ ใน ตำบลสบเตี้ยะ</p>								
๒๐๓	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมลำเหมืองคอนกรีต เสริมเหล็ก	เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใน การเกษตรใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง	<p>- ก่อสร้างลำเหมืองคสล. หมู่ที่ ๑, ๒, ๗, ๑๐ และ ในพื้นที่ตำบลสบเตี้ยะ - ก่อสร้าง/ซ่อมแซม 'ลำเหมืองตง หมู่ ๑๐ ลำเหมืองคอย หมู่ ๑๔ และ พื้นที่อื่นในตำบลสบเตี้ยะ</p>	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ อย่างทั่วถึง และเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๐๔	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกัน ตลิ่งพัง แบบหินเรียง ระยะ ๕๐๐ เมตร	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดินรวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการ เกษตรของประชาชนใน ตำบลสบเตี๊ยะ	- ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพัง แบบหินเรียง ๕๐๐ เมตร หมู่ ๗ บ้านดงหาดนาค	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐		จำนวน (แห่ง)	ป้องกันการเกิด ปัญหาน้ำท่วม ประชาชน มีคุณภาพชีวิตที่ดี	กองช่าง
๒๐๕	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพัง (ลิบแล็บ)	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดินรวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้	เพื่อก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง บริเวณตรงเลยสะพาน ยาว ๑,๐๘๐ เมตร หมู่ที่ ๔ บ้านท่าหลุก ม.๓, ๖, ๘, ๙, ๑๑ ๑๕, ๑๘ และในพื้นที่ตำบล	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ ในการเกษตรทั้งปี	กองช่าง
๒๐๖	โครงการก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่งพัง (ลิบแล็บ)	เพื่อป้องกันตลิ่งพังและการ กัดเซาะของหน้าดินรวมถึง การกักเก็บน้ำไว้ใช้	ก่อสร้างผนังกันน้ำปีง ๒๐๐ เมตร บริเวณบ้านวังปาน หมู่ที่ ๑๒ ถึงบ้านแท่นคำ	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	เกษตรกรมีน้ำใช้ ในการเกษตรทั้งปี	กองช่าง
๒๐๗	โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ในพื้นที่และเชื่อมตำบลดอยแก้ว (บริเวณหัวบ้าน) หมู่ ๖ บ้านแท่นดอกไม้	เพื่อให้ชุมชนมีน้ำใช้ในการ อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำในพื้นที่ หมู่ ๖ บ้านแท่นดอกไม้	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภค อย่างพอเพียงและ ทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๐๘	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการในพื้นที่ตำบล	เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของ ประชาชน	ประชาชนในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ หมู่ที่ ๑-๒๑	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนในพื้นที่ มีความเป็นอยู่ ที่ดีขึ้น	กองช่าง
๒๐๙	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณที่สาธารณประโยชน์ ในตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อปรับปรุงที่สาธารณ ประโยชน์ สถานที่ราชการ รวมถึงบริเวณรอบหมู่บ้าน พื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ ให้น่าอยู่	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณ ที่สาธารณประโยชน์ เช่น อาคารเอนกประสงค์ หอประชุม สถานที่ประกอบศาสนา สำนักงานเทศบาล แหล่งน้ำ สาธารณประโยชน์ หมู่ ๓, ๖, ๗, ๘, ๙, ๑๐, ๑๑, ๑๒, ๑๓, ๑๕, ๑๖, ๑๘, ๑๙, ๒๐ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนมีสถานที่ พักผ่อน จัดกิจกรรม และเป็นสถานที่ ออกกำลังกาย ทำให้คุณภาพ ชีวิตดี	กองช่าง
๒๑๐	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ ขยายระบบท่อกระจายเสียง ประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนมีช่องทาง การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร ที่ถูกต้องชัดเจนและรวดเร็ว	ก่อสร้าง/ปรับปรุงท่อกระจาย เสียง หมู่ที่ ๑, ๑๒, ๑๙ และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนสามารถ รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้องและชัดเจน	กองช่าง
๒๑๑	ปรับปรุงภูมิทัศน์และลานกีฬา	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ ออกกำลังกาย	ปรับปรุงภูมิทัศน์และลานกีฬา และในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ลานกีฬา	ชุมชนมีสถานที่ ในการออกกำลังกาย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๑๒	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง ลานกีฬา/สนามกีฬา	เพื่อให้ชุมชนมีสถานที่ ออกกำลังกาย	ก่อสร้าง / ปรับปรุงลานกีฬา ม.๑, ๒, ๓, ๖, ๗, ๘, ๑๐, ๑๒, ๑๓, ๑๕, ๑๘, ๑๙, ๒๐, ๒๑ และในตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ก่อสร้าง / ปรับปรุง ลานกีฬา จำนวน ๑ แห่ง ต่อหมู่บ้าน	ชุมชนมีสถานที่ ในการออกกำลังกาย	กองช่าง
๒๑๓	โครงการก่อสร้างสวนสาธารณะ สวนสุขภาพตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ มีสถานที่ในการพักผ่อน หย่อนใจ และการออก กำลังกายเพื่อสุขภาพ	จัดสร้างสวนสาธารณะ จำนวน ๑ แห่ง ในพื้นที่ ตำบลสบเตี๊ยะ	-	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนในพื้นที่ มีสถานที่ในการ พักผ่อน และออก กำลังกาย	กองช่าง
๒๑๔	โครงการขุดลอกลำเหมืองนาปง	เพื่อแก้ปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำการทำเกษตร	ขุดลอกลำเหมืองปง ขนาดกว้างเฉลี่ย ๒ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	-	-	-	๘๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	๑.ประชาชน ที่ประสบปัญหา ภัยแล้งได้รับการ แก้ไขปัญหาภัยแล้ง และอุทกภัย ๒. ผลผลิตทาง การเกษตรเพิ่มขึ้น ทำให้ประชาชน มีรายได้มากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๑๕	โครงการขุดลอกลำเหมืองป่าสัก	เพื่อเป็นการป้องกันและ แก้ไขปัญหากล้วยแล้งอุทกภัย	ขุดลอกลำเหมืองป่าสัก ขนาดกว้างเฉลี่ย ๑.๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	-	-	-	๖๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	ประชาชนที่ประสบ ปัญหากล้วยแล้ง ได้รับการแก้ไขปัญห ากล้วยแล้งและอุทกภัย	กองช่าง
๒๑๖	โครงการขุดลอกลำเหมือง นาทราย	๑.เพื่อเป็นการป้องกันและ แก้ไขปัญหากล้วยแล้งอุทกภัย ๒.เพื่อแก้ไขปัญหาคารขาด แคลนน้ำสำหรับอุปโภค และการทำเกษตร	ขุดลอกลำเหมืองนาทราย ขนาดกว้างเฉลี่ย ๒ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑ เมตร ยาว ๒,๕๐๐ เมตร	-	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	๑.ประชาชน ที่ประสบปัญหา กล้วยแล้งได้รับการ แก้ไขปัญหากล้วยแล้ง และอุทกภัย ๒. ทำให้กักเก็บ น้ำได้มากขึ้น ๓. ผลผลิตทาง การเกษตรเพิ่มขึ้น ทำให้ประชาชน มีรายได้มากขึ้น	กองช่าง
๒๑๗	โครงการขุดลอกลำเหมือง นางู	๑.เพื่อเป็นการป้องกันและ แก้ไขปัญหากล้วยแล้งอุทกภัย ๒.เพื่อแก้ไขปัญหาคารขาด แคลนน้ำสำหรับอุปโภค	ขุดลอกลำเหมืองนางู ขนาดกว้างเฉลี่ย ๒ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑ เมตร ยาว ๒,๒๐๐ เมตร	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	๑.ประชาชน ที่ประสบปัญหา กล้วยแล้งได้รับการ แก้ไขปัญหากล้วยแล้ง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
		และการทำเกษตร								และอุทกภัย ๒. ทำให้กักเก็บ น้ำได้มากขึ้น ๓. ผลผลิตทาง การเกษตรเพิ่มขึ้น ทำให้ประชาชน มีรายได้มากขึ้น	
๒๑๘	โครงการขุดลอก ลำเหมืองซอย	๑. เพื่อเป็นการป้องกันและ แก้ไขปัญหาภัยแล้งอุทกภัย ๒. เพื่อแก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำสำหรับอุปโภค และการทำเกษตร	ขุดลอกลำเหมืองซอย ขนาดกว้างเฉลี่ย ๒ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑ เมตร ยาว ๒,๗๐๐ เมตร	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	๑. ประชาชน ที่ประสบปัญหา ภัยแล้งได้รับการ แก้ไขปัญหากล้ง และอุทกภัย ๒. ทำให้กักเก็บ น้ำได้มากขึ้น ๓. ผลผลิตทาง การเกษตรเพิ่มขึ้น ทำให้ประชาชน มีรายได้มากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๑๙	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำ ลำห้วยเกียง จำนวน ๒ จุด	๑.เพื่อลดความรุนแรง หรือชะลอการไหลของน้ำ ๒.เพื่อสร้างความชุ่มชื้น ให้แก่พื้นที่สองฝั่งลำห้วย ในพื้นที่ต้นน้ำ ๓.เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ ประโยชน์ในด้านต่างๆ	ก่อสร้างฝายด้วยกล่องเก เบียน ยาว ๑๐ เมตร สูง ๑.๕๐ เมตร จำนวน ๒ จุด	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	๑.ป่าไม่มีความชุ่มชื้น เพิ่มขึ้นบริเวณที่ทำฝาย ๒.ตกตะกอนที่ไหลมา มากับลำห้วย ๓.เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ประโยชน์ในด้าน อุบิโภคบริโภค แก่ชุมชนและสัตว์ป่า	
๒๒๐	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำ ขุนน้ำบ้านห้วยม่วง จำนวน ๑ จุด	๑.เพื่อลดความรุนแรงหรือ ชะลอการไหลของน้ำ ๒.เพื่อสร้างความชุ่มชื้น ให้แก่พื้นที่สองฝั่งลำห้วย ในพื้นที่ต้นน้ำ ๓.เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ ประโยชน์ในด้านต่างๆ	ก่อสร้างฝายด้วยกล่อง เกเบียน สูง ๑.๕๐ เมตร ยาว ๑๕ เมตร	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	๑.ป่าไม่มีความชุ่มชื้น เพิ่มขึ้นบริเวณที่ทำฝาย ๒.ตกตะกอนที่ไหลมา มากับลำห้วย ๓.เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ประโยชน์ในด้าน อุบิโภคบริโภค แก่ชุมชนและสัตว์ป่า	
๒๒๑	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำ ห้วยผาดำ จำนวน ๑ จุด	๑.เพื่อลดความรุนแรงหรือ ชะลอการไหลของน้ำ ๒.เพื่อสร้างความชุ่มชื้น	ก่อสร้างฝายด้วยกล่อง เกเบียน สูง ๑.๕๐ เมตร ยาว ๘ เมตร	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	๑.ป่าไม่มีความชุ่มชื้น เพิ่มขึ้นบริเวณที่ทำฝาย ๒.ตกตะกอนที่ไหลมา	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
		ให้แก่พื้นที่สองฝั่งลำห้วย ในพื้นที่ต้นน้ำ ๓. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ ประโยชน์ในด้านต่างๆ								มากับลำห้วย ๓. เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ประโยชน์ในด้าน อุปโภคบริโภค แก่ชุมชนและสัตว์ป่า	
๒๒๒	โครงการซ่อมแซมบ้านพัก สถานีสูบน้ำด้วยพลังไฟฟ้า บ้านห้วยไฉ้	เพื่อดูแลแพสูบน้ำ ได้อย่างทันท่วงทีและ ใช้เก็บวัสดุอุปกรณ์	ซ่อมแซมบ้านพักพนักงาน สูบน้ำที่ชำรุดเสียหาย ให้สามารถใช้งานได้	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	จำนวน (แห่ง)	สามารถดูแลแพสูบน้ำ เครื่องสูบน้ำได้อย่าง รวดเร็ว	
๒๒๓	โครงการซ่อมแซมบ้านพัก สถานีสูบน้ำด้วยพลังไฟฟ้า บ้านหนองอาบช้าง ๑	เพื่อดูแลแพสูบน้ำ ได้อย่างทันท่วงทีและ ใช้เก็บวัสดุอุปกรณ์	ซ่อมแซมบ้านพักพนักงาน สูบน้ำที่ชำรุดเสียหาย ให้สามารถใช้งานได้	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	สามารถดูแลแพสูบน้ำ เครื่องสูบน้ำได้อย่าง รวดเร็ว	
๒๒๔	โครงการซ่อมแซมบ้านพัก สถานีสูบน้ำด้วยพลังไฟฟ้า บ้านทุ่งหมากหนุ่ม	เพื่อดูแลแพสูบน้ำ ได้อย่างทันท่วงทีและ ใช้เก็บวัสดุอุปกรณ์	ซ่อมแซมบ้านพักพนักงาน สูบน้ำที่ชำรุดเสียหาย ให้สามารถใช้งานได้	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	จำนวน (แห่ง)	สามารถดูแลแพสูบน้ำ เครื่องสูบน้ำได้อย่าง รวดเร็ว	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๒๕	โครงการซ่อมแซมบ้านพัก สถานีสูบน้ำด้วยพลังไฟฟ้า บ้านห้วยม่วง ๑	เพื่อดูแลแพสูบน้ำ ได้อย่างทันท่วงทีและ ใช้เก็บวัสดุอุปกรณ์	ซ่อมแซมบ้านพักพนักงาน สูบน้ำที่ชำรุดเสียหาย ให้สามารถใช้งานได้	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	จำนวน (แห่ง)	สามารถดูแลแพสูบน้ำ เครื่องสูบน้ำได้อย่าง รวดเร็ว	
๒๒๖	โครงการขุดลอกสถานีสูบน้ำ ด้วยพลังไฟฟ้า	เพื่อแก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำทำการเกษตร	ขุดลอกร่องน้ำแม่ปิง ขนาดกว้างเฉลี่ย ๑๕ เมตร ลึกเฉลี่ย ๓ เมตร ยาว ๑๕ เมตร จำนวน ๙ จุด	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวน (แห่ง)	๑.ประชาชนที่ประสบ ปัญหาภัยแล้งได้รับ การแก้ไขปัญห ภัยแล้ง ๒.ทำให้กักเก็บน้ำ ได้มากขึ้น ๓.ผลผลิตทางการ เกษตรเพิ่มขึ้นทำให้ ประชาชนมีรายได้ มากขึ้น	
รวม๒๒๖.....โครงการ	-	-	๑๓,๕๕๖,๙๐๐	๑๗,๔๓๓,๐๐๐	๑๒,๘๑๖,๐๐๐	๑๖,๗๔๐,๐๐๐	๘๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ การส่งเสริมการเกษตร การผลิตสินค้าชุมชน การค้า การลงทุนสู่สากล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

และยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาเศรษฐกิจตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๒. ยุทธศาสตร์การส่งเสริมการเกษตร การผลิตสินค้าชุมชน การค้า การลงทุนสู่สากล

๒.๒ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการตามแนวทางการใช้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง/โครงการตามแนวพระราชดำริ "เศรษฐกิจพอเพียง"	เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	ฝึกอบรมการดำเนินการตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงในตำบลสบเตี้ยะ	๑๐๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	จำนวน (ครัวเรือน)	ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	สำนักปลัด
๒	โครงการส่งเสริมและพัฒนาศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล	เพื่อส่งเสริมงานของศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร ทำให้ประชาชนในพื้นที่มีความรู้ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม	ดำเนินกิจกรรมเพื่อพัฒนาชุมชนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	๒๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ดำเนินกิจกรรม ตามที่กำหนด	ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ทางการเกษตร	เพื่อให้มีวัสดุอุปกรณ์พร้อมในการบริการประชาชนในพื้นที่	จัดซื้อเครื่องมือ เครื่องใช้ในการปฏิบัติงานด้านการเกษตร	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	จำนวน (ครั้ง)	ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	สำนักปลัด
๔	โครงการส่งเสริมอาชีพเกษตรกรรวมแก่เกษตรกรในตำบลสบเตี๊ยะ	เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรในตำบล เกิดความรู้ และสามารถนำไปปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กิจกรรมฝึกอบรม/ศึกษาดูงานหรือกิจกรรมปลูกพืชทดแทนพลังงาน แก๊โซผลผลิต ปรับโครงสร้างในพื้นที่ตำบลสบเตี๊ยะ	-	-	-	๓๐,๐๐๐	๐	จำนวน (คน)	ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	สำนักปลัด
๕	โครงการส่งเสริมพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง	เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	ฝึกอบรมการดำเนินการตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงในตำบลสบเตี๊ยะ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	จำนวน (ครัวเรือน)	ประชาชนมี คุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	สำนักปลัด
รวม๕.....โครงการ	-	-	๑๗๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	-	-	-

#REF! #REF! #REF! #REF! #REF! - - #REF!



#REF!

#REF!

#REF!

#REF!

-

-