



แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘

ของ

องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว
อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ ข้อ ๙ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว ได้มีมติเห็นชอบร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ ในการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘ นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและสามารถนำแผนพัฒนาไปใช้ได้อย่างถูกต้อง รวมทั้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนทั่วไปได้รับทราบ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้วจึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ โดยให้มีผลนับตั้งแต่วันประกาศเป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

(ลงชื่อ) 

(นายวิทยา วงศ์ชมภู)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว

หลักการและเหตุผล
แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๙ และฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๑ เพื่อประโยชน์ของประชาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นได้ โดยมีขั้นตอนดำเนินการ ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น

(๓) ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลง

สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบล ให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อน แล้วผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้ต่อไป

ทั้งนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เสร็จเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ไปแล้วนั้น เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว มีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อให้มีความสอดคล้องกับข้อเท็จจริงและสถานการณ์ปัจจุบันตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ เพื่อให้เหมาะสมและสอดคล้องกับปัญหาความต้องการของประชาชนและเพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามระเบียบของการจัดทำแผนพัฒนาฯ สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์มากที่สุด ผู้บริหารในพื้นที่จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ อีกทั้งใช้เป็นกรอบในการจัดสรรงบประมาณต่อไป

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
- บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (ผ ๐๑)	๑
- บัญชีสรุปโครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนชุมชน	๒
- รายละเอียดโครงการพัฒนา ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน (ผ ๐๒/๑)	๓
- รายละเอียดโครงการพัฒนา สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ (ผ. ๐๒)	๓๒
- รายละเอียดโครงการพัฒนา สำหรับประสานโครงการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัด (ผ.๐๒/๒)	๓๕
- บัญชีครุภัณฑ์ (ผ ๐๓)	๔๒

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
 องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1.ยุทธศาสตร์การพัฒนาสังคม/ชุมชน												
1.1 แผนงานการบริหารทั่วไป	-	-	-	-	-	-	1	100,000	1	100,000	2	200,000
1.2 แผนงานบริหารงานคลัง					1	20,000	-	-	-	-	1	20,000
1.3 แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	1	50,000	1	50,000	1	50,000	3	150,000
รวม	-	-	-	-	2	70,000	2	150,000	2	150,000	6	370,000

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนชุมชน
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
โครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนพัฒนา หมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน	-	-			157	114,666,600	21	74,697,550	21	74,197,550	199	263,561,700
รวมทั้งสิ้น	-	-			157	114,666,600	21	74,697,550	21	74,197,550	199	263,561,700

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจชุมชนตาม

หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างเสริมและพัฒนาจังหวัดลำปางให้มีความพร้อมรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์อย่างเป็นระบบ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐานอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแฮ้ว ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการเทศบาลเมือง ซอย 5 ตั้งแต่ หลังบ้าน นายอุเทน จันทร์เสนไปจน สุดลำเหมือง หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	- กว้าง 0.50 - 1 ม. ลึก 0.50 - 0.70 ม. ยาว 50 ม.	-	-	150,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
2	โครงการเปลี่ยนท่อเมน ประปาหมู่บ้าน ตลอดทั้ง 2 สาย หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อให้มีน้ำสะอาดใช้	- เปลี่ยนท่อประปา ยาว 6,000 ม.	-	-	3,000,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีน้ำ สะอาดใช้	- ประชาชนมีน้ำสะอาด ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการขยายไหล่ทางบริเวณสะพาน ข้างบ้านนางอิน จอมอินตา และข้างบ้านลุงเส็ง(ข้าวตาเส็ง) หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขยายไหล่ทาง ช่วงที่1 กว้าง 2 ม. ยาว 40 ม. ช่วงที่2 กว้าง 1 ม. ยาว 30 ม.	-	-	112,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนลาดเรียบ และใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
4	โครงการวางท่อระบายน้ำซอย 6 หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. ยาว 212 ม.	-	-	530,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
5	โครงการวางท่อระบายน้ำจากหน้าบ้านนายโสธร ถึงหน้าบ้านนางสะอาด รินเชื้อ หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. ยาว 140 ม.	-	-	490,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
6	โครงการขยายไหล่ทางและเทคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณทางโค้งไปหอเจ้าบ้าน หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขยายไหล่ทาง กว้างเฉลี่ย 0.50 -4.00 ม. ยาว 100 ม.	-	-	320,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนลาดเรียบ และใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
7	โครงการทำทางระบายน้ำข้างบ้านนายประยูร หย่างถาวร หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ทางระบายน้ำพร้อมผนังคอนกรีตหน้าท่อ จำนวน 1 แห่ง	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการขยายไหล่ทาง ใกล้กับลำเหมืองสาธารณะ ประโยชน์ ช้างบ้าน นายชัยยุทธ ศรีเงินยวง หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขยายไหล่ทาง กว้าง 1 ม. ยาว 123 ม.	-	-	100,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
9	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต บริเวณ ซอย 8 หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ช่วงที่ 1 กว้าง 5ม.ยาว 161 ม. หนา 0.05 ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 4 ม.ยาว 77 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	723,450	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
10	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต หน้าบ้านนางอุไร เรียนปิงวัง ไปจนถึง บริเวณ สามแยกโรงเรียนป่าเหียง หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5 ม. ยาว 230 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	747,500	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
11	โครงการติดตั้งพลังงาน แสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) บริเวณประปา แห่งที่ 2 หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อประหยัดค่าใช้จ่าย	-ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ระบบ ประปาหมู่บ้านพร้อมอุปกรณ์	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 สามารถ ลดค่าใช้จ่ายได้	-ประหยัดค่าใช้จ่าย	กองช่าง
12	โครงการขยายท่อเมนประปา ตั้งแต่บ้านนางยุพา ชมภูศรี ไปถึง หน้าบ้าน นายสมเชียง ทียว หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง		-ขยายท่อเมนประปา ยาว 1,800 ม.	-	-	1,000,000	-	-			กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
13	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย 1 หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 ม. ยาว 180 ม. หนา 0.05 ม	-	-	351,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
14	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย 4 หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 ม. ยาว 130 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	260,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หน้าบ้านนายสมเชียง ทิยาว หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
16	โครงการวางท่อระบายน้ำ หลังปลายนาอินน์ ถึง พื้นที่นายสอาด ดวงใจสืบ ทั้งเส้น หมู่ที่ 4 บ้านท่าข้าว	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 233 ม.	-	-	820,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
17	โครงการวางท่อระบายน้ำ หลังปลายนาอินน์ ติดสระน้ำ นายหลอม จาปัญญาไปทางทิศเหนือ หมู่ที่ 4 บ้านท่าข้าว	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 125 ม.	-	-	450,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	โครงการวางท่อระบายน้ำ ข้างประปาหมู่บ้าน ตัดบ้าน นายปรีชา ทวีสวัสดิ์บุญดี หมู่ที่ 4 บ้านท่าซัว	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 104 ม.	-	-	370,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
19	โครงการเปลี่ยนท่อประปา ตั้งแต่ประปาหมู่บ้าน ถึง อบต.บ่อแก้ว และหน้าวัดท่าซัว ทั้งเส้น หมู่ที่ 4 บ้านท่าซัว	-เพื่อปรับปรุงระบบส่งน้ำ ให้ดีขึ้น	-ท่อประปา ยาว 2,000 ม.	-	-	1,000,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนได้ใช้น้ำ อย่างทั่วถึง	-ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง ทั่วถึงและสะอาด	กองช่าง
20	โครงการวางท่อระบายน้ำ หน้าบ้าน ร.ต.ท.วิกรม ปีบ้านใหม่ หมู่ที่ 4 บ้านท่าซัว	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 65 ม.	-	-	170,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
21	โครงการปรับปรุง ท่อระบายน้ำพร้อมเปลี่ยน ฝาท่อระบายน้ำถนนสายหลัก ไปวัดบ้านดงม่อนกระทิง หมู่ที่ 5 บ้านน้ำโห่ง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 58 ม.	-	-	203,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
22	โครงการปรับปรุงถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้าน นายศรีโรจน์ ฝั้นแก้ว หมู่ที่ 5 บ้านน้ำโห่ง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-กว้าง 2.90 - 3.00 ม. ยาว 16.50 ม. หน้า 0.15 ม.	-	-	100,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
23	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมทำรางรับน้ำ ซอยข้างบ้านนางมาลอน เป็งวัง หมู่ที่ 5 บ้านน้ำไทรง	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 2.50 ม. ยาว 28 ม. พร้อมก่อสร้างรางรับน้ำ ยาว 28 ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
24	โครงการเปลี่ยนฝาท่อระบายน้ำถนนสายหลัก และถนนสายหลักไปวัดบ้านดงม่อนกระทิง หมู่ที่ 5 บ้านน้ำไทรง	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	- เปลี่ยนฝาท่อระบายน้ำในหมู่บ้าน	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างรางรับน้ำ ข้างบ้านนางจรัสศรี บุญมี ช่วงที่ 2 หมู่ที่ 5 บ้านน้ำไทรง	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ปากกว้าง 1.80 ม. ยาว 16 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างบ้านนายอนันต์ ถึงบ้านนายสุริยะ หมู่ที่ 5 บ้านน้ำไทรง	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3.50 ม. ยาว 51 ม. หนา 0.15 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 178.50 ตร.ม.	-	-	150,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
27	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอยข้างหนองกระทิง - ปศุสัตว์ หมู่ที่ 5 บ้านน้ำไทรง	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 254 ม.	-	-	762,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
28	โครงการติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) บริเวณประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อประหยัดค่าใช้จ่าย	- ติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมชุดโซลาร์เซลล์	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
29	โครงการ ถนนลูกรังบดอัด จากแยกโคขุน ถึง หลังบ้านผู้ว่าคนเก่า หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 ม. ยาว 390 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,340 ตร.ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
30	โครงการเทศบาลฯช่วยเหลือจากหลังบ้านผู้ว่าคนเก่า ถึง ถนนสายท่าล้อ-ห้วยเป้ง หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขนาดปากกว้าง 3.50 ม. ลึก 1 - 2.5 ม.ยาว 335 ม.	-	-	670,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
31	โครงการเทศบาลฯช่วยเหลือตั้งแต่หน้าบ้านฝักกาดอง ถึง ซอยลงทุ่งบวัก้า หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขนาดปากกว้าง 3.50 ม. ลึก 1 - 2.5 ม.ยาว 128 ม.	-	-	260,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย ลงทุ่งบวัก้า หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 1.50 ม. ยาว 8 ม.	-	-	300,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างประตูระบายน้ำ ห้วยชันาคตรงบ้านนายประพันธ์ หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-บานฝาท่อชนิดรับน้ำทางเดียวครอบสี่เหลี่ยม ขนาด 2X2.5ม.พร้อมอุปกรณ์เครื่องยก	-	-	330,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
34	โครงการก่อสร้างดาดลำเหมือตั้งแต่โค้งพ้อมี ถึง บ้านนางอวน วงศ์ชมพู หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขนาดปากกว้าง 2 ม. ลึก 0.80 ม. ยาว 180 ม.	-	-	270,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ข้างบ้านนายทัน ธรรมใจกุล ถึง ที่นา พ.อ.วิเชียร หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 ม. ยาว 111 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 333 ตร.ม.	-	-	216,450	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ข้างบ้านนายจันทร์ตา หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 300 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม.	-	-	960,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บดอัดแน่น แยกจากชลประทาน ถึง ศูนย์การเรียนรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตรฯ หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 - 4 ม. ยาว 400 ม.	-	-	720,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
38	โครงการวางท่อระบายน้ำ ข้างบ้านพันโทประภาส ลงทุ่งนา นายไพศาล หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 30 ม.	-	-	80,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
39	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีตทางเข้าวัด ตั้งแต่ ซ่างบ้านนายไพศาล ถึง วัดร่องกอก หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 ม. ยาว 313 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	620,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด หน้าบ้านนายเข้ม ถึง หน้าวัดร่องกอก หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 290 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,160 ตร.ม.	-	-	410,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมลำเหมืองตะเคียนหน้าร้านโชคดีมีชัย หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขนาดกว้าง1.50 x 1.50 ม. ยาว 7 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
42	โครงการติดตั้งราวเหล็กกันถนน(Guard Rail) เลียบลำน้ำต๋อยข้างบ้านนายवाल หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ	-ราวเหล็ก ยาว 103 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีความปลอดภัย	-ป้องกันและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
43	โครงการเทาดลำเหมืองตั้งแต่ โค้งนาพ้อมี ถึงจุดท่อน้ำนา นายสิทธิ์ จากีบ หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขนาดปากกว้าง 3 ม. ลึก 1 - 5.50 ม. ยาว 237 ม.	-	-	480,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
44	โครงการבודัดถนนลูกรัง ทางเข้าบ่อปลาสามพี่น้อง ถึง ศูนย์ปฏิบัติธรรมกวงหมิง หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 400 ม.	-	-	560,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
45	โครงการבודัดถนนลูกรัง ข้างบ้านนายงค์ ถึง ศูนย์การเรียนรู้(ฮ่องแก้วไร่) หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 - 4 ม. ยาว 430 ม.	-	-	602,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
46	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ปากทางเข้าวัดด้านหน้า ศาลาวัดหลังใหม่ หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร ช่วงที่ 1 กว้าง 3 ม.ยาว 94 ม. หนา 0.05 ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 4 ม.ยาว 88 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	475,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
47	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 2 ข้างร้านนางเตือนใจ ถึงบ้านนายสม บุตรเชื้อ หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร ช่วงที่ 1 กว้าง 4 ม.ยาว 102 ม. หนา 0.05 ม. ช่วงที่ 2 กว้าง 3 ม.ยาว 59 ม. หนา 0.05 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า177ตร.ม.	-	-	321,750	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
48	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 5 หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
49	โครงการวางท่อประปา จุดที่ 2 เหนือวัดท่าล้อ หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ อย่างเพียงพอ	-ท่อประปา ยาว 550 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ของประชาชนมีน้ำ ใช้อย่างเพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ	กองช่าง
50	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอย 7 เห็นนางฟ้า หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 163 ม.	-	-	489,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
51	โครงการขยายไหล่ทาง ถนนแสงตะวัน ผังทรัพย์ ประเสริฐ (ฝั่งขวา) หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขยายไหล่ทาง กว้าง 1 ม. ยาว 440 ม.	-	-	352,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
52	โครงการวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก ซอยบ้าน นายสุรินทร์ ถึง แยกหน้าบ้าน นายวุฒิชัย หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 96 ม.	-	-	240,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
53	โครงการวางท่อประปา จุดที่ 3 ทิศตะวันออก หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ อย่างเพียงพอ	-ท่อประปา ยาว 450 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ของประชาชนมีน้ำ ใช้อย่างเพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
54	โครงการเสริมผิว แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ตั้งแต่ หัวสะพาน ถึงแยก หน้าบ้านนายวุฒิชัย หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 232 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 928 ตร.ม.	-	-	603,200	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
55	โครงการลูกรังบดอัด ซอยข้างบ้าน พ.อ.วิเชียร ตั้งแต่ สวนนายถา ถึง สุสาน บ้านปงท่าข้าว - อ่องกอก หมู่ที่ 10 บ้านปงท่าข้าว	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 400 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
56	โครงการเทาดำเหมือง ร่องกันทา ข้างสวน ป3/9 หมู่ที่ 10 บ้านปงท่าข้าว	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	- กว้าง 4 - 6 ม. ยาว 10 ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
57	โครงการถมถนนดินลูกรัง จากสุสานบ้านปงท่าข้าว - บ้านอ่องกอก ถึง หน้าสวน วันายนพดล หมู่ที่ 10 บ้านปงท่าข้าว	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5 ม. ยาว 212 ม.	-	-	550,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ทางลงสุสานบ้านปงท่าข้าว - บ้านอ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 62 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 248 ตร.ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
59	โครงการเสริมผิวถนนลูกรัง เกลี่ยเรียบในซอยลงแม่น้ำคูย หมู่ที่ 10 บ้านปงท่าข้าว	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	- ถนนลูกรัง 4 ซอย 1.ซอยข้างสวนป่าห้วย ถึง แม่น้ำคูย - ขนาดผิวจราจร กว้าง 3.50 ม. ยาว 45 ม. 2.ซอยข้างสวนนางเกศรา ถึง แม่น้ำคูย - ขนาดผิวจราจร กว้าง 3.50 ม. ยาว 80 ม. 3.ซอยข้างสวนคุณช้าง ถึง แม่น้ำคูย - ขนาดผิวจราจร กว้าง 7 ม. ยาว 37 ม. 4.ซอยเข้าสวนนางเพ็ญศรี ถึง แม่น้ำคูย - ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 24 ม.	-	-	300,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
60	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอยมาลัยหม้อฮ่อม หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 119 ม. ช่วงที่ 1 ยาว 65 ม. ช่วงที่ 2 ยาว 54 ม.	-	-	297,500	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างทางระบายน้ำ หลัง กสทช. หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขนาดปากกว้าง 0.30 ม. ลึก 0.30 ม. ยาว 100 ม.	-	-	300,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
62	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ข้างศูนย์วิทยุ ซอยบ้านนายระ หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 ม. ยาว 191 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 573 ตร.ม.	-	-	372,450	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอยหลัง กสทช. บ้าน อ. ปัจฉิมา หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	- รางน้ำ ยาว 107 ม.	-	-	321,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
64	โครงการขุดลอก ลำเหมือง ซอย หลัง กสทช. หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	- ขุดลอก กว้าง 3 -5 ม. ลึก 1 - 1.50 ม. ยาว 500 ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
65	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอย บ้าน อ.ต้อย หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 226 ม.	-	-	678,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
66	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอยหอพัก นายสวิง หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 174 ม.	-	-	609,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยป้อมปี่อินน์ สุดซอย หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 195 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 780 ตร.ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
68	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอยบ้านนายสุรศักดิ์ ซอย4 หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 132 ม.	-	-	396,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
69	โครงการก่อสร้างสะพาน คสล.ซอยบ้านนายประยูร จันทร์อินตา หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-สะพาน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 10 ม.	-	-	700,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการ สัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
70	โครงการก่อสร้างคูข้าง ซอยสันติธรรม(สายหลัก) หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-ก่อสร้างคูข้าง จุดที่ 1 ยาว 9 ม. จุดที่ 2 ยาว 4 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยโรงไม้(ทางไปสันติธรรม) หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 95 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 380 ตร.ม.	-	-	304,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
72	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยนายทองดี ปันตะ หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 108 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 432 ตร.ม.	-	-	345,600	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
73	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้าน อ.ลิขิต ถึง บ้านนายณัฐรัฐ(สันติธรรม) หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 175 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 700 ตร.ม.	-	-	560,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยสถานีวิทย์ ถึง ซอยหมวดวัชรพงษ์ หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 36 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 144 ตร.ม.	-	-	115,200	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
75	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ซอยออลกุ่มมีเดีย หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 450 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,800 ตร.ม.	-	-	900,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
76	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนางจันทร์พอง ยศยิ่ง (บ้านแพะ) หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 45 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 120 ตร.ม.	-	-	120,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
77	โครงการเปลี่ยนท่อประปา (บ้านแพะ) หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	-เพื่อให้มีน้ำประปา สะอาดใช้	- ท่อเมนประปา ระยะยาว 1,950 ม.	-	-	1,000,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีน้ำ สะอาดใช้	-ประชาชนได้รับน้ำ ประปาที่สะอาด	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
78	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยโรงเหล็กต่อเนื่อง ซอยที่ 1 (บ้านแพะ) หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 30 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 120 ตร.ม.	-	-	100,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมผนังกันตลิ่งพัง ถนนเลียบบคลองชาววา (ข้างบ้านนายวรุฒม์ อังศุธร) หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3.50 ม. ยาว 101 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 353.50 ตร.ม. พร้อมก่อสร้างผนังป้องกัน ตลิ่ง ยาว 41 ม.	-	-	400,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
80	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอยบ้านนางกัลยา ปราศรัย 4/1 จามเทวี หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 41 ม.	-	-	123,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
81	โครงการเปลี่ยนฝาบ่อพักน้ำ ทั้งในหมู่บ้าน หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-เปลี่ยนฝาบ่อพักถนนใน หมู่บ้าน	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
82	โครงการขุดลอกคลองชาววา หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขุดลอกคลองชาววา	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
83	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ซอย 4 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 111 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 444 ตร.ม.	-	-	288,600	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
84	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 4 /2 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	260,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
85	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 4/4จามเทวี หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5 ม. ยาว 250 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,250 ตร.ม.	-	-	812,500	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
86	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนเลียบบคลองชาววา หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 225 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 900 ตร.ม.	-	-	585,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
87	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 3 และ 3/2 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3 - 4 ม. ยาว 180 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	468,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
88	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 2/2 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 120 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 480 ตร.ม.	-	-	312,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
89	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 6 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 176 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 704 ตร.ม.	-	-	457,600	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
90	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขอย 6/1 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 34 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 153 ตร.ม.	-	-	100,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
91	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขอยข้างโตะสนึกฟ้าประทาน หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3.50 ม. ยาว 82 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 287 ตร.ม.	-	-	186,550	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
92	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขอยฟ้าประทาน 2 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4.50 ม. ยาว 220 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 990 ตร.ม.	-	-	643,500	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
93	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากหน้าบ้านหนายถึงหน้าบ้านนางทองใบ (ฟ้าประทาน) หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	260,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
94	โครงการวางท่อระบายน้ำหน้าหมู่บ้านลานนาเข้าสู่ หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 200 ม.	-	-	700,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
95	โครงการลอกท่อระบายน้ำในหมู่บ้าน หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ลอกท่อระบายน้ำในหมู่บ้าน	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
96	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน แบบไรท่อ ขอยฟ้าประทาน เชื่อม มงคลศิริ หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางระบายน้ำไรท่อ 150 ม. ระบบปิดชนิดครีวเรื่อน 1 จุด	-	-	150,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
97	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน แบบไรท่อ ถนนหน้าโครงการ ลานนาเฮาส์ หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางระบายน้ำไรท่อ 250 ม. ระบบปิดชนิดครีวเรื่อน 1 จุด	-	-	250,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
98	โครงการก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามไปลานกีฬา หน้าบ้าน คุณมาลัย ที่แก่ง หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-สะพาน คสล. ขนาดกว้าง 5 ม. ยาว 10 ม.	-	-	1,000,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
99	โครงการขยายไหล่ทาง ในหมู่บ้าน หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขยายไหล่ทาง กว้าง 1 ม. ยาว 700 ม. หน้า 0.15 ม.	-	-	560,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
100	โครงการถนนลูกรังบดอันแน่น ถนนเลียบบคลองขาววา (ฝั่งขวา) หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5 ม. ยาว 300 ม.	-	-	250,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
101	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ขอยหน้าบ้านนายคำ สองคำ หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 49 ม. หน้า 0.15 ม.	-	-	156,800	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
102	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ซอย พอใจ หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 3.50 ม. ยาว 40 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 140 ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 41 ม.	-	-	214,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
103	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ซอย 2/5 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 10 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 40 ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 48 ม.	-	-	170,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
104	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอย 7/5 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 54 ม.	-	-	135,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
105	โครงการวางท่อระบายน้ำ ตั้งแต่ ปากซอย 4/3 - 4/5 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 51 ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
106	โครงการวางท่อระบายน้ำ ซอย 7/6 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ยาว 50 ม.	-	-	125,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
107	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 13 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 ม. ยาว 250 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,500 ตร.ม.	-	-	975,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
108	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 14 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 ม. ยาว 227 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,362 ตร.ม.	-	-	885,300	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
109	โครงการขยายไหล่ทาง ซอย 4 ทั้ง 2 ข้าง หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขยายไหล่ทาง กว้าง 0.50 - 1 ม. ยาว 395 ม.	-	-	632,000	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
110	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ซอยไปบ้านนายอินทร์ศรีใจเดช หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 113 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 452 ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. ยาว 117 ม.	-	-	654,100	-	-	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
111	โครงการวางท่อระบายน้ำ ข้างบ้านนางรัตมณี รัชสิริเจ็ด หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. ยาว 70 ม.	-	-	245,000	-	-	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
112	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอยหลังบ้าน นางปทุม ปัญญาเสรีรัฐ หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-รางระบายน้ำ ยาว 140 ม.	-	-	280,000		-	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
113	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ซอย 2/1 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 105 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	273,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
114	โครงการก่อสร้าง ท่อลอดเหลี่ยมปากคลอง หนองฟ้าเลื่อน หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดปากกว้าง 1.50x1.50ม ยาว 7 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
115	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	-ขนาดบ่อเจาะ 4 - 6 นิ้ว ลึก 120 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีน้ำใช้ อย่างเพียงพอ	-ประชาชนมีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา

ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจชุมชนตาม

หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างเสริมและพัฒนาจังหวัดลำปางให้มีความพร้อมรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์อย่างเป็นระบบ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐานอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแก้ว ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ จากหน้าบ้าน อ.วิเชียร เปี้ยปลุก ถึง สามแยกป่าช้า หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 1,400 ม.	-	-	900,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
2	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ซอยข้างหนองกระทิง ปศุสัตว์ หมู่ที่ 5 บ้านน้ำโห่ง	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ พร้อมติดตั้งโคมไฟ สาธารณะ ยาว 300 ม.	-	-	250,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ตั้งแต่เข้าฟาร์มโคขุน ถึง ป่าช้าเดิม หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 500 ม.	-	-	700,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
4	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ช่างบ้านนายจันทร์ตา โห้ห่าบุตร หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 300 ม.	-	-	250,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
5	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ เข้าร้านแช่ฮ่องกอก หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 300 ม.	-	-	250,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
6	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ซอยฟาร์มไม้ ถึง สามแยกสวนนายช่วย หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 240 ม.	-	-	300,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
7	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ จากสามแยกบ้าน นายธรรม ถึง หมู่ที่ 15 หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 500 ม. โคมไฟ จำนวน 6 โคม	-	-	260,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ซอยบ๊อบบี้อินน์ สุดซอย หมู่ที่ 12 บ้านเขลาองค์ทอง	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 340 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
9	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ตั้งแต่ แยกฟาร์มไก่ ถึง โรงงานดินขาว ถึงคลองส่งน้ำ ซอย 9 หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 900 ม.	-	-	350,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
10	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะซอยประปาบ้านแพะ หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 120 ม.	-	-	100,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
11	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ซอยคันคลอง ชลประทาน ตั้งแต่ สวนอ้อมใจถึง บ้านนางมัทนา เสนาธรรม หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 1,450 ม.	-	-	400,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
12	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ซอยฟ้าประทาน 2 หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 305 ม.	-	-	200,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง
13	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ซอยฟ้าประทาน เชื่อม มงคลศิริ หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 159 ม.	-	-	50,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	โครงการขยายเขตไฟฟ้า สาธารณะ ซอย 16 และ 17 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	-ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ความยาว 1,000 ม. จำนวน 12 โคม	-	-	250,000	-	-	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา

ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจชุมชนตาม

หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างเสริมและพัฒนาจังหวัดลำปางให้มีความพร้อมรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์อย่างเป็นระบบ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐานอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแก้ว ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการทำรั้วคอนกรีตบล็อก รอบบริเวณประปา แหล่งที่ 2 ทั้ง 4 ด้าน หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อป้องกันการสูญหาย ของทรัพย์สิน	- ความยาวรวม 88 ม.	-	-	352,000	-	-	ร้อยละ 80 สามารถ ป้องกันการลักขโมย ทรัพย์สิน	-รั้วคอนกรีตรอบ บริเวณประปา	กองช่าง
2	โครงการทำรั้วตาข่าย รอบทั้ง 4 ด้านและเทพื้น คอนกรีตบริเวณที่พักขยะของ หมู่บ้าน ทั้ง 2 แห่ง หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อป้องกันการขูยขยะ	-ขนาดกว้าง 3 ม. ยาว 10 ม. สูง 1.20 ม.	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 สามารถ ป้องกันการลักขโมย ทรัพย์สิน	-รั้วตาข่ายบริเวณ ที่พักขยะ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการทำรั้วคอนกรีตบล็อก รอบบริเวณประปา ทั้ง 4 ด้าน หมู่ที่ 4 บ้านท่าซัว	-เพื่อป้องกันการสูญหาย ของทรัพย์สิน	- ความยาว 86 ม.	-	-	350,000	-	-	ร้อยละ 80 สามารถ ป้องกันการลักขโมย ทรัพย์สิน	-รั้วคอกกรีตรอบ บริเวณประปา	กองช่าง
4	โครงการหอกระจายข่าว ไร้สาย หมู่ที่ 4 บ้านท่าซัว	- เพื่อให้ประชาชนได้ รับข่าวสารอย่างทั่วถึง	-ติดตั้งลำโพงฮอร์นพร้อม ระบบอุปกรณ์ควบคุม	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนได้รับข่าวสาร อย่างทั่วถึง	-ประชาชนได้รับ ข่าวสารอย่างทั่วถึง	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างรั้วป่าช้า หมู่ที่ 9 บ้านท่าล่อ	-เพื่อป้องกันการทรัพย์สิน สูญหาย	-รั้ว สูง 1.60 ม. ยาว 200 ม.	-	-	800,000	-	-	ร้อยละ 80 สามารถ ป้องกันการลักขโมย ทรัพย์สิน	-รั้วบริเวณป่าช้า ของหมู่บ้าน	กองช่าง
6	โครงการติดตั้งป้ายสะท้อนแสง ตามทางแยกในหมู่บ้าน หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อช่วยลดอุบัติเหตุ	-ติดตั้งป้ายสะท้อนแสง ในหมู่บ้าน	-	-	500,000	-	-	ร้อยละ 80 สามารถ ลดอุบัติเหตุได้	-ติดป้ายสะท้อนแสง ตามทางแยกในหมู่บ้าน	
7	โครงการก่อสร้างหลังคา เมทัลชีท ข้างศาลา อเนกประสงค์ หลังที่ 2 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อให้มีสถานที่ทำ กิจกรรมของหมู่บ้าน	-กว้าง 8 ม. ยาว 20 ม.	-	-	1,000,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ หมู่บ้านมีสถานที่ทำ กิจกรรมเพิ่มขึ้น	-หลังคาเมทัลชีท	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเสริมสร้างและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนและสังคมลำปางเป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ มีความเข้มแข็ง มีภูมิคุ้มกัน สามารถดำรงชีวิตตาม

หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การรักษาความมั่นคง การจัดระเบียบสังคม และสร้างความร่วมมือในการรักษาความสงบเรียบร้อย

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีด้วยหลักธรรมาภิบาล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาสังคม / ชุมชน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแฮ้ว ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาสังคม /ชุมชน

แผนงานบริหารงานทั่วไป

	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการจัดทำปฏิทินประจำปี	-เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ผลการดำเนินงานของหน่วยงานในรอบปี ในสื่อประชาสัมพันธ์รูปแบบ "ปฏิทินสวัสดิ์ปีใหม่"	-จัดทำปฏิทินเพื่อแจกจ่าย 1. ครั้วเรือน ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ อบต.บ่อแฮ้ว 2. หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง	-	-	-	100,000	100,000	ร้อยละ 80 มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข่าวสารและผลการดำเนินงานของหน่วยงานให้ประชาชนได้รับทราบ	-ประชาชนและทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องได้รับทราบผลการดำเนินงานและข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเสริมสร้างและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนและสังคมลำปางเป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ มีความเข้มแข็ง มีภูมิคุ้มกัน สามารถดำรงชีวิตตาม

หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การรักษาความมั่นคง การจัดระเบียบสังคม และสร้างความร่วมมือในการรักษาความสงบเรียบร้อย

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีด้วยหลักธรรมาภิบาล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาสังคม / ชุมชน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแก้ว ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาสังคม /ชุมชน

แผนงานสาธารณสุข

	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการพัฒนาศักยภาพทีม กู้ชีพและบริหารจัดการระบบ การแพทย์ฉุกเฉิน	-เพื่อเพิ่มพูนความรู้และ ประสบการณ์แนวคิดใหม่ๆ ในด้านการแพทย์ฉุกเฉิน และงานด้านการกู้ชีพ -เพื่อให้มีความรู้ตามหลัก วิชาการและสามารถให้ บริการในระดับปฐมภูมิได้ -เพื่อพัฒนาศักยภาพให้ บุคลากรมีความรู้ในการ บริหารจัดการระบบการ แพทย์ฉุกเฉิน	- จัดอบรมให้ความรู้ แก่ - ทีมกู้ชีพ อบต.บ่อแก้ว - บุคลากร อบต.บ่อแก้ว	-	-	50,000	50,000	50,000	-ร้อยละ 80 สามารถให้ การช่วยเหลือประชาชน ในระดับปฐมภูมิได้อย่าง ทันท่วงทีและปลอดภัย	-ผู้เข้ารับการอบรมได้รับ ความรู้ แนวคิดใหม่ๆ ใน การปฏิบัติงานกู้ชีพและ บริหารจัดการระบบการ แพทย์ฉุกเฉิน	งานสาธารณสุข สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 สร้างเสริมและพัฒนาจังหวัดลำปางให้มีความพร้อมรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์อย่างเป็นระบบ

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 7 การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีด้วยหลักธรรมาภิบาล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบริหารและพัฒนาองค์กร

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแก้ว ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบริหารและพัฒนาองค์กร

แผนงาน บริหารงานคลัง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานด้านพัสดุ ตาม พ.ร.บ.และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560	-เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้เรียนรู้ข้อปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในการแก้ไขปัญหาในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	-คณะผู้บริหาร ส.อบต. พนักงานส่วนตำบล ลูกจ้างประจำ และ พนักงานจ้าง	-	-	20,000	-	-	ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้และสามารถปฏิบัติงานในเรื่องการจัดซื้อจัดจ้างแต่ละวิธีได้อย่างถูกต้องตาม พ.ร.บ.และระเบียบการจัดซื้อจัดจ้างบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560	-ผู้เข้ารับการอบรมได้รับความรู้และนำไปใช้ในการแก้ไขปัญหาในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองคลัง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจชุมชน

ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างเสริมและพัฒนาจังหวัดลำปางให้มีความพร้อมรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์อย่างเป็นระบบ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐานอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแก้ว ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการวางท่อระบายน้ำ ถนนด้านทิศตะวันออก ตลอดทั้งสาย หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. ยาว 1,350 ม.	-	-	4,725,000	4,725,000	4,725,000	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
2	โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ตั้งแต่ปากทางเข้า หมู่บ้านด้านทิศเหนือ ถึง ปากทางเข้า ซอย 9 หมู่ที่ 1 บ้านป่าเหียง	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5.50 ม. ยาว 1,200 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	4,500,000	4,500,000	4,500,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต จาก แยกอินทนิล เลียบคลอง ชลประทาน ซอย 33 ถึง คลองชลประทานแม่วังฝั่งขวา หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 1,700 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 6,800 ตร.ม. พร้อมระบบไฟฟ้าส่องสว่าง	-	-	8,576,000	8,576,000	8,576,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
4	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ตั้งแต่ สามแยกหน้าร้านนางเจ็ดโหม ถึงสามแยกบ้านนายไสว ค่าน้อย หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 400 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	1,040,000	1,040,000	1,040,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
5	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ตั้งแต่ หน้าบ้านนางวรรณดา วงศ์ชมพู ถึง สามแยกหน้า ร้านนางเจ็ดโหม หมู่ที่ 7 บ้านฮ่องกอก	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4-5 ม. ยาว 1,000 ม.	-	-	3,250,000	3,250,000	3,250,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง พร้อมวางท่อระบายน้ำ ถนนตัดใหม่ ซอย 7 เชื่อม ถนนร่องกอก หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 ม. ยาว 1,500 ม.	-	-	3,150,000	3,150,000	3,150,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ทำล้อแสงตะวันตกสายหลัก หมู่ที่ 9 บ้านท่าล้อ	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5 ม. ยาว 643 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	2,089,750	2,089,750	2,089,750	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
8	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ตั้งแต่ หน้าโรงสีข้าว ถึง หัวสะพานบ้านปงท่าข้าว - บ้านท่าข้าว หมู่ที่ 10 บ้านปงท่าข้าว	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5-6 ม. ยาว 311 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	1,500,000	1,500,000	1,500,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างรางริน ระบายน้ำ หลัง กสทช. หมู่ที่ 12 บ้านเขลางค์ทอง	-เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	-ขนาดปากกว้าง 3 - 8 ม. ลึก 1 - 1.50 ม. ยาว 500 ม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 80 ของ ปัญหาน้ำท่วม ลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
10	โครงการเสริมผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนสายหลักโกศุม-พาร์มไก่อ หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 5 - 8 ม. ยาว 2,640 ม. หนา 0.05 ม.	-	-	13,728,000	13,728,000	13,728,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยสันติธรรม (ส่วนที่เหลือ) หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยใน การสัญจรไปมาของ ประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 329 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,316 ตร.ม.	-	-	1,052,800	1,052,800	1,052,800	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีถนน ใช้สำหรับการสัญจร ไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้ สะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ถนนเส้นหลังโรงเรียนกีฬา หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 ม. ยาว 420 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,680 ตร.ม.	-	-	1,344,000	1,344,000	1,344,000	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
13	โครงการขยายไหล่ทางถนนในหมู่บ้านสายหลัก หมู่ที่ 15 บ้านดงสันเงิน	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขยายไหล่ทาง กว้าง 1 ม. ยาว 2,635 ม.	-	-	4,216,000	4,216,000	4,216,000	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง คลองชาววา หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	-ก่อสร้างผนังกันตลิ่งพังลาดเอียง 2 - 2.8 ม. ลึก 2 ม. ยาว 500 ม.	-	-	1,416,000	1,416,000	1,416,000	ร้อยละ 80 ของปัญหาน้ำท่วมลดน้อยลง	-ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
15	โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ในหมู่บ้านลานนาเฮาส์ หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขนาดผิวจราจร กว้าง 8 ม. ยาว 300 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,400 ตร.ม.	-	-	1,560,000	1,560,000	1,560,000	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
16	โครงการขยายไหล่ทางข้างวัดพระเจ้าทันใจ ทั้ง 2 ด้าน พร้อมวางท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ขยายไหล่ทางทั้ง 2 ข้าง พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. ความยาวรวม 500 ม.	-	-	1,250,000	1,250,000	1,250,000	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
17	โครงการถมถนนลูกรังเลียบบลาน้ำแม่ต๋อย	- เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 ม. ยาว 1,400 ม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 80 ของประชาชนมีถนนใช้สำหรับการสัญจรไปมาได้สะดวก	-ประชาชนสัญจรได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจชุมชน

ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างเสริมและพัฒนาจังหวัดลำปางให้มีความพร้อมรองรับการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์อย่างเป็นระบบ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐานอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแก้ว ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการติดตั้งคอมไฟถนนสาธารณะระบบพลังงานแสงอาทิตย์ เทียบคันคลองชลประทาน หมู่ที่ 12 บ้านเขาลำดอง	-เพื่อความปลอดภัยในการ เดินทางในเวลากลางคืน	- จำนวน โคม 60 โคม ระยะ 1,800 ม.	-	-	4,200,000	4,200,000	4,200,000	ร้อยละ 80ของประชาชน มีความปลอดภัยในการ เดินทาง	-การเดินทางมีความ ปลอดภัย	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเสริมสร้างและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนและสังคมลำปางเป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ มีความเข้มแข็ง มีภูมิคุ้มกัน สามารถดำรงชีวิตตาม
หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การรักษาความมั่นคง การจัดระเบียบสังคม และสร้างความร่วมมือในการรักษาความสงบเรียบร้อย

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีด้วยหลักธรรมาภิบาล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดลำปาง ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาสังคม / ชุมชน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.บ่อแก้ว ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาสังคม /ชุมชน

แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการทำรั้วคอนกรีต รอบป่าช้า ทั้ง 4 ด้าน หมู่ที่ 4 บ้านท่าซัว	-เพื่อป้องกันการสูญหาย ของทรัพย์สิน	- ความยาว 500 ม.	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ร้อยละ 80 สามารถ ป้องกันการลักขโมย ทรัพย์สิน	-รั้วคอนกรีตรอบ บริเวณประปา	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างลานกีฬา ในที่สาธารณะของหมู่บ้าน (ฟ้าประทานติดคลองซาววา) หมู่ที่ 16 บ้านสายลมจอย	-เพื่อให้มีสนามกีฬาของ หมู่บ้าน	-ก่อสร้างลานกีฬาหมู่บ้าน	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีสุขภาพ แข็งแรง	-ประชาชนมีสุขภาพ แข็งแรง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการก่อสร้างโดม อเนกประสงค์ บริเวณสนาม กีฬาหมู่บ้าน ซอย 1 หมู่ที่ 17 บ้านพรประสิทธิ์	-เพื่อให้มีสถานที่ทำ กิจกรรมของหมู่บ้าน	-กว้าง 18 ม. ยาว 40 ม.	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 80 ของ ประชาชนมีสถานที่ทำ กิจกรรมร่วมกันในหมู่บ้าน	- ประชาชนมีการทำ กิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแฮ้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
1	แผนงานบริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	- โต๊ะทำงานผู้บริหาร จำนวน 1 ชุด	-	-	19,800	-	-	สำนักปลัด
2	แผนงานบริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	- เก้าอี้สำนักงาน จำนวน 1 ตัว	-	-	6,000	-	-	สำนักปลัด
3	แผนงานบริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	- เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน ขนาด 18,000 บีทียู จำนวน 1 เครื่อง	-	-	28,600	-	-	สำนักปลัด
4	แผนงานการรักษาความสงบ ภายใน	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	- เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน ขนาด 18,000 บีทียู จำนวน 2 เครื่อง	-	-	57,200	-	-	งานป้องกันฯ สำนักปลัด
5	แผนงานบริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	- ตู้เหล็กเก็บเอกสารแบบรางเลื่อน ชนิดมีมือผลัก จำนวน 1 ชุด	-	-	119,700	-	-	กองคลัง
6	แผนงานบริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	- เครื่องสแกนลายนิ้วมือ/ใบหน้า	-	-	8,000	8,000	-	สำนักปลัด

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
7	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	- เครื่องแกนเนอร์ แบบที่ 1	-	-	16,000	16,000	16,000	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
8	แผนงานบริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	- เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงาน ประมวลผล แบบที่ 2 จำนวน 3 เครื่อง	-	-	96,000	96,000	-	สำนักปลัด
9	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์โฆษณาและ เผยแพร่	- จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	-	-	24,100	24,100	24,100	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
10	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์โฆษณาและ เผยแพร่	- เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,000 NASI Lumemend	-	-	29,900	29,900	29,900	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
11	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	- เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบ ฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer)	-	-	16,000	16,000	16,000	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
12	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	- เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA	-	-	5,000	5,000	5,000	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
13	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	- เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงาน ประมวลผล แบบที่ 1	-	-	24,000	24,000	24,000	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
14	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์การเกษตร	- เครื่องบดพลาสติกระบบไฟฟ้า 3 เฟส 4 สาย 380 V	-	-	120,000	120,000	120,000	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
15	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์โรงงาน	- เครื่องย่อยไม้ จำนวน 1 เครื่อง	-	-	70,000	70,000	70,000	งานสาธารณสุข สำนักปลัด

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
16	แผนงานสาธารณสุข	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์โรงงาน	- เครื่องย่อยไม้ จำนวน 1 เครื่อง	-	-	70,000	70,000	70,000	งานสาธารณสุข สำนักปลัด
17	แผนงานบริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	- ชุดรับแขก พร้อมโต๊ะกลาง จำนวน 1 ชุด	-	-	22,000	-	-	สำนักปลัด