



แผนการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

เทศบาลตำบลเชียงกลม
อำเภอปากชม จังหวัดเลย

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เทศบาลตำบลเชียงกลม อำเภอบางบาล จังหวัดเลย

แบบ ผ.๐๒

ยุทธศาสตร์ : ๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนา ระบบสาธารณสุขโรค สาธารณูปการ โครงสร้างพื้นฐานและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 แผนงาน : แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐			
-											

แผนงาน : แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐			
-											

แผนงาน : แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐			
๑	ก่อสร้างถนน คสล. ขยายบ้านนายเตียง มิวศิริ บ้านกลาง หมู่ ๒(ชุมชนที่ ๖)	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งที่ผลทางการเกษตร	ขนาดผิวจราจรกว้างไม่น้อยกว่า ๔ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลกำหนด	๖๒๐,๐๐๐.๐๐	๖๕๐,๐๐๐.๐๐	๖๘๐,๐๐๐.๐๐	๗๑๐,๐๐๐.๐๐	๗๔๐,๐๐๐.๐๐	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบทตามแบบที่เทศบาลกำหนด	ได้ถนน คสล. มาตรฐาน เพิ่มจำนวน ๑ สาย ยาว ๒๘๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา
๒	ก่อสร้างถนน คสล. ขยายข้างวัดป่าธรรมเสนา บ้านเชียงกลม หมู่ ๑	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งที่ผลทางการเกษตร	ขนาดผิวจราจรกว้างไม่น้อยกว่า ๔ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ยาว ๒๔๘ เมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลกำหนด	๕๔๖,๐๐๐.๐๐	๕๙๖,๐๐๐.๐๐	๖๔๖,๐๐๐.๐๐	๖๙๖,๐๐๐.๐๐	๗๔๖,๐๐๐.๐๐	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางหลวงชนบทตามแบบที่เทศบาลกำหนด	ได้ถนน คสล. มาตรฐาน เพิ่มจำนวน ๑ สาย ยาว ๒๔๘ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา

๓๑	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ถนนเจริญกรุง(ฝั่งซ้าย)หมู่ ๖ บ้านปางคอม	เพื่อก่อสร้างระบบระบายน้ำป้องกันน้ำท่วมขังในพื้นที่	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒๕ เมตร	๘๐,๐๐๐.๐๐	๘๐,๐๐๐.๐๐	๘๐,๐๐๐.๐๐	๘๐,๐๐๐.๐๐	๘๐,๐๐๐.๐๐	ร่างระบบน้ำที่ก่อสร้างเป็นไปตามเป้าหมายและมีมาตรฐาน	มีท่อระบายน้ำมาตรฐานเพิ่มในชุมชนจำนวน ๑ แห่ง	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา
๓๒	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ถนนเจริญกรุง(ฝั่งขวา)หมู่ ๖ บ้านปางคอม	เพื่อก่อสร้างระบบระบายน้ำป้องกันน้ำท่วมขังในพื้นที่	เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ยาว ๓๕ เมตร	๑๑๐,๐๐๐.๐๐	๑๑๐,๐๐๐.๐๐	๑๑๐,๐๐๐.๐๐	๑๑๐,๐๐๐.๐๐	๑๑๐,๐๐๐.๐๐	ร่างระบบน้ำที่ก่อสร้างเป็นไปตามเป้าหมายและมีมาตรฐาน	มีท่อระบายน้ำมาตรฐานเพิ่มในชุมชน ๑ แห่ง	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา
๓๓	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต นานายสิง(ตุ้สิง)บ้านเชียงกลม หมู่ ๑	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้ทั่วถึงและรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลกำหนด	๙๐๐,๐๐๐.๐๐	๙๕๐,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐.๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้างเป็นไปตามเป้าหมายและมีมาตรฐานตามแบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำมาตรฐานเพิ่มในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๔๐๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา
๓๔	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต ฝ่ายนายหริน สอนแก้ว(พ้อตุ้หริน) บ้านปางคอม หมู่ ๖	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้ทั่วถึงและรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลกำหนด	๗๘๐,๐๐๐.๐๐	๘๓๐,๐๐๐.๐๐	๘๖๐,๐๐๐.๐๐	๙๒๐,๐๐๐.๐๐	๙๕๐,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้างเป็นไปตามเป้าหมายและมีมาตรฐานตามแบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำมาตรฐานเพิ่มในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๓๐๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา
๓๕	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต แยกจากเหมืองฝายทับช้าง บ้านปางคอม หมู่ ๖	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้ทั่วถึงและรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๖๑๑ เมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลกำหนด	๑,๓๕๐,๐๐๐.๐๐	๑,๔๐๐,๐๐๐.๐๐	๑,๔๕๐,๐๐๐.๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	๑,๕๕๐,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้างเป็นไปตามเป้าหมายและมีมาตรฐานตามแบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำมาตรฐานเพิ่มในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๖๑๑ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา
๓๖	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต ฝ่ายตาหรั่งจนถึงฝายน้ำล้น หมู่ ๒	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้ทั่วถึงและรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๖๓๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลกำหนด	๘๗๗,๐๐๐.๐๐	๙๒๗,๐๐๐.๐๐	๙๓๒,๐๐๐.๐๐	๙๘๒,๐๐๐.๐๐	๑,๐๓๒,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้างเป็นไปตามเป้าหมายและมีมาตรฐานตามแบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำมาตรฐานเพิ่มในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๖๓๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา
๓๗	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต บริเวณตรงข้ามรีสอร์ทภูสวรรค์(ลำห้วยเจียง) หมู่ ๒	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้ทั่วถึงและรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลกำหนด	๕๔๐,๐๐๐.๐๐	๕๙๐,๐๐๐.๐๐	๖๔๐,๐๐๐.๐๐	๖๙๐,๐๐๐.๐๐	๗๔๐,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้างเป็นไปตามเป้าหมายและมีมาตรฐานตามแบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำมาตรฐานเพิ่มในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๒๐๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กองโยธา, กองประปา

๓๘	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาด คอนกรีต นานายดาว ครุพันธ์	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตรได้ทั่วถึง และรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๓๔๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ เทศบาลกำหนด	๗๔๘,๐๐๐.๐๐	๗๙๘,๐๐๐.๐๐	๘๔๘,๐๐๐.๐๐	๘๙๘,๐๐๐.๐๐	๙๔๘,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้าง เป็นไปตามเป้าหมาย และมีมาตรฐานตาม แบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำ มาตรฐานเพิ่มใน ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๓๔๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กอง โยธา, กอง ประปา
๓๙	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาด คอนกรีต ทางหนองไผ่ล้อม ต่อเขตบ้านเชียงกลมกับปาง คอม(ห้วยหินปู) หมู่ ๑	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตรได้ทั่วถึง และรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๔๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ เทศบาลกำหนด	๙๒๔,๐๐๐.๐๐	๙๗๔,๐๐๐.๐๐	๑,๐๒๔,๐๐๐.๐๐	๑,๐๗๔,๐๐๐.๐๐	๑,๑๒๔,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้าง เป็นไปตามเป้าหมาย และมีมาตรฐานตาม แบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำ มาตรฐานเพิ่มใน ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๔๒๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กอง โยธา, กอง ประปา
๔๐	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาด คอนกรีต หลังบ้านนายคนอง ธรรมรังสี บ้านปางคอม หมู่ ๖	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตรได้ทั่วถึง และรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ เทศบาลกำหนด	๓๙๖,๐๐๐.๐๐	๔๔๖,๐๐๐.๐๐	๔๙๖,๐๐๐.๐๐	๕๔๖,๐๐๐.๐๐	๕๙๖,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้าง เป็นไปตามเป้าหมาย และมีมาตรฐานตาม แบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำ มาตรฐานเพิ่มใน ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๑๘๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กอง โยธา, กอง ประปา
๔๑	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาด คอนกรีต นานายทรัพย์ เกษ ทองมาถึงหลังโรงเรียนชุมชน บ้านเชียงกลม	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตรได้ทั่วถึง และรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๒๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ เทศบาลกำหนด	๔๘๔,๐๐๐.๐๐	๕๓๔,๐๐๐.๐๐	๕๘๔,๐๐๐.๐๐	๖๓๔,๐๐๐.๐๐	๖๘๔,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้าง เป็นไปตามเป้าหมาย และมีมาตรฐานตาม แบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำ มาตรฐานเพิ่มใน ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๒๒๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กอง โยธา, กอง ประปา
๔๒	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาด คอนกรีต นานายเกื้อกูล ดา วงษาถึง นานายจัด ทิพย์โพ สิงห์	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตรได้ทั่วถึง และรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ เทศบาลกำหนด	๕๕๐,๐๐๐.๐๐	๖๐๐,๐๐๐.๐๐	๖๕๐,๐๐๐.๐๐	๗๐๐,๐๐๐.๐๐	๗๕๐,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้าง เป็นไปตามเป้าหมาย และมีมาตรฐานตาม แบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำ มาตรฐานเพิ่มใน ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๒๕๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กอง โยธา, กอง ประปา
๔๓	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาด คอนกรีต นานายหนู มีฤทธิ์ ถึง นานายห้วน อุ่นพุ่ม	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตรได้ทั่วถึง และรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๔๔๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ เทศบาลกำหนด	๙๖๘,๐๐๐.๐๐	๑,๐๑๘,๐๐๐.๐๐	๑,๐๖๘,๐๐๐.๐๐	๑,๑๑๘,๐๐๐.๐๐	๑,๑๖๘,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้าง เป็นไปตามเป้าหมาย และมีมาตรฐานตาม แบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำ มาตรฐานเพิ่มใน ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๔๔๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กอง โยธา, กอง ประปา
๔๔	ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาด คอนกรีต ลำห้วยกลมช่วง หลังบ้านนายก้าน สมผกา ถึง นานายประหยัด แก้วไชยยะ หมู่ ๖	เพื่อก่อสร้างระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตรได้ทั่วถึง และรวดเร็ว	กว้าง ๒ เมตร ลึก ๑ เมตร ยาว ๒๖๐ เมตร รายละเอียดตามแบบที่ เทศบาลกำหนด	๕๗๒,๐๐๐.๐๐	๖๒๒,๐๐๐.๐๐	๖๗๒,๐๐๐.๐๐	๗๒๒,๐๐๐.๐๐	๗๗๒,๐๐๐.๐๐	คลองส่งน้ำที่ก่อสร้าง เป็นไปตามเป้าหมาย และมีมาตรฐานตาม แบบที่เทศบาลกำหนด	มีระบบส่งน้ำ มาตรฐานเพิ่มใน ชุมชน จำนวน ๑ แห่ง ยาว ๒๖๐ เมตร	สำนัก/กองช่าง, สำนักช่าง, กอง โยธา, กอง ประปา

