

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมืองชุมชน

แนวทางที่ 1 จัดบริการด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐานให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (รายละเอียดโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2559 (บาท)	2560 (บาท)	2561 (บาท)			
1	โครงการซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ 1 - หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนลูกรัง ถนนคอนกรีต ถนนลาดยาง ที่ชำรุดเสียหาย	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	ถนนมีการ ดูแลรักษา	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการเดินทาง	กองช่าง
2	โครงการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าทางสาธารณะ หมู่ 1 - หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการเดินทาง	ติดตั้งและซ่อมไฟทางสาธารณะ ตามถนนชอกชอย ในหมู่บ้าน	150,000 (อบต.)	150,000 (อบต.)	150,000 (อบต.)	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการเดินทาง	กองช่าง
3	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างบริเวณ ริมคลองชลประทานหมู่ที่ 2 ตั้งแต่ป้อม ตำรวจอปพร.ถึงเขตติดต่อตำบล ต้นมะม่วงหมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีแสงสว่างใช้ ในการสัญจรที่สะดวก	ติดตั้งไฟทางสาธารณะจากริมคลอง ชลประทาน ระยะทาง 915 เมตร จำนวน 23 ต้น	1,035,000 (อบจ.)	- -	- -	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนมีความปลอดภัยในการ สัญจร	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลติก ติกคอนกรีตหมู่ที่ 4,หมู่ที่ 5 ,หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวก ในการคมนาคม	ถนน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,413 เมตร หนา 0.05 เมตร	2,450,000 (อบจ.)	- -	- -	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ 1 (จากร้านค้ามินิมาร์ทถึงศาลากลาง เพชรเกษม)	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับ ใช้คมนาคมสะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง 5.00 เมตร ยาว1,300 เมตร หนา 0.05 เมตร	2,570,000 (กรมส่งเสริมฯ) (อบจ.)	2,570,000 (กรมส่งเสริมฯ) (อบจ.)	- -	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมืองชุมชน

แนวทางที่ 1 จัดบริการด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐานให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (รายละเอียดโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2559 (บาท)	2560 (บาท)	2561 (บาท)			
6	โครงการวางท่อคสล.พร้อมบ่อพัก และขยายถนน หมู่ที่ 1	เพื่อเพิ่มเส้นทางการคมนาคมและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ท่อคสล.ขนาด 0.80 เมตร พร้อมบ่อพักเทคอนกรีตทั้ง 2 ข้างละกว้าง 6.00เมตร และขยายถนนพร้อมลงหินคลุก ยาว 880 เมตร	4,310,000 (อบจ.)	-	-	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	มีเส้นทางในการคมนาคมและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สายเลียบบคลองชลฯ) หมู่ที่ 1 สมอพิสัย เชื่อมต่อหมู่ที่ 5 และหมู่ที่ 6 ตำบลท่าเสา	เพื่อขยายเส้นทางการคมนาคมและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคสล.กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,165 เมตร หนา 0.15 เมตร	4,221,960 (อบจ.)	-	-	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
8	โครงการติดตั้งไฟทางสาธารณะจากแยกคลองชลประทานฝั่งซ้าย สายใหญ่ 3 หมู่ที่ 3 - หมู่ที่ 5 - หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนมีแสงสว่างในการคมนาคม	ติดตั้งไฟทางสาธารณะจากแยกคลองชลประทานฯ ระยะทาง 2,278 เมตร จำนวน 59 ต้น	2,655,000 (อบจ.)	-	-	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนมีความปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สายเลียบบคลองชลฯ) หมู่ที่ 2 - หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้คมนาคมที่สะดวกรวดเร็ว	ช่วงที่ 1 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 135 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 519 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมลงหินคลุกไหลทางทั้งสองข้าง	2,370,096 (อบจ.)	-	-	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมืองชุมชน

แนวทางที่ 1 จัดบริการด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐานให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (รายละเอียดโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2559 (บาท)	2560 (บาท)	2561 (บาท)			
10	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายกลางนา หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้คมนาคมที่สะดวกรวดเร็ว	ถนนค.ส.ล. กว้าง 2.70 เมตร ยาว 200 เมตร ทนา 0.15 เมตร	311,000 (อบต.)	-	-	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวก	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนนดินผิวถนนลูกรังพร้อมท่อระบายน้ำและไหล่ทางบริเวณบ้านดต.มาน - ซอย 4 หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้คมนาคมสะดวกรวดเร็ว	ถนนลูกรังกว้าง 4.00 เมตร ยาว 158 เมตร ทนา 50 ซม.พร้อมไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร วางท่อระบายน้ำ 1.00 เมตรยาว 10 ท่อน	-	-	305,000 (อบต.)	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวก รวดเร็วร้อยละ 40 ของครัวเรือน	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากบริเวณที่นายชุ่ม ฉายแสง ถึงบ้านนางเก็บนุชเจริญ หมู่ที่ 3 และ หมู่ที่ 5 (ซอย 3)	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	ถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ทนา 0.15 เมตร	-	-	832,000 (อบต.)	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากที่นางอ้อม อนันต์หลาย - ที่นางก้าน ก้าน เกตุใหญ่ หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้คมนาคมสะดวกและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคสล. กว้าง 3 เมตร ยาว 165 เมตร ทนา 0.15 เมตร	-	-	247,000 (อบต.)	เส้นทาง คมนาคมที่ สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างสะพานคสล. ไม่มีทางเท้า(สายเลียบบคลองชลฯ) หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีสะพานสำหรับใช้คมนาคมสะดวกและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	สะพานคสล. กว้าง 7.00 เมตร ยาว 10.00 เมตร	1,200,000 (อบจ.)	-	-	ได้สะพาน 1 สะพาน	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจร	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมืองชุมชน

แนวทางที่ 1 จัดบริการด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐานให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (รายละเอียดโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2559 (บาท)	2560 (บาท)	2561 (บาท)			
15	โครงการก่อสร้างถนน คสล.จากบ้านนายสมนึก - ที่นางสืบ ทองเพชร หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้คมนาคมสะดวกและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคสล. ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 260 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมลงหินคลุกไหลทาง 2 ข้าง	-	618,000 (อบต.)	-	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
16	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำเป็นแรงสูง 3 เฟสพร้อมหม้อแปลงจากบ้านนางน้อย พงษ์สุวรรณ ถึงศูนย์เรียนรู้ชุมชนหมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้มีกระแสไฟฟ้าใช้ในครัวเรือน และใช้กระแสไฟฟ้าในการประกอบอาชีพ	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะทางถนน ระยะทาง 130 เมตรพร้อมอุปกรณ์	-	300,000 (อบต.)	-	มีกระแสไฟฟ้า ใช้ในครัวและ ประกอบอาชีพ	ประชาชนมีกระแสไฟฟ้าใช้เพิ่มมากขึ้น และมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอย 1 จากปากซอย - บ้านนางประสงค์ พลับทอง หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับใช้คมนาคมสะดวกและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ถนนคสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 78.00 เมตร หนา 0.15 เมตร	-	-	117,000 (อบต.)	เส้นทาง คมนาคม ที่สะดวก	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างสะพาน ทางข้ามบริเวณคลองชลประทาน หน้าเรือนลัมภา หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีสะพานใช้ในการสัญจร ที่สะดวก	ก่อสร้างสะพานกว้าง 2 เมตร ยาว 16.00 เมตร	40,000 (อบต.)	-	-	มีสะพานใช้ ในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
19	โครงการถมดินเสริมไหล่ทางจากที่นายเมิน ปลั่งศรี - สามแยกเข้าอบต. หมู่ที่ 3	เพื่อขยายไหล่ทางในการคมนาคมที่สะดวก	ถมดินกว้าง 0.90 เมตร ยาว 175 เมตร สูง 1.20 เมตร	603,000 (อบต.)	-	-	ขยายไหล่ทาง จำนวน 1 เส้น	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้ถนนคมนาคม	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมือง

แนวทางที่ 2 สร้างระบบระบายน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (รายละเอียดโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2559 (บาท)	2560 (บาท)	2561 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำจากถนนบ้าน อ.สมยศ - บ้านนายน้อย หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำท่วมขัง	ขนาดความกว้าง 0.60 เมตร ยาว 93 เมตร	137,000 (อบต.)	- -	- -	น้ำไม่ท่วมขัง	บ้านเรือนราษฎรน้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำจากบ้านนายเกษม อาลัย - คลองชลฯ หมู่ที่ 6	เพื่อระบายน้ำท่วมขัง	รางระบายน้ำกว้าง 0.30 เมตร ยาว 100 เมตร ลึก 0.40 เมตร	156,000 (อบต.)	- -	- -	น้ำไม่ท่วมขัง	บ้านเรือนราษฎรน้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง
3	โครงการฝังท่อ คสล. จากปากสระ หมู่ที่ 4	เพื่อระบายน้ำท่วมขัง	ระยะทางประมาณ 12 เมตร พร้อมบ่อพักขนาด 1.20 X 1.20 เมตร และฝาปิด-เปิด	- -	- -	40,000 (อบต.)	น้ำไม่ท่วมขัง	บ้านเรือนราษฎรน้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง
4	โครงการฝังท่อระบายน้ำพร้อมประตุน้ำเปิด-ปิด จากบ้านนายริน พวงไฟโรจน์ถึงแม่น้ำเพชรบุรี หมู่ที่ 1	เพื่อระบายน้ำท่วมขัง	ท่อขนาด 0.80 เมตร พร้อมประตุน้ำเปิด - ปิด	- -	- -	100,000 (อบต.)	น้ำไม่ท่วมขัง	บ้านเรือนราษฎรน้ำไม่ท่วมขัง	กองช่าง