

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลตำบลป่าซาง

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดลำพูน ประเด็นที่ 2 เมืองแห่งอุตสาหกรรม หัตถอุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 2 เมืองแห่งนวัตกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ

แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ขุดลอกลำเหมือง หน้าสถานธนาอนุบาล และลำเหมือง ข้างสนามกีฬา เทศบาลตำบลป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย	ขุดลอกลำเหมือง ตั้งแต่ หน้าสถานธนาอนุบาล ไปสันนา และขุดลอก ลำเหมืองข้างสนามกีฬา เทศบาลตำบลป่าซาง	-	-	60,000	-	-	ขุดลอกลำเหมือง จำนวน 1 แห่ง	แก้ไขปัญหา ท่วมขังให้แก้	กองช่าง
2	ขุดลอกลำเหมืองหลัง โรงเรียนบ้านป่าซาง ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้ในการเกษตร อย่างเพียงพอ	ขุดลอกลำเหมืองหลัง โรงเรียนป่าซางงาม ไปสันนา	-	30,000	-	-	-	ขุดลอกลำเหมือง จำนวน 1 สาย	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง
3	ซ่อมแซมฝายน้ำล้น หน้าบ้านนายประดิษฐ์ คำนันท์ ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ กัดเซาะบริเวณข้างฝาย	ซ่อมแซมฝายเดิมที่ชำรุด โดยเทศบาลตำบลป่าซาง	-	-	50,000	-	-	เทศบาลตำบลป่าซาง จำนวน 1 แห่ง	ใช้ในการป้องกัน น้ำท่วม เก็บน้ำบริเวณ ต้นน้ำ และบริหาร ทรัพยากรน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ซ่อมแซมฝายน้ำล้น สายทางบ้านดอนนา ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและ กัดเซาะบริเวณข้างฝาย	ซ่อมแซมฝายเดิมที่ชำรุด โดยเทศบาลตำบลหน้าฝาย	-	-	50,000	-	-	เทศบาลตำบลหน้าฝาย จำนวน 1 แห่ง	ใช้ในการป้องกัน น้ำท่วม เก็บน้ำบริเวณ ต้นน้ำ และบริหาร ทรัพยากรน้ำ	กองช่าง
5	วางท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	วางท่อ PVC Ø 0.40 เมตร บ่อเกษตรบ้านล่อง ไปบ้าน ดอนนา ยาว 600 เมตร	-	-	-	-	210,000	ท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีน้ำใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ในการเกษตร	กองช่าง
6	ก่อสร้างรางส่งน้ำ เพื่อการเกษตรสายคันคลอง ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างรางส่งน้ำ เพื่อการเกษตรสายคันคลอง ไป บ้านนายอดิศักดิ์ เทพวงศ์ ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ยาว 500 เมตร	-	-	600,000	-	-	รางส่งน้ำเพื่อการเกษตร จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีน้ำใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ในการเกษตร	กองช่าง
7	ขุดลอกลำเหมือง หลังวัดนางข้าน้อยเหนือ ม.3 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมซึ่ง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ขุดลอกลำเหมืองบริเวณ ใต้สะพานหลังวัด นางข้าน้อยเหนือ ตลอดสาย	20,000	-	-	-	-	ขุดลอกลำเหมืองบริเวณ หลังวัดนางข้าน้อยเหนือ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมซึ่ง ให้แก่ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	ก่อสร้างรางส่งน้ำ เพื่อการเกษตร ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างรางส่งน้ำ ขนาด 0.40 เมตร ยาว 300 เมตร	-	-	700,000	-	-	รางส่งน้ำ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอและทั่วถึง เพื่อใช้ในการเกษตร	กองช่าง
9	ซ่อมแซมฝายข้างบ่อขยะ ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการอุปโภค บริโภคอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	เทคอนกรีตคาดข้างฝาย หน้าฝายและท้ายฝาย	50,000	-	-	-	-	เทคอนกรีตคาดหน้าฝาย จำนวน 1 สาย	ใช้ในการป้องกัน น้ำท่วม เก็บน้ำบริเวณ ต้นน้ำ และบริหาร ทรัพยากรน้ำ	กองช่าง
10	ก่อสร้างประตู ปิด-เปิดน้ำ ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตร อย่างเพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างประตู ปิด-เปิดน้ำ หมู่ 4 ตำบลป่าซาง	-	100,000	-	-	-	ประตูปิด-เปิดน้ำ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
11	ขุดลอกลำเหมืองก้อห้า ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ในการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ขุดลอกกำจัดวัชพืช ในเขตลำเหมือง	-	-	-	50,000	-	ขุดลอกลำเหมือง ปีละ 1 ครั้ง	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	เจาะบ่อบาดาล ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการอุปโภค บริโภคอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	เจาะบ่อบาดาล ขนาด Ø 3 นิ้ว จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	-	168,000	เจาะบ่อบาดาล จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีน้ำใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ในการเกษตร	กองช่าง
13	ปรับปรุงฝายกั้นน้ำ ข้างสวนพ่อนานชาวี ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อเตรียมการปิดกั้นและ แก้ไขปัญหากลัยแล้ง	ปรับปรุงฝายกั้นน้ำ จำนวน 1 แห่ง	150,000	-	-	-	-	ปรับปรุงฝายกั้นน้ำ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน มีน้ำใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ในการเกษตร	กองช่าง
14	ขุดลอกลำเหมือง สายวัดส้มหวาน ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อกำจัดวัชพืช และสิ่งกีดขวางทางน้ำ	กำจัดวัชพืช ขุดลอกลำเหมือง ประมาณ 500 เมตร	-	-	-	-	8,000	ขุดลอกลำเหมือง ปีละ 1 ครั้ง	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	ก่อสร้างคลองระบายน้ำ ม.3 ต.ปากบ่อง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างคลองระบายน้ำ คสล. ยาว 100 เมตร	-	-	400,000	-	-	คลองระบายน้ำ คสล. จำนวน 1 แห่ง	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 3 ต.ปากบ่อง จำนวน 137 ครัวเรือน	กองช่าง
16	เจาะบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร และท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร ม.3 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตรอย่าง เพียงพอ และทั่วถึง	เจาะบ่อบาดาล ขนาด 6 นิ้ว พร้อมติดตั้ง เครื่องสูบ ขนาด 10 แรงม้า พร้อมท่อส่ง	-	400,000	-	-	-	บ่อบาดาลเพื่อการเกษตร จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 3 ต.ปากบ่อง จำนวน 137 ครัวเรือน มีน้ำใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง
17	ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ เพื่อการเกษตร โครงการ สูบน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้า บ้านท่าตันจิว และตำบล ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ สำหรับการเกษตร อย่างเพียงพอและทั่วถึง	วางท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร โดยวางท่อ PVC ขนาด 30 เซนติเมตร	-	5,800,000	-	-	-	วางท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร จำนวน 1 สาย	ประชาชนตำบลปากบ่อง และตำบลป่าซาง มีน้ำใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง
18	ก่อสร้างประตูปิด-เปิดน้ำ หน้า รพ.สต. ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการอุปโภค บริโภคอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ประตูปิด-เปิดน้ำ หน้ารพ.สต. ปากบ่อง	100,000	-	-	-	-	ประตูปิด-เปิดน้ำ หน้ารพ.สต. ปากบ่อง ม.5 ต.ปากบ่อง	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
19	ขุดลอกลำเหมือง สายสบทา - ท่าลี่ ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้สามารถระบายน้ำ ได้ดี	ขุดลอกลำเหมือง สายสบทา - ท่าลี่ ระยะทาง 1.5 กิโลเมตร	-	200,000	-	-	-	ขุดลอกลำเหมือง จำนวน 1 สาย	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง
20	เจาะบ่อบาดาล ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	เจาะบ่อบาดาล จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	168,000	-	เจาะบ่อบาดาล จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เทศบาลตำบลป่าซาง

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดลำพูน ประเด็นที่ 2 เมืองแห่งอุตสาหกรรม หัตถอุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 3 เมืองแห่งคุณภาพชีวิตสุขภาวะ และสิ่งแวดล้อม

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ

แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โซลาเซลล์ประปาหมู่บ้าน ทุกชุมชน ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาถูกลง	ติดตั้งโซลาเซลล์ ใช้กับ ระบบสูบน้ำประปาหมู่บ้าน	-	120,000	120,000	120,000	120,000	ติดตั้งโซลาเซลล์ ใช้กับ ระบบสูบน้ำประปาหมู่บ้าน จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับใช้ อุปโภคบริโภคอย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
2	ปรับปรุงอาคารเอนก ประสงค์บ้านสันนา ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อป้องกันฝนสาด เข้าอาคารและปรับปรุง อาคารให้ใช้ประโยชน์ สูงสุด	ปรับปรุงโดยติดตั้งกันสาด ก่อนผนัง	-	-	-	350,000	-	ปรับปรุงอาคารเอนก ประสงค์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน เก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เต็นท์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	ก่อสร้างเมรุบ้านสันนา ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้หมู่บ้านได้มีเมรุ เผาศพที่ได้มาตรฐาน และลดมลภาวะต่อ สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างเมรุไร้มลพิษ จำนวน 1 เตา	-	-	-	-	1,810,000	เมรุไร้มลพิษ จำนวน 1 เตา	มีเมรุที่ได้มาตรฐาน มั่นคงแข็งแรง ถูกสุขลักษณะ	กองช่าง
4	เทสถาน คสล. บริเวณป่าช้า บ้านสันนา ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อใช้ประโยชน์ใน กิจกรรมส่วนรวม ของชุมชน การประกอบ พิธีทางศาสนา	เทสถาน คสล.พื้นที่ 300 ตร.ม. หนา 0.15 เมตร	-	-	-	-	150,000	ลาน คสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน มีสถานที่ประกอบ พิธีทางศาสนาและ ซัตกาศพิซพันธ์ ทางการเกษตร	กองช่าง
5	กล้องวงจรปิดจุดเสี่ยง ทุกชุมชน ม.1 ต.ป่าซาง	ติดตั้งกล้องวงจรปิด เพื่อความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน ของประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน 5 จุด	250,000	-	-	-	-	กล้องวงจรปิด ทุกชุมชน ม.1 ต.ป่าซาง	ประชาชนเกิด ความพึงพอใจในการ รักษาความสงบ เรียบร้อยและปลอดภัย ในชีวิตทรัพย์สินเพิ่มขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ซอย 3 ชุมชนอินทิล ม.1 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	วางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 55 เมตร	-	-	-	150,000	-	วางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง
7	ก่อสร้างลานกีฬาบริเวณ โรงฆ่าสัตว์ (เดิม) บ้านอินทิล ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อปรับปรุงพื้นที่บริเวณ ให้สามารถใช้ประโยชน์ แก่ชุมชนในการจัด กิจกรรม ด้านการ ออกกำลังกาย	ลานกีฬา ขนาดพื้นที่ 300 ตร.ม.	-	-	250,000	-	-	ลานกีฬา จำนวน 1 แห่ง	เด็ก เยาวชน และ ประชาชนในเขต เทศบาลมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกาย และเห็นความสำคัญ ของการเล่นกีฬา มากยิ่งขึ้น	กองช่าง
8	ติดตั้งไฟส่องสว่าง หน้าวัดอินทิล - หลังอำเภอ ป่าซาง ถึงป่าช้า ม.1 ต.ป่าซาง	เพิ่มแสงสว่างในการ เดินทาง เพื่อให้เกิด ความปลอดภัยในการ ใช้รถ ใช้ถนน	ติดตั้งไฟส่องสว่าง พลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 3 ต้น	-	30,000	-	-	-	ติดตั้งไฟส่องสว่างพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 3 ต้น	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	ปรับปรุงฝาบ่อพัก บ้านอินทิล ซอย 1 ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ แก่ผู้ใช้ทาง เนื่องจาก ฝาบ่อพัก มีขนาดใหญ่ ไม่สามารถรับน้ำหนัก บรรทุกได้และฝาราง ที่มีอยู่ชำรุด	ปรับปรุงฝาบ่อพักใหญ่ จำนวน 9 บ่อ และทำฝาบ่อบำบัดลอย	-	350,000	-	-	-	มีฝาบ่อพักใหญ่ และฝาบ่อบำบัด ตลอดสาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมซึ่ง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง
10	วางท่อระบายน้ำ ข้างถนนสบทา ซอย 6 พร้อมลงลูกรังขยายถนน หมู่ 1 ต.ป่าซาง	เพื่อปรับปรุงทางระบายน้ำ ข้างถนนให้สามารถ ระบายน้ำได้ดี	วางท่อ คอนกรีตอัดแรง ขนาด 1.20 X 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร พร้อมลงลูกรังขยายถนน	-	-	-	-	480,000	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมซึ่ง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง
11	เสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ซอย 6 บ้านอินทิล ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ปรับปรุงผิวจราจรเดิม โดยการเสริมผิวแอสฟัลต์ติก คอนกรีต หนา 0.05 เมตร กว้าง 4.00-5.00 เมตร ยาว 90 เมตร คิดเป็น พื้นที่ไม่น้อยกว่า 450 ตร.ม.	-	-	-	-	155,000	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	ไฟฟ้าถนนเส้นหลัก บ้านอินทิล ม.1 ม.ป่าซาง	เพิ่มแสงสว่างในการ เดินทาง เพื่อให้เกิด ความปลอดภัยในการ ใช้รถ ใช้ถนน	เปลี่ยนโคมไฟฟ้า เป็นโคมไฟ LED	-	-	-	-	100,000	โคมไฟฟ้า จำนวน 1 เส้น	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง
13	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ บริเวณโรงฆ่าสัตว์ (เดิม) ม.1 ต.ป่าซาง	ก่อสร้างอาคาร เพื่อใช้ เป็นที่เก็บวัสดุ อุปกรณ์ และจัดกิจกรรมของชุมชน	อาคารเอนกประสงค์ ขนาดกว้าง 15 เมตร ยาว 15 เมตร	-	-	-	-	650,000	อาคารเอนก ประสงค์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน เก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เต็นท์	กองช่าง
14	ก่อสร้างรางระบายน้ำเชื่อม จาก บ้านฝั่งซ้ายลงท่อ (ขอยสันลมจอย) ม.1 ต.ป่าซาง	-เพื่อให้ระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	รางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.40 ม. ยาว 80 เมตร พร้อมถนนคอนกรีต	-	-	-	350,000	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาที่ท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	ปรับปรุงรางระบายน้ำ ถนนสายหลักตั้งแต่อุ้งแคว ถึงโลตัสป่าซาง ชุมชนพานิช ม.1 ต.ป่าซาง	-เพื่อปรับปรุงถนน สายหลัก และระบายน้ำ จากบ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ปรับปรุงฝารางระบายน้ำใหม่ ให้ฝารางระบายน้ำเสมอถนน	-	-	-	-	5,000,000	ปรับปรุงรางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง กรมทางหลวง
16	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ถนนเข้าสนามกีฬา บริเวณสถานีขนส่งป่าซาง ชุมชนพานิช ม.1 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ กว้าง 0.40 เมตร ยาว 500 เมตร	-	-	2,000,000	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง
17	ก่อสร้างถนนลูกรัง หน้าร้านข้าวซอย ไป หลังโลตัส ชุมชนพานิช ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ลงลูกรังบดอัด กว้าง 3.00 เมตร ยาว 420 เมตร	-	150,000	-	-	-	ถนนลูกรังบดอัด จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	ก่อสร้างถนน คสล. แยกสนามกีฬาเทศบาล ตำบลป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 200 เมตร	-	-	-	600,000	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
19	ปรับปรุงภูมิทัศน์ หลังธนาคารออมสิน ธนาคารกสิกรไทย ติดแม่น้ำท่า ชุมชนพานิชา ม.1 ต.ป่าซาง	จัดทำสวนสาธารณะ ไว้ใช้ในการพักผ่อน หย่อนใจและ ออกกำลังกาย	ถมดิน ปลูกหญ้า ติดตั้งระบบน้ำ จัดสวน สาธารณะที่นั่งพักผ่อน	-	-	-	50,000	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนในเขต เทศบาลมีสวน สาธารณะไว้ใช้ใน การพักผ่อนหย่อนใจ และออกกำลังกาย	กองช่าง
20	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยร้านอยู่ถา ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ผิวจราจร ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 200 เมตร	-	280,000	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
21	กระจกโค้งมน บริเวณสนามกีฬาเทศบาลตำบลป่าซาง	เพื่อให้เกิดความปลอดภัย ในบริเวณสนามกีฬา เทศบาลตำบลป่าซาง	ติดตั้งกระจกโค้งมน บริเวณถนนรอบสนามกีฬา จำนวน 4 จุด โดยใช้ กระจกสแตนเลส	-	-	-	-	50,000	ติดตั้งกระจกโค้งมน จำนวน 4 จุด	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
22	เสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต น้ำบ่อสุขา ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00-4.00 เมตร ยาว 130 เมตร	165,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
23	เสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต ซอย 11 ซ้ำงตลาดป่าซาง ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 70 เมตร	950,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
24	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 4 ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 88 เมตร	90,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
25	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 8 ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00-4.00 เมตร ยาว 78 เมตร	93,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
26	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 2 (พ่อบ้าน) ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 100 เมตร	102,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
27	ก่อสร้างวางระบายน้ำ ซอยแยกไฟฟ้า ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างวางระบายน้ำ กว้าง 0.40 เมตร ยาว 230 เมตร	-	1,000,000	-	-	-	วางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง
28	ปรับปรุงวางระบายน้ำ ซอยบ้านด้อม เทศบาลตำบลป่าซาง ม.1 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ปรับระดับวางระบายน้ำ ความยาว 80 เมตร	-	30,000	-	-	-	วางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง
29	ก่อสร้างเมรุ ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้หมู่บ้านได้มีเมรุ เผาศพที่ได้มาตรฐาน และลดมลภาวะต่อ สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างเมรุไร้มลพิษ สุสานบ้านป่าซาง ขนาด 2 เต่า	-	-	2,730,000	-	-	เมรุไร้มลพิษ ขนาด 2 เต่า	มีเมรุที่ได้มาตรฐาน มั่นคงแข็งแรง ถูกสุขลักษณะ	กองช่าง
30	ติดตั้งป้ายชื่อซอยก้างปลา ถนนหลังโรงเรียน บ้านป่าซาง ม.1 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ในการบอกทางที่อยู่อาศัย	ติดตั้งป้ายซอย จำนวน 11 ป้าย	-	-	-	40,000	-	ป้ายซอย จำนวน 11 ป้าย	การคมนาคมมีความ สะดวกรวดเร็วขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
31	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 ตำบลป่าซาง	เพื่อให้ประชาชน มีน้ำสะอาดในการอุปโภค บริโภคอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน วางท่อ PVC ขนาด Ø 3 นิ้ว ต่อจากท่อประปาพานิช	284,400	-	-	-	-	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับใช้ อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
32	วางท่อคสล.(สี่เหลี่ยม)/ รางระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ลำเหมืองหลังโรงเรียน ป่าซาง ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	วางท่อคอนกรีตอัดแรง ขนาด 1.20 X 1.20 เมตร ยาว 150 เมตร	-	-	-	-	3,000,000	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 1 ต.ป่าซาง จำนวน 1,258 ครัวเรือน	กองช่าง
33	ปรับปรุงมิเตอร์ (น้ำล่อง) ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อใช้ประโยชน์ในกิจกรรม ส่วนรวมของชุมชน	ก่อสร้างศาลากลางน้ำ ทำรั้วทางเดินและปรับปรุง สถานที่โดยรอบ	900,000	-	-	-	-	พื้นที่สาธารณะประโยชน์ ได้รับการปรับปรุงใช้ใน กิจกรรมของหมู่บ้าน	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีสถานที่ สำหรับ จัดกิจกรรม ของชุมชน และเก็บ โตะ แก้ว เต็นท์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
34	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ น้ำลี้ยง ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อใช้ประโยชน์ในกิจกรรม ส่วนรวมของชุมชน	ศาลาเอนกประสงค์ ขนาดกว้าง 15 เมตร ยาว 30 เมตร	1,400,000	-	-	-	-	ศาลาเอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีสถานที่ สำหรับ จัดกิจกรรม ของชุมชน และเก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เตินท์	กองช่าง
35	ก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านดอนนาสายเก่า ซอย 3 ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.40 เมตร	720,000	-	-	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน	กองช่าง
36	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอยบ้านนายจู ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ยาว 60 เมตร	280,000	-	-	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
37	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายบ้านล้อง ม.2 ต.ป่าซาง ไป สันนา	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวกปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ถนนแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 630 เมตร	880,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง
38	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ บ้านดอนนา ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อใช้ประโยชน์ในกิจกรรมส่วนรวมของชุมชน	อาคารเอนกประสงค์ ขนาดกว้าง 15 เมตร ยาว 15 เมตร	600,000	-	-	-	-	อาคารเอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน และเก็บโต๊ะ เก้าอี้ เติ้นท์	กองช่าง
39	วางท่อระบายน้ำ สุสานบ้านล้อง ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขังเน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	วางท่อ คสล. Ø 0.30 เมตร จำนวน 30 ท่อน พร้อมบ่อพัก 3 บ่อ	-	40,000	-	-	-	วางท่อ คสล. จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังให้แก่ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
40	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หน้าบ้านนายอินทร์ ปันล้อง ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย	วางท่อคอนกรีตอัดแรง ขนาด 1.50 X 0.50 เมตร จำนวน 9 ท่อน	-	181,000	-	-	-	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 9 ท่อน	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
41	ก่อสร้างสะพาน และขยาย ท่อลอดเหลี่ยมสะพาน บ้านดอนนา (สายเก่า+สายใหม่) ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างสะพาน และขยาย ท่อลอดเหลี่ยมสะพาน บ้านดอนนา จำนวน 1 แห่ง	-	-	200,000	-	-	ก่อสร้างสะพาน และขยาย ท่อลอดเหลี่ยมสะพาน บ้านดอนนา จำนวน 1 แห่ง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน	กองช่าง
42	ก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านร่มธรรม ซอย 2/2 ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนนคสล. ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร	-	-	120,000	-	-	ถนนคสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
43	ก่อสร้างถนน คสล. หลังวัดบ้านล้อง ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนน คสล.ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 181 เมตร	-	-	-	324,000	-	ถนนคสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
44	โซลาเซลล์ระบบประปา หมู่บ้าน ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาลดลง	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ใช้กับ ระบบสูบน้ำประปาหมู่บ้าน	-	-	-	200,000	-	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ใช้กับ ระบบสูบน้ำประปาหมู่บ้าน จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับ ใช้อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
45	โซลาเซลล์บ่อเกษตร ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อลดต้นทุนใช้น้ำ เพื่อการเกษตรให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาลดลง	ติดตั้งโซล่าเซลล์สำหรับ ใช้กับเครื่องสูบน้ำ เพื่อการเกษตรบ้านล้อง	-	-	-	300,000	-	ติดตั้งโซล่าเซลล์ ใช้กับ ระบบสูบน้ำประปาหมู่บ้าน จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
46	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ข้างถนนในหมู่บ้าน ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 300 เมตร	-	-	-	1,260,000	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน	กองช่าง
47	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ ชอยกลางบ้าน ชอย 2/2 ม.2 ต.ป่าซาง	เพื่อใช้ประโยชน์ในกิจกรรม ส่วนรวมของชุมชน	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง	-	-	-	-	150,000	ศาลาเอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน และเก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เต็นท์	กองช่าง
48	ก่อสร้างรางระบายน้ำ เพื่อการเกษตร ข้างสวนบ้านนายประดิษฐ์ เชื่อมบ้านดอนนา ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	รางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 400 เมตร	-	-	-	-	500,000	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
49	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม บ้านล้อม ม.2 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม จำนวน 1 จุด	-	-	-	-	200,000	ท่อลอดเหลี่ยม จำนวน 1 จุด	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน	กองช่าง
50	ขยายถนนลูกรัง หน้าสวนนายสมมาตร บ้านล้อม ม.2 ต.ป่าซาง ไป สันนา	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ลงลูกรัง 120 ลูกบาศก์เมตร	-	-	-	-	54,000	ถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ	กองช่าง
51	ก่อสร้างถนน คสล. แยกซอย 9 หลังโรงเรียนฉวางข้าวน้อย ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนน คสล. ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 47 เมตร	80,000	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
52	ก่อสร้างถนน คสล. ลำเหมืองกลาง ม.3 ต.ป่าซาง เชื่อม ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนนคสล. ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร	1,200,000	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
53	ก่อสร้างรางระบายน้ำ สายหน้าบ้านช่างตุ้ม ม.3 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ยาว 145 เมตร	150,000	-	-	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน	กองช่าง
54	ก่อสร้างถนน คสล. แยก ซอย 10 ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนน คสล. จำนวน 3 จุด ความยาวรวม 60 เมตร	100,000	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 3 จุด	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
55	ก่อสร้างถนน คสล. ซอยหน้าสถานีอนามัย ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนน คสล.ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 100 เมตร	-	181,000	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
56	ก่อสร้างถนน คสล. แยกซอย 6 ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนน คสล. ขนาดกว้าง 2.60-3.50 เมตร ยาว 170 เมตร	-	320,000	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
57	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย 5 ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 85 เมตร	-	89,000	-	-	-	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
58	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 12 ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00-5.50 เมตร ความยาวรวม 444 เมตร ความหนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,843 ตารางเมตร	-	609,000	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
59	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ทางไป วัดสัมหวน ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	วางท่อคอนกรีตอัดแรง ขนาด 1.50X1.50 เมตร จำนวน 8 ท่อน	-	200,000	-	-	-	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 8 ท่อน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
60	ก่อสร้างถนน คสล. หน้าวัดฉางข้าวน้อย ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนน คสล. ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 150 เมตร	-	273,000	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
61	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านฉางข้างน้อย ไปป่าช้า ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร	-	-	-	700,000	-	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
62	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการอุปโภค บริโภคอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	ก่อสร้างหอถังสูง คสล. ขนาด 30 ลบ.ม. พร้อมถังกรอง ถังน้ำใส โรงสูบ	-	-	-	2,300,000	-	ก่อสร้างหอถังสูง คสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับ ใช้อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
63	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย อารีบาติก ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 140 เมตร	150,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
64	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต ซอย 15 (รุจิรา) ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวกปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ถนนแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 200 เมตร	280,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง
65	ก่อสร้างถนนคสล. ซอย 16 ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวกปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ถนน คสล. ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 400 เมตร	720,000	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง
66	ขยายเขตสะพาน ซอย 11 (ซอยโรงสีข้าว สมศักดิ์ ศรียะ) ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวกปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 2 ท่อน ขยายสะพานสองข้าง	-	60,000	-	-	-	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 2 ท่อน ขยายสะพานสองข้าง จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
67	ก่อสร้างถนนลูกรังขุดอัดถนนเลียบน้ำท่า แยกไปหลังบิมน้ำมัน ป.ต.ท. ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวกปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ลูกรัง ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 380 เมตร	-	100,000	-	-	-	ลูกรัง จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง
68	ก่อสร้างถนน คสล. ไปหลังบิมน ปตท. ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวกปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ถนน คสล. ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 380 เมตร	-	-	-	-	912,000	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง
69	ขยายระบบประปาไปบ่อขยะ ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดในการอุปโภคบริโภคอย่างทั่วถึงและเพียงพอ	วางท่อ PVC Ø 3 นิ้ว ยาว 1,390 เมตร	-	-	-	-	280,000	ขยายระบบประปา จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับใช้อุปโภคบริโภคอย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
70	ปรับปรุงเมรุ ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อให้หมู่บ้านได้มีเมรุ เผาศพที่ได้มาตรฐาน และลดมลภาวะต่อ สิ่งแวดล้อม	ดำเนินการปรับปรุง ซ่อมแซมเตาเผาศพ	-	-	-	-	150,000	เมรุ จำนวน 1 เตา	มีเมรุที่ได้มาตรฐาน มั่นคงแข็งแรง ถูกสุขลักษณะ	กองช่าง
71	วางท่อลอดเหลี่ยม ซอย 3 ม.4 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	-	120,000	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 1 แห่ง	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้แก่ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน	กองช่าง
72	วางท่อประปาหมู่บ้าน ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการอุปโภค บริโภคอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	วางท่อประปา ขนาด Ø 3 นิ้ว ภายในหมู่บ้าน	600,000	-	-	-	-	วางท่อประปา จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับใช้ อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
73	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย 1/3 ซอย 1/4 ม.5 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ขนาดยาว 150 เมตร	630,000	-	-	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน	กองช่าง
74	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 3 ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00-5.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร	1,570,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
75	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านล่อง เข้ม ซอย 2 ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร	420,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
76	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ตรงข้ามศาลาเอนกประสงค์ หน้าวัดหนองหอย ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 250 เมตร	350,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
77	ก่อสร้างรางระบาย น้ำหน้าบ้านศรีเพ็ญ (สี่แยก) ม.5 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบาย ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 140 เมตร	-	588,000	-	-	-	รางระบาย จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน	กองช่าง
78	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ข้างวัดหนองหอย ม.5 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างราง คสล. ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 140 เมตร	-	600,000	-	-	-	รางระบายน้ำ คสล. จำนวน 1 แห่ง	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
79	ก่อสร้างระบบนวัตกรรมการน้ำ ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้น้ำที่ราคาถูกลง	ติดตั้งหอถังกักเก็บเครื่องสูบน้ำ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย	-	5,200,000	-	-	-	ติดตั้งหอถังกักเก็บเครื่องสูบน้ำ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
80	เสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต ซอย 1/6 ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00-5.00 เมตร ยาว 196 เมตร	-	287,000	-	-	-	ถนนแอสฟัลติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย ประชาชน หมู่ 5	กองช่าง
81	ติดตั้งแผงโซลาเซลล์ ระบบประปาหมู่บ้าน ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้น้ำที่ราคาถูกลง	ติดตั้งแผงโซลาเซลล์ เพื่อใช้กับเครื่องสูบน้ำประปา หมู่บ้าน	-	-	200,000	-	-	ติดตั้งแผงโซลาเซลล์ เพื่อใช้กับเครื่องสูบน้ำประปา หมู่บ้าน จำนวน 1 แห่ง	ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
82	ติดตั้งแผงโซลาเซลล์สำหรับ บ่อเกษตร ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาถูกลง	ติดตั้งแผงโซลาเซลล์สำหรับ เครื่องสูบน้ำบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร จำนวน 2 บ่อ	-	-	500,000	-	-	ติดตั้งแผงโซลาเซลล์สำหรับ เครื่องสูบน้ำบ่อบาดาล เพื่อการเกษตร จำนวน 2 บ่อ	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง
83	ก่อสร้างถนน คสล. โรงเห็ด ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 133 เมตร	-	-	319,000	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
84	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย 2 ม.5 ต.ป่าซาง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 150 เมตร	-	-	-	650,000	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหา ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
85	ก่อสร้างประตูชุมเข้าหมู่บ้าน หนองหอย ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อปรับภูมิทัศน์ บริเวณทางเข้าหมู่บ้าน	ก่อสร้างประตูชุมเข้าหมู่บ้าน หนองหอย จำนวน 1 แห่ง	-	-	-	260,000	-	ก่อสร้างประตูชุมเข้าหมู่บ้าน หนองหอย จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์จาก การก่อสร้างประตูชุม เข้าหมู่บ้าน	กองช่าง
86	ก่อสร้างลานตากข้าว (ป่าช้าเก่า) ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อใช้ประโยชน์ใน ในการตากพืชผล ทางเกษตร	เทลาน คสล.พื้นที่ 1,600 ตร.ม. หนา 0.15 เมตร	-	-	-	-	800,000	เทลาน คสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนใช้ประโยชน์ ในการตากพืชผล ทางเกษตร	
87	ปรับภูมิทัศน์หน้าศาลา SML ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อใช้ประโยชน์ใน กิจกรรมส่วนรวม ของชุมชน	เทลานข้างประปา และข้างถนนพื้นที่ 50 ตร.ม.	25,000	-	-	-	-	เทลานข้างประปา จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน และเก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เต็นท์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
88	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนเชื่อมกลางบ้าน ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 210 เมตร	220,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
89	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต คอนกรีต ซอย 8 ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 250 เมตร	350,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
90	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 11 ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 85 เมตร	89,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
91	วางระบายน้ำ ซอย 3/2 , 3/3 ม.1 ต.ปากบ่อง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างราง คสล. ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 138 เมตร	-	580,000	-	-	-	วางระบายน้ำ คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
92	ปรับปรุง/ต่อเติมอาคาร เอนกประสงค์ หน้าบ้านก้านชาญ ชุมชนสบทา ม.1 ตำบลปากบ่อง	เพื่อใช้ประโยชน์ใน กิจกรรมส่วนรวม ของชุมชน	ปรับปรุงอาคารเดิม โดยซ่อมแซมให้สภาพดี ดังเดิม	-	-	150,000	-	-	อาคารเอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน และเก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เต็นท์	กองช่าง
93	ก่อสร้างวางระบายน้ำ ซอย 4/1 (หลังป้อมตำรวจ) ม.1 ต.ปากบ่อง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างวางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 136 เมตร	-	-	550,000	-	-	วางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
94	ก่อสร้างทางลงและ ราวเหล็กกันบริเวณฝายใหม่ (ท้ายฝาย และหัวฝาย) ชุมชนสบทา หมู่ที่ 1 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ก่อสร้างทางลง คสล. พร้อมราวกันตก 1 แห่ง	-	-	-	350,000	-	ทางลง คสล. พร้อมราวกันตก 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
95	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาถูกลง	ติดตั้งโซล่าเซลล์ประปาหมู่บ้าน จำนวน 2 แห่ง	-	-	-	300,000	-	ติดตั้งโซล่าเซลล์ประปาหมู่บ้าน จำนวน 2 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับ ใช้อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
96	วางท่อประปา ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดในการอุปโภค บริโภคอย่างทั่วถึง และเพียงพอ	วางท่อ PVC ขนาด Ø 3 นิ้ว	-	-	-	-	120,000	วางท่อประปา จำนวน 1 แห่ง	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับ ใช้อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
97	ปรับปรุงไหล่ทาง ข้างศาลาเอนกประสงค์ ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต พื้นที่ 100 ตร.ม.	-	-	-	-	35,000	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
98	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ซอย 8 ม.2 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 353 เมตร	360,000	-	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ปากบ่อง จำนวน 181 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
99	ก่อสร้างตาด คสล. ลำเหมือง ม.2 ต.ปากบ่อง	เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง	ตาดคสล.วางระบายน้ำ ยาว 200 เมตร	-	-	-	400,000	-	ตาดคสล.วางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ปากบ่อง จำนวน 181 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
100	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ (พื้นที่ราชพัสดุ) ม.2 ต.ปากบ่อง	เพื่อใช้ประโยชน์ในกิจกรรม ส่วนรวมของชุมชน	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ ขนาดกว้าง 15.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร	-	-	-	-	600,000	ศาลาเอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง	ประชาชน หมู่ 2 ต.ปากบ่อง จำนวน 181 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน และเก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เต็นท์	กองช่าง
101	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย 1 ม.3 ต.ปากบ่อง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	รางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 120 เมตร	-	-	-	-	500,000	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 3 ต.ปากบ่อง จำนวน 137 ครัวเรือน	กองช่าง
102	แผงโซลาเซลล์ระบบประปา หมู่บ้าน หมู่ 3 ตำบลปากบ่อง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาถูกลง	ติดตั้งโซล่าเซลล์สำหรับ ระบบประปาหมู่บ้าน	-	-	-	-	300,000	ติดตั้งโซล่าเซลล์สำหรับ ระบบประปาหมู่บ้าน	ประชาชน หมู่ 3 ต.ปากบ่อง จำนวน 137 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับ ใช้อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
103	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ม.3 ต.ปากบ่อง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาลดลง	ติดตั้งโซล่าเซลล์สำหรับ ประปาหมู่บ้าน 2 จุด	-	-	-	30,000	-	ติดตั้งโซล่าเซลล์สำหรับ ประปาหมู่บ้าน 2 จุด	ประชาชน หมู่ 3 ต.ปากบ่อง จำนวน 137 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับ ใช้อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
104	ก่อสร้างรางระบายน้ำ เพื่อการเกษตร ม.3 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการเกษตรอย่าง เพียงพอ และทั่วถึง	ก่อสร้างรางระบายน้ำ เพื่อการเกษตร ความยาว 365 เมตร	-	400,000	-	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 137 ครัวเรือน มีน้ำใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ในการเกษตร	กองช่าง
105	แผงโซล่าเซลล์ระบบประปา หมู่บ้าน ม.4 ตำบลปากบ่อง	เพื่อลดต้นทุนการผลิต น้ำประปาให้ประชาชน ได้ใช้น้ำที่ราคาลดลง	ติดตั้งโซล่าเซลล์สำหรับ ระบบประปาหมู่บ้าน	-	300,000	-	-	-	ติดตั้งโซล่าเซลล์สำหรับ ระบบประปาหมู่บ้าน	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน มีน้ำสะอาดสำหรับ ใช้อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
106	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยหลังวัดหนองผำ ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00-4.00 เมตร ยาว 400 เมตร	-	-	56,000	-	-	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
107	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย 3 ม.4 ต.ปากบ่อง เชื่อม ม.2 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00-5.00 เมตร ยาว 700 เมตร	-	-	1,470,000	-	-	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
108	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนายนิเวศน์ นางอัมพร ม.4 ตำบลปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ถนน คสล. ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 60 เมตร	100,000	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
109	ปรับปรุงทัศนสนามกีฬา บ้านหนองผ่า ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อปรับปรุงพื้นที่บริเวณ สนามกีฬาให้สามารถ ใช้ประโยชน์ แก่ชุมชนในการจัด กิจกรรม ด้านการ ออกกำลังกาย	-สร้างสนามฟุตบอล -ปลูกต้นไม้ -สร้างสวนสุขภาพ	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ปลูกต้นไม้ จัดทำที่นั่งพักผ่อน จัดทำสนามฟุตบอล จำนวน 1 แห่ง	เด็ก เยาวชน และ ประชาชนในเขต เทศบาลมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกาย และเห็นความสำคัญ ของการเล่นกีฬา มากยิ่งขึ้น	กองช่าง
110	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 3/2 ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 160 เมตร	-	-	168,000	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
111	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอย 3/1 ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 150 เมตร	-	-	157,500	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
112	ก่อสร้างถนน คสล. ซอย บ้านนางบัวคำ สุวรรณนวล ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 100 เมตร	-	-	-	181,000	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
113	ก่อสร้างถนน คสล. ซอย 4/2 ถนนเลียบบคลอง ระบายน้ำ ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 400 เมตร	-	-	-	720,000	-	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
114	ก่อสร้างเมรุไร้มลพิษ ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้หมู่บ้านได้มีเมรุ เผาศพที่ได้มาตรฐาน และลดมลภาวะต่อ สิ่งแวดล้อม	ก่อสร้างเมรุไร้มลพิษ สุสานบ้านหนองผำ 1 แห่ง	-	-	-	-	1,810,000	เมรุไร้มลพิษสุสาน จำนวน 1 เตา	มีสถานภาพงานที่ได้ มาตรฐาน มั่นคง แข็งแรง และยังเป็น การทำให้เถาถ่าน ฟุ้งกระจาย เพื่อความ สะอาดถูกสุขลักษณะ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
115	ก่อสร้างถนน คสล. ซอยข้างสุสาน ม.4 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 20 เมตร	-	-	-	-	35,000	ถนน คสล. จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
116	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอย 3/1 ม.4 ต.ปากบ่อง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 200 เมตร	-	-	-	-	800,000	รางระบายน้ำ คสล. จำนวน 1 แห่ง	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน	กองช่าง
117	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ทางเข้าสุสาน ม.4 ต.ปากบ่อง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	วางท่อคอนกรีตอัดแรง ขนาด 1.50 X 1.50 เมตร จำนวน 8 ท่อน	-	-	-	-	200,000	วางท่อคอนกรีตอัดแรง จำนวน 8 ท่อน	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 4 ต.ปากบ่อง จำนวน 263 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
118	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อใช้ประโยชน์ใน กิจกรรมส่วนรวม ของชุมชน	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ ขนาดกว้าง 20 เมตร ยาว 30 เมตร	-	-	-	1,500,000	-	อาคารเอนกประสงค์ จำนวน 1 หลัง	ประชาชน หมู่ 5 ต.ปากบ่อง จำนวน 273 ครัวเรือน มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของชุมชน และเก็บ โต๊ะ เก้าอี้ เต็นท์	กองช่าง
119	ปรับปรุงสนามกีฬา ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อปรับปรุงพื้นที่บริเวณ ให้สามารถใช้ประโยชน์ แก่ชุมชนในการจัด กิจกรรม ด้านการ ออกกำลังกาย	ปลูกหญ้า 4,000 ตร.ม.	-	-	-	-	200,000	ปรับปรุงสนามกีฬา จำนวน 1 แห่ง	เด็ก เยาวชน และ ประชาชนในเขต เทศบาลมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกาย และเห็นความสำคัญ ของการเล่นกีฬา มากยิ่งขึ้น	กองช่าง
120	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนสายเชื่อม สะพานหลวง พ่อบุญเย็น ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนสายเชื่อม สะพานหลวง พ่อบุญเย็น ม.5 ต.ปากบ่อง	-	450,000	-	-	-	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ปากบ่อง จำนวน 273 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
121	ก่อสร้างรางระบายน้ำ สายหน้าวัดบ้านก้อง ม.5 ต.ปากบ่อง ไป สะพานหลวงพ่อบุญเย็น	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ยาว 400 เมตร	840,000	840,000	-	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 5 ต.ปากบ่อง จำนวน 273 ครัวเรือน	กองช่าง
122	กำจัดวัชพืชน้ำปึง ม.5 ต.ปากบ่อง (ประสานโครงการกรมเจ้าท่า)	เพื่อกำจัดวัชพืชน้ำปึง และป้องกันปัญหา น้ำเน่าเสีย	กำจัดวัชพืช บริเวณสะพาน หลวงพ่อบุญเย็น และแพสูบน้ำ	-	-	300,000	-	-	กำจัดวัชพืช บริเวณสะพาน หลวงพ่อบุญเย็น และแพสูบน้ำ จำนวน 1 แห่ง	กำจัดวัชพืชน้ำปึง และป้องกันปัญหา น้ำเน่าเสีย	กองช่าง
123	ก่อสร้างรางระบายน้ำ แยก ซอย 10 ป่าไม้สัก ม.5 ต.ปากบ่อง	-เพื่อระบายน้ำจาก บ้านเรือนประชาชน และป้องกันน้ำท่วมขัง เน่าเสีย -เส้นทางจราจรกว้างขึ้น	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.90 เมตร ยาว 300 เมตร	-	-	1,500,000	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน 1 สาย	แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขังให้แก่ ประชาชน หมู่ 5 ต.ปากบ่อง จำนวน 273 ครัวเรือน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
124	โซล่าเซลล์ สนามกีฬาปากบ่อง ม.5 ต.ปากบ่อง	เพิ่มแสงสว่างในการ เดินทาง เพื่อให้เกิด ความปลอดภัยในการ ใช้สนามกีฬาตำบล ปากบ่อง	ติดตั้งโซล่าเซลล์ รอบสนามกีฬาปากบ่อง จำนวน 6 จุด	-	-	-	181,000	-	ติดตั้งโซล่าเซลล์ รอบสนามกีฬาปากบ่อง จำนวน 6 จุด	เด็ก เยาวชน และ ประชาชนในเขต เทศบาลมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกาย และเห็นความสำคัญ ของการเล่นกีฬา มากยิ่งขึ้น	กองช่าง
125	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	ปรับปรุงท่อส่งน้ำ ถังกรอง และระบบสูบน้ำ	-	-	-	200,000	-	ปรับปรุงท่อส่งน้ำ ถังกรอง และระบบสูบน้ำ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง
126	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้ในการอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	ก่อสร้างระบบประปา ขนาดใหญ่	-	-	-	-	2,400,000	ก่อสร้างระบบประปา ขนาดใหญ่ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนภายในเขต เทศบาลทุกครัวเรือน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง เพื่อใช้ ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
127	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยข้างบ้านนายสุนิตย์ ปวงญานะ ม.5 ต.ปากบ่อง	เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร ไปมาได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 90 เมตร	-	-	-	-	126,000	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ปากบ่อง จำนวน 273 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดลำพูน ประเด็นที่ 2 เมืองแห่งอุตสาหกรรม หัตถอุตสาหกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดลำพูน ประเด็นที่ 3 เมืองแห่งเกษตรและเกษตรนวัตกรรมสร้างสรรค์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 3 เมืองแห่งคุณภาพชีวิตสุขภาวะ และสิ่งแวดล้อม

1. ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/ ติดตั้งโพงกิ่งขอยก่างปลา ชุมชนป่าซางงาม ม.1 ต.ป่าซาง	เพิ่มแสงสว่างในการ เดินทาง เพื่อให้เกิด ความปลอดภัยในการ ใช้รถ ใช้ถนน	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ขอยก่างปลา	-	-	-	95,000	-	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/ ติดตั้งโพงกิ่ง จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน ได้รับ ประโยชน์ในการ คมนาคม มีความ สะดวกปลอดภัย	กองช่าง
2	ขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตร ม.1 ม.2 ม.3 ม.4 ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง ครอบคลุมทุกหมู่บ้าน เพื่อใช้ทางการเกษตร	ขยายเขตไฟฟ้า เพื่อการเกษตร	-	800,000	-	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1,2,3,4 5 ต.ป่าซาง มีไฟฟ้าใช้ทั่วถึง อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	ขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมไฟสาธารณะเลียบบคันคลอง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึงและครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะถนนเลียบบคันคลอง	-	-	-	90,000	-	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะถนนเลียบบคันคลองจำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ป่าซาง จำนวน 315 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึงและได้รับความปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
4	ขยายเขตไฟฟ้า แยก ซอย 6 ม.3 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึงและครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมไฟสาธารณะ	-	750,000	-	-	-	ขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมไฟสาธารณะจำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง
5	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ม.3 ต.ป่าซาง ไป ม.6 แม่แรง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึงและครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะตั้งแต่สุสานบ้านฉางข้าวน้อยเหนือ ไปป่าช้า	-	-	300,000	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะจำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ในการคมนาคม มีความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ขยายเขตไฟฟ้า สายลำเหมืองกลาง เชื่อม ม.3 ไป ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ	-	-	-	250,000	-	ขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 3 ต.ป่าซาง จำนวน 489 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
7	ขยายเขตไฟฟ้า ถนนสายเลียบน้ำทา บ้านฉางข้าวน้อยใต้ ไป ม่วงน้อย ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมไฟฟ้าสาธารณะ	600,000	-	-	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ/ ติดตั้งโพงกิ่ง จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
8	ขยายเขตไฟฟ้า สายหลังบ่อขยะ ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	-	-	100,000	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	ขยายเขตไฟฟ้า ไปบ่อขยะ ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าเข้าบ่อขยะ	-	-	60,000	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าเข้าบ่อขยะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
10	ขยายเขตไฟฟ้าข้างสวนครุยา เลียบน้ำทา ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมไฟฟ้าสาธารณะ	-	-	-	200,000	-	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
11	ขยายเขตไฟฟ้า บ่อขยะ ม.4 ต.ป่าซาง ไป ตำบลม่วงน้อย ไปบ้านสะบุงน้อย	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร	-	-	-	120,000	-	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	ขยายเขตไฟฟ้า ซอย 4 ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมไฟฟ้าสาธารณะ	-	-	-	200,000	-	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
13	ขยายเขตไฟฟ้า สายลำเหมืองกลาง เชื่อม ม.3 และ ม.4 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้า	-	-	-	-	135,000	ขยายเขตไฟฟ้า จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 4 ต.ป่าซาง จำนวน 353 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
14	ขยายเขตไฟฟ้า ม.5 ต.ป่าซาง ไปหมู่ 3 ต.ป่าซาง ข้างสวนสัก	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้า ม.5 ต.ป่าซาง ไปหมู่ 3 ต.ป่าซาง ข้างสวนสัก	2,200,000	-	-	-	-	ขยายเขตไฟฟ้า จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม กิ่งโคมไฟ ซอย 2 ช้างอู่รถ ชุมชนหนองหอย ม.5 ต.ป่าซาง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ ประมาณ 400 เมตร	-	-	-	-	100,000	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 5 ต.ป่าซาง จำนวน 226 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
16	ขยายเขตไฟฟ้า ซอย 6 (หลังร้านแก๊สป่าซาง เชื่อมสายป่าสัก) ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ	-	-	160,000	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
17	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม ติดตั้งโคมไฟ สายวังซึกครัว ซอย 8 ชุมชนสบทา ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ เพิ่มจากเดิม	-	-	30,000	-	-	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	ขยายเขตไฟฟ้า ซอยลุงสมคิด ม.1 ต.ปากบ่อง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ ยาวประมาณ 100 เมตร	-	-	-	-	50,000	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อม ไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 1 ต.ปากบ่อง จำนวน 677 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
19	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอย 1 ม.2 ต.ปากบ่อง	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึง และครอบคลุมทุกหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	30,000	-	-	-	-	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 1 สาย	ประชาชน หมู่ 2 ต.ปากบ่อง จำนวน 181 ครัวเรือน มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง และได้รับความ ปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง