

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565)
สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องกับภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เทศบาลตำบลเชียงเคี่ยน

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้า การลงทุน และบริการโลจิสติกส์เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+6 และ GMS

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+6 และGMS

1.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+6 และGMS

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ทางขึ้นบ่อขยะ หมู่ที่ 1	เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชนในพื้นที่	กว้าง 4.00 ม. ยาว 600.00 ม. หนา 0.15 ม.	-	-	1,600,000	1,600,000	1,600,000	ถนน คสล. จำนวน 1 เส้น	มีถนน คสล. ที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก	กองช่าง
2	โครงการน้ำประปาภูเขาเพื่อการเกษตรจากอ่างเก็บน้ำเชียงเคี่ยน ถึงหมู่ที่ 1	เพื่อใช้ในการเกษตร	วางท่อ PE ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว - 2 นิ้ว ยาว 8,000.00 ม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ประปาภูเขา 1 หมู่	ระบบระบายน้ำไหลได้สะดวกดีขึ้น	กองช่าง
3	โครงการเรียงหินยาแนวห้วยน้ำลอย หมู่ที่ 1	เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน	บริเวณหน้าโรงเรียนบ้านเชียงเคี่ยนถึงบริเวณบ้านนายวิกร บางแคม ขนาดกว้าง 1.50 ม. ยาว 300.00 ม. ทั้งสองข้าง	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	เรียงหินยาแนวห้วยน้ำลอย 1 สาย	ประชาชนได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและกักเก็บน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
4	โครงการวางท่อขยายถนนไหล่ทางระบายน้ำหมู่ที่ 2 ถึงหมู่ที่12	เพื่อให้หน้าไหลได้สะดวก	ขนาด 1.20 ม. พร้อมบ่อพัก พร้อมขยายถนนทางด้านโรงเรียนสันชุมไหลทางขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 1,200.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 344 ตรม. บริเวณประตูด้านข้างโรงเรียนสันชุม ถึงบ้านก้านนนิคร ไชยสุวรรณ	-	-	3,000,000	3,000,000	3,000,000	ขยายถนนไหล่ทางระบายน้ำ 1 สาย	สามารถระบายน้ำเพื่อ การเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
5	โครงการปูผิวจราจรแอสฟัลต์สาย ป่ากูก หมู่ที่ 7 ถึง บ้านก้อใต้ หมู่ที่ 11	เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชนในพื้นที่	กว้าง 6.00 ม. ยาว 2,640 ม. หน้า 0.05 ซม. ตามแบบแปลนที่ ทต.เซียงเคียน	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ถนนแอสฟัลต์สายป่ากูก-บ้านก้อใต้ 1 สาย	ประชาชนได้รับความสะดวก และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
6	โครงการขยายผิวจราจรแอสฟัลต์สายป่ากูก หมู่ที่ 7 ถึง บ้านก้อใต้ หมู่ที่ 11	เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชนในพื้นที่	ปริมาณงานขยายผิวจราจรแอสฟัลต์ หน้า 5 ซม. พื้นที่รวม 4,120 ตรม. ระยะทาง 2.641 กม. พิกัดเริ่มต้น E 601219 N 2167506 สิ้นสุด E 6036136 N 2167843	-	6,525,000	6,525,000	6,525,000	6,525,000	ถนนแอสฟัลต์สายป่ากูก-บ้านก้อใต้ 1 สาย	ประชาชนได้รับความสะดวก และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
7	โครงการวางท่อประปาภูเขาจากหนองจำอ้อถึงหมู่บ้าน หมู่ที่ 4	เพื่อใช้ในการอุปโภค บริโภค	วางท่อ PE ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว - 2 นิ้ว ระยะทางยาว 3,000.00 ม.	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	วางท่อประปาภูเขา 1 หมู่	ระบบระบายน้ำไหลได้สะดวกดีขึ้น	กองช่าง
8	โครงการขยายไฟฟ้าเข้าโรงปุ๋ยหมัก หมู่ที่ 4	เพื่อขยายไฟฟ้าเข้าโรงทำปุ๋ยหมัก	ระยะทางยาว 500.00 ม.	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ขยายไฟฟ้า 1 หมู่	มีไฟฟ้าใช้ในกิจการของโรงปุ๋ยหมัก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
9	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำระหว่าง หมู่ที่ 4 และหมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้	ระยะทาง 1,500.00 ม.	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ 2 หมู่บ้าน	มีไฟฟ้าใช้ในการเกษตร	กองช่าง
10	โครงการขุดลอกหนองน้ำหนองแซะ, ร่องไม้ซุง หมู่ที่ 4	เพื่อลดการตื้นเขินและน้ำไหลได้สะดวก	ขนาดกว้าง 50.00 ม. ยาว 300.00 ม. ลึกเฉลี่ย 1.00 ม.	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ขุดลอกหนองน้ำ 2 แห่ง	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
11	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำพร้อมเทาดคคอนกรีตฝังชายร่องเปา-สันทราย ถึงหมู่ที่ 4	เพื่อลดการตื้นเขินและน้ำไหลได้สะดวก	ขนาดกว้าง 8.00 ม. ยาว 10,000.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ซม.	-	-	25,000,000	25,000,000	25,000,000	ขุดลอกคลองส่งน้ำร่องเปา-สันทราย 2 หมู่	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
12	โครงการวางท่อถนนสายหลักพร้อมเทกลบและบ่อพัก พร้อมฝาปิดในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา	วางท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ระยะทางยาว 1,500.00 ม.	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	วางท่อถนนสายหลักพร้อมฝาปิด 1 หมู่	ประชาชนได้รับความสะดวก และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
13	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลงหินคลุกสายเลียบบคลองส่งน้ำสายร่องเปา-บ้านสันทราย บ้านสารภี หมู่ที่ 5	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา	ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 5,000.00 ม. หินเฉลี่ย 0.05 ม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ถนนลงหินคลุกสายเลียบบคันคลองส่งน้ำสายร่องเปา-บ้านสันทราย 2 หมู่	ประชาชนได้รับความสะดวก และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
14	โครงการขุดลอกลำเหมืองหนองบัวข้างบ้านพ่อนานสมบูรณ์ ปัญหา –แม่น้ำพุง หมู่ที่ 5	เพื่อลดการดินเลนและน้ำไหลได้สะดวก	ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 15,000.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ขุดลอกลำเหมืองหนองบัว - แม่น้ำพุง 1 หมู่	ระบบระบายน้ำไหลได้สะดวกดีขึ้น	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำพุง หมู่ที่ 5	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมาระหว่างอำเภอ	ขนาดกว้าง 8.00 ม. ยาว 50.00 ม.	-	-	7,665,000	7,665,000	7,665,000	สะพานข้ามแม่น้ำพุง 2 อำเภอ	ประชาชนได้รับความสะดวก และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
16	โครงการสร้างฝายน้ำล้นแม่พุงพร้อมประตูเปิดระบายน้ำและท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 5 บ้านสารภี เขื่อน หมู่ที่ 7 บ้านร่องเปา อำเภอป่าแดด	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ขนาดยาว 35.00 ม. สูง 4.00 ม.	-	-	30,000,000	30,000,000	30,000,000	ฝายน้ำล้นแม่พุงพร้อมประตูปิด-เปิด 2 หมู่	ระบบระบายน้ำไหลได้สะดวกดีขึ้น	กองช่าง
17	โครงการเทาดาดคอนกรีตจากลำเหมืองไส้ไก่หมู่ที่ 7 เขื่อนหมู่ที่ 2,12,9 บ้านป่ากุก หมู่ที่ 7	เพื่อระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วมขัง	กว้าง 4.00 ม. ยาว 40.00 ม. หนา ม.	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ดาดคอนกรีตลำเหมืองไส้ไก่ 4 หมู่	ระบบระบายน้ำไหลได้สะดวกดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
18	โครงการติดตั้งไฟกิ่งจากบ้านป่าก๊กถึงบ้านสันปูเลย หมู่ที่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกและความปลอดภัย	บริเวณบ้านนายหมื่น คำเตย ถึงบ้านนายทอง วงศ์ดาว ระยะทาง 1,000.00 ม.	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ไฟกิ่งป่าป่าก๊ก-สันปูเลย 2 หมู่	มีความสะดวกและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบมีฝาปิดสองข้างทาง หมู่ที่ 7	เพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก	จากแยกบ้านป่าก๊กถึงเขตติดต่อหมู่ที่ 4 ขนาดกว้าง 0.50 ม. ยาว 1,600.00 ม. ลึก 1.00 ม.	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	รางระบายน้ำแบบมีฝาปิดสองข้างทาง 1 หมู่	สามารถระบายน้ำได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
20	โครงการขุดลอกสระน้ำประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 7	เพื่อลดการตื่นเงินของร่องน้ำ สาธารณะทำให้น้ำไหลได้สะดวก	ขนาดกว้าง 30.00 ม. ยาว 40.00 ม. ลึกเฉลี่ย 1.00 ม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ขุดลอกสระน้ำหมู่บ้าน 1 หมู่	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
21	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำร่องเปา-สันทราย หมู่ที่ 7	เพื่อลดการตื่นเงินและน้ำไหลได้สะดวก	ขนาดกว้าง 8.00 ม. ยาว 10,000.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.	-	-	3,000,000	3,000,000	3,000,000	ขุดลอกคลองส่งน้ำร่องเปา-สันทราย 1 หมู่	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
22	โครงการวางท่อส่งน้ำจากอ่างเชียงเคี่ยนสู่ห้วยคำ หมู่ที่ 8	เพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก	วางท่อ PE ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว -2 นิ้ว ยาว 6,000.00 ม.	-	-	1,922,000	1,922,000	1,922,000	วางท่อส่งน้ำอ่างเชียงเคี่ยนสู่ห้วยคำ 1 หมู่	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
23	โครงการปรับปรุงและขุดลอกคันคลองหนองยาว หมู่ที่ 9	เพื่อให้การสัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง 4.00 ม. ยาว 400 ม. หนา 0.15 ม.	-	-	2,000,000	1,000,000	1,000,000	ขุดลอกคันคลองหนองยาว 1 หมู่	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
24	โครงการปรับปรุงระบบท่อน้ำเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 9	เพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก	ท่อ PE ขนาด 2-3 นิ้ว ยาว 10,000 ม.	-	-	1,500,000	1,500,000	1,500,000	ระบบท่อน้ำ 1 หมู่	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ขึ้นอ่างเก็บน้ำเชียงเคี่ยน บ้านเชียงทองไทย หมู่ที่ 10	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา	กว้าง 4.00 ม. ยาว 1,000 ม. หนา 0.15 ม.	-	-	2,500,000	2,500,000	2,500,000	ถนน คสล. จำนวน 1 เส้น	มีถนน คสล. ที่ประชาชนสามารถสัญจรไป - มาได้สะดวก	กองช่าง
26	โครงการประปาหมู่บ้านภูเขาศึกเพื่อการเกษตรจากอ่างเก็บน้ำ เชียงเคี่ยน ถึงหมู่ที่ 10	เพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก	ท่อ PE ขนาด 3 นิ้ว ระยะทาง 8,000.00 ม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ประปาหมู่บ้าน 1 หมู่	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
27	โครงการขุดลอกฝายแม่ลอยเนื้อที่ประมาณ 50 ไร่ หมู่ที่ 10	เพื่อลดการตื้นเขินของลำเหมืองน้ำไหลได้สะดวก	ขนาดกว้าง 80.00 ม. ยาว 500.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. พิกัดเริ่มต้น E 605265 สิ้นสุด N 2169377	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ขุดลอกฝายแม่ลอย 1 แห่ง	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
28	โครงการซ่อมแซมประตูเปิด-ปิดน้ำฝายแม่ลอย หมู่ที่ 10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง 1.50 ม. สูง 2.00 ม. จำนวน 5 บาน	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ประตูเปิด-ปิดน้ำฝายแม่ลอย 1 แห่ง	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
29	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำเชียงเคี่ยน เนื้อที่ประมาณ 250 ไร่	เพื่อลดการตื้นเขินของลำเหมืองน้ำไหลได้สะดวก	คิดเป็นพื้นที่ปริมาณไม่น้อยกว่า 250 ไร่ ลึกเฉลี่ย 2.00 ม. พิกัดเริ่มต้น E 605523 สิ้นสุด N 2170910	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำเชียงเคี่ยน 1 แห่ง	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
30	โครงการขยายเขตไฟฟ้าในหมู่บ้านและถนนการเกษตรสายดงหลวง สายจำอ้อใต้ หมู่ที่ 11	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ครัวเรือนและการเกษตร	ระยะทางยาว 2,000 ม.	-	-	7,300,000	7,300,000	7,300,000	ขยายเขตไฟฟ้าในหมู่บ้านและการเกษตร 1 หมู่	ประชาชนได้รับความสะดวก และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
31	โครงการวางท่อประปาภูเขาจากอ่างเชียงเคี่ยน ถึงหมู่ที่ 11	เพื่อให้ได้มีน้ำประปาภูเขามาใช้ในการเกษตร	บริเวณโค้งเจ้าพ่อเชียงเคี่ยนถึงประปาหมู่บ้าน ขอย 9 ขนาดท่อ PE 6 นิ้ว ยาว 6 ม. ท่อ 4 นิ้ว ยาว 770 ม. ท่อ 2 นิ้ว ยาว 2,482 ม.	-	-	610,000	610,000	610,000	วางท่อประปาภูเขา 1 หมู่	มีน้ำประปาภูเขาสำหรับใช้ในครัวเรือนและทางการเกษตร	กองช่าง
32	โครงการขุดลอกหนองแห้งพร้อมประตูปิด-เปิด หมู่ที่ 12	เพื่อลดการดินเงินและน้ำไหลได้สะดวก	กว้าง 127.00 ม. ยาว 170.00 ม. ลึก 1.00 ม.	-	-	3,000,000	3,000,000	3,000,000	ขุดลอกหนองแห้ง 1 แห่ง	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ คสล. แม่น้ำพุง หมู่ที่ 12	เพื่อใช้กักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้งและการเกษตร	ขนาดกว้าง 35.00 ม. สูง 4.00 มง	-	-	30,000,000	30,000,000	30,000,000	ฝายกั้นน้ำ คสล. 1 แห่ง	สามารถกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้งและการเกษตร	กองช่าง
34	โครงการขุดลอกแม่น้ำพุงฝั่งซ้าย หมู่ที่ 12 ถึง หมู่ที่ 5	เพื่อลดการดินเงินและน้ำไหลได้สะดวก	กว้าง 4.00 ม. ยาว 10,600.00 ม. ลึกเฉลี่ย 1.00 ม.	-	-	3,000,000	3,000,000	3,000,000	ขุดลอกแม่น้ำพุงฝั่งซ้าย 1 แห่ง	สามารถระบายน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
35	โครงการประปาภูเขาจากอ่างเก็บน้ำเชียงเคี่ยน ถึงหมู่ที่ 5	เพื่อให้ได้มีน้ำใช้ในครัวเรือนและการเกษตร	จากปากทางสารภีเข้าหมู่บ้าน ท่อ PVC ขนาด 2 นิ้ว - 6 นิ้ว ยาว 6,000 ม.	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ประปาภูเขา 1 แห่ง	มีน้ำใช้ในครัวเรือนและการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
36	โครงการขุดอ่างเก็บน้ำโป่งค่าง หมู่ที่ 1	เพื่อใช้กักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้งและการเกษตร	คิดเป็นพื้นที่ปริมาณไม่น้อยกว่า 4,800 ตรม. ลึกเฉลี่ย 3.00 ม. เริ่มต้น E 604968 สิ้นสุด N 2168881	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	อ่างเก็บน้ำโป่งค่าง 1 แห่ง	สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งและการเกษตร	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ชอย 1 ขึ้นถึงพื้นที่ป่าชุมชน(แหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ) หมู่ที่ 8	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมาของนักท่องเที่ยว	ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 1,800.00 ม. หนา 0.15 ซม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ถนน คสล. จำนวน 1 เส้น	ประชาชนและนักท่องเที่ยว ได้รับความสะดวก และปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง
38	โครงการขุดลอกอ่างห้วยลึก บ้านก้อ หมู่ที่ 3	เพื่อใช้กักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้งและการเกษตร	ขนาดปากกว้าง 40.00 ม. ยาวไม่น้อยกว่า 160.00 ม. ลึกเฉลี่ย 4.00 ม. หรือมีประมารณดินชุดไม่น้อยกว่า 22,185.00 ลบ.ม.	-	-	1,400,000	1,400,000	1,400,000	อ่างเก็บน้ำห้วยลึก 1 แห่ง	สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งและการเกษตร	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ รพ.สต.เชียงเคี่ยน	เพื่อใช้เป็นสถานที่บริการประชาชน	ปริมาณงานขนาดกว้าง 12.00 ม. ยาว 24.00 ม. สูง 3.50 ม.	-	-	-	1,500,000	1,500,000	อาคารอเนกประสงค์ 1 หลัง	มีอาคารอเนกประสงค์ สำหรับบริการประชาชน	กองช่าง
รวม	39 โครงการ	-	-	-	6,525,000	180,022,000	180,522,000	180,522,000	-	-	-

