



แผนพัฒนาท้องถิ่น

พ.ศ.2566 - 2570

เพิ่มเติม ครั้งที่
7

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
เทศบาลตำบลบ้านเปิด อำเภอมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
www.banped.go.th

คำนำ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7 ของเทศบาลตำบลบ้านเปิด ฉบับนี้ จัดทำขึ้นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน และเป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่น ให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจ อำนาจหน้าที่ของเทศบาลตำบลบ้านเปิด อย่างเหมาะสม มีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน

เทศบาลตำบลบ้านเปิดหวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7 ฉบับนี้ จะเกิดประโยชน์ต่อประชาชนได้อย่างแท้จริง

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
เทศบาลตำบลบ้านเปิด

สารบัญ

	หน้า
บัญชีโครงการ/กิจกรรม	
บัญชีสรุปโครงการ/กิจกรรมการพัฒนา (ผ.01)	1
รายละเอียดโครงการพัฒนา (ผ.02)	
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาเมืองให้เป็นเมืองน่าอยู่ เหมาะแก่การอยู่อาศัยและประกอบอาชีพ	2
บัญชีสรุปครุภัณฑ์	55
รายละเอียดบัญชีครุภัณฑ์ (ผ.03)	56

บัญชีสรุปโครงการ/กิจกรรม
แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.2566-2570)
เพิ่มเติมครั้งที่ 7/2567
เทศบาลตำบลบ้านเป็ด

บัญชีสรุปโครงการแผนพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเปิด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

ยุทธศาสตร์	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)
1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองให้เป็นเมืองน่าอยู่												
เหมาะแก่การอยู่อาศัยและประกอบอาชีพ												
กลยุทธ์ พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน												
ระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ												
1. แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา			6	53,564,200	28	32,640,000	54	74,278,000			88	160,482,200
2. แผนงานเคหะและชุมชน (อุดหนุนขยายเขตประปา)					1	350,000					1	350,000
3. แผนงานเคหะและชุมชน (ติดตั้งระบบไฟฟ้าโซลาร์เซลล์)					2	3,997,050					2	3,997,050
รวมทั้งสิ้น	-	-	6	53,564,200	31	36,987,050	54	74,278,000	-	-	91	164,829,250

**รายละเอียด
โครงการพัฒนา**

พ.02

ยุทธศาสตร์ที่ 1

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7

เทศบาลตำบลบ้านเปิด อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี : ยุทธศาสตร์ที่ 2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิมโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs : เป้าหมายที่ 9 : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดขอนแก่น ประเด็นการพัฒนาที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรม เทคโนโลยี และดิจิทัล เพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลตำบลบ้านเปิดที่ 1 การพัฒนาเมืองให้เป็นเมืองน่าอยู่ เหมาะแก่การอยู่อาศัยและประกอบอาชีพ
- 1.3 กลยุทธ์ : พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
- (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวัดคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านเปิด (สามแยกสนามฟุตบอลลงมาบ่อบำบัด)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	งานวางท่อระบายน้ำขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 314.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวัด พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,124,000	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านเปิด (เส้นจากหน้าวัดป่า ไปลำห้วยน้ำเค็ม)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 231.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,386.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,092,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างวางท่อ ระบายน้ำพร้อมบ่อพักและ รางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านเปิด (เส้นบ้านนางพร ภาทองหน้า ถึงบ้านนายกลลลธิ หาดูสุริย์)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 55.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 55.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 110.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	280,000	-	2 ข้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านเปิด เส้นทางประตูน้ำบึงกิมสุดสาย (โนนบั้งไฟตลอดสาย)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 2,263.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 11,315.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	8,497,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านเปิด (เส้นสี่แยกบ้านผู้อำนวยการประยงค์ ถึงบ้านนายยุทธ โสแสนน้อย)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 166.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 166.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 332.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,176,000	-	-	2 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านเปิด (เส้นบ้านฟาร์มชูชีพ ถึงบ้านนายบุรี สอนถม)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 261.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 261.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 522.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,260,000	-	-	2 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านเปิด (ข้างโรงพัก ถึงหมู่บ้านราชพฤกษ์กรีนวิว)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว ความยาว 900.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 4,500.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	3,380,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านเปิด (เส้นทางหน้าร้านก๋วยเตี๋ยวไก่มะระ ถึงถนนศรีจันทร์)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 124.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 31.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 155.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	388,000	-	2 ข้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านเปิด (ฝั่งทิศตะวันตกวิทยาลัยพยาบาล)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 862.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 4,310.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	3,549,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านเปิด (บ้านนางพล จันทร์เทพ ถึงบ้านนางนันทนา สอนถม)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 91.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 91.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 182.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	451,000	-	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ที่ 3 บ้านเปิด (เส้นกลางซอยโทรศัพท์ ถึงวิทยาลัยพยาบาล)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนลูกรัง</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 500.00 ม. หน้า 0.20 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 2,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	151,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านโคกหินโปง (ถนนรอบหมู่บ้านด้านโน)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 370.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	919,000	-	-	1 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
13	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านโคกพันโง (ถนนข้างโรงเรียนบ้านโคกพันโง ถึงสามแยกโรงสี)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 692.000 ม. พร้อมบ่อพัก 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 692.000 ม. พร้อมบ่อพัก รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 1,384.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	6,657,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านหัวทุ่ง (ซอยแพงมา)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสียในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 3.65 ม. ความยาว 58.00 ม. ทหนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 211.70 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 93.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	383,000	-	-	1 เส้น, 1 ช่าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านหัวทุ่ง (ซอยข้างหมู่บ้านพีเอสโฮม ถึงถนนมะลิวัลย์)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	งานวางท่อระบายน้ำขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 137.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	312,000	-	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) หมู่ที่ 5 บ้านหัวทุ่ง (ถนนเส้นแบ่งเขต หมู่ที่ 5 และหมู่ที่ 14)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเปิด	งานเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 500.00 ม. หน้า 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 2,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	810,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) หมู่ที่ 5 บ้านหัวทุ่ง (ซอยทรัพย์สิน)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเปิด	งานเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 173.00 ม. หน้า 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 692.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	287,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านคำไฮ ถนนเส้นตลาดคำไฮ (บ้านนางันทนา ถึง บ้านยายฮ้อย)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 263.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 263.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 526.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,924,000	-	-	2 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านคำไฮ (ถนนบ้านเลขที่ 47/1 ถึงบ้านเลขที่ 209)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสียในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 3.40 ม. ความยาว 25.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 82.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 25.00 ม. พร้อมบ่อพัก ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 25.00 ม. พร้อมบ่อพัก พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	152,000	-	-	1 เส้น, 2 ช้าง	ประชาชนได้ใช้ความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
20	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านคำไฮ (ขอยหน้าบ้านนางอุไร งามวิจิตร)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 2.25 ม. ความยาว 18.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 40.5 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 18.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	109,000	-	-	1 เส้น, 1 ช้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านคำไฮ (ขอยจันทร์พิมพ์)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 44.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 44.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 88.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	218,000	-	2 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
22	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านกอก (ซอยบ้านกอก 15)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> 1. ผิวจราจรกว้าง 7.50 ม. ความยาว 76.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 554.00 ตร.ม. 2. ก่อสร้างยกระดับบ่อพัก จำนวน 16 บ่อ พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	488,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านกอก (ซอยบ้านกอก 32)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> 1. ผิวจราจรกว้าง 6.50 ม. ความยาว 31.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 200.5 ตร.ม. 2. ก่อสร้างยกระดับบ่อพัก จำนวน 1 บ่อ พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	162,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
24	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านกอก (ซอยพิศมัย หน้าโรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย 2)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 120.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 120.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 240.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	564,000	-	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านกอก (ซอยหน้าตลาดบ้านกอก)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสียในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 2.65 ม. ความยาว 79.00 ม. ทนฯ 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 209.35 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 79.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	355,000	-	1 เส้น, 1 ช่าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	โครงการก่อสร้างเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) หมู่ที่ 7 บ้านกอก (ซอยเส้นแบ่งเขต หมู่ที่ 7 และหมู่ที่ 12)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	งานเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 530.00 ม. หน้า 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 2,650.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,062,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านกอก (ถนนรอบบึงหนองโคตร ช่วงสามแยกถึงหมู่บ้านสุพีชรี)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	งานวางท่อระบายน้ำ ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 185.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,100,000	-	1 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านกอก (ซอยบ้านกอก 40)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	งานวางท่อระบายน้ำ ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 30.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	100,000	-	1 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
29	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ HDPE พร้อมบ่อพักฝาทะลิ่งหล่อ หมู่ที่ 8 บ้านหนองโจด ซอยข้างหมู่บ้านสินธรา (จากท้ายซอย ถึงถนน หน้าหมู่บ้านสินธรา)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ HDPE</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. (SN6) ความยาว 650.00 ม. พร้อมบ่อพักฝาทะลิ่งหล่อ <u>งานคืนสภาพผิวคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ขนาดกว้าง 2.00 ม. ความยาว 606.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวรวมไม่น้อยกว่า 1,212.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	9,800,000	-	-	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านหนองโจด (จากร้านอะไหล่จักรยายนต์ ถึงหน้าหมู่บ้านสินธรา ด้านทิศตะวันออก)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 556.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	3,477,000	-	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
31	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านหนองโจด (จากคลินิกจรด ถึงถนนเลี้ยวเมืองฝั่งทิศตะวันตก)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเบ็ด	งานวางท่อระบายน้ำ ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 845.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	5,322,000	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านหนองโจด (บ้านเลขที่ 22 ไปดวงตะวัน)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเบ็ด	งานวางท่อระบายน้ำ ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 305.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,057,000	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
33	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านหนองขาม (ขอยอภิชนอุทิศ 6/4)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 239.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,195.00 ตร.ม. งานวางท่อระบายน้ำ 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 270.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 243.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 513.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,697,000	-	-	1 เส้น, 2 ข้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
34	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านหนองขาม (ขอยอภินุทิศ 6/2)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 96.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 96.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 192.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	422,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) หมู่ที่ 9 บ้านหนองขาม (ขอยทุ่งทอง 5 ตลอดสาย ถึงหอพักพิสมัย หมู่ที่ 7)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete)</u> 1. ผิวจราจรกว้าง 4.00 - 5.00 ม. ความยาว 1,150.00 ม. ทหนา 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 5,600.00 ตร.ม. 2. เปลี่ยนฝาบ่อพัก (เหล็กหล่อ) จำนวน 7 ฝา พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	2,248,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
36	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านหนองขาม (ขอยอภินุติศ 6/3)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 365.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,146,000	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านหนองขาม (ขอยทุ่งทอง 3)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 77.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	174,000	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
38	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านคำไฮ (ซอยจรูรัตน 2)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 75.00 ม. ทนาค 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 300.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 75.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 75.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 150.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	748,000	-	-	1 เส้น, 2 ข้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านคำไฮ (ซอยจโรรัตน์ 3)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 68.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 272.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 68.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 68.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ผัง ความยาวรวม 136.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	671,000	-	-	1 เส้น, 2 ช้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
40	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านคำไฮ (ซอยบ้านเลขที่ 10 ถึงบ้านเลขที่ 101/3)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 32.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 108.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 140.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	370,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านคำไฮ (หมู่บ้านจุไรรัตน์ ถึง สามแยกคริสตจักร)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 7.50 ม. ความยาว 168.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,229.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,151,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
42	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านสันติสุข (วัดสันติสุข)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 102.00 ม. พร้อมบ่อพัก พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	608,000	-	1 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านสันติสุข (ซอยข้างร้านยูโดวอซ)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 86.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 423.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	288,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านสันติสุข (ซอยศิริกมล)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 278.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,112.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	729,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
45	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านกอกน้อย (ชอยบ่อแก้ว 6)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 3.50 ม. ความยาว 71.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 248.50 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 231.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 231.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 462.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,162,000	-	-	1 เส้น, 2 ข้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
46	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านกอกน้อย (ชอย 11 บ้านกอกน้อย)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 269.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,345.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	842,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
47	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านกอกน้อย (ซอย 10 บ้านกอกน้อย)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 106.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 424.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	261,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างลานอเนกประสงค์ คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านกอกน้อย (ทางเข้าหมู่บ้านกอกน้อย แถวเชียงเนื้อ)	เพื่อเพิ่มพื้นที่ใช้สอย แก่ชุมชน ในเขตพื้นที่ เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานลานอเนกประสงค์คอนกรีต เสริมเหล็ก</u> ขนาดกว้าง 15.00 ม. ความยาว 35.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 525.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	325,000	-	1 แห่ง	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การมีพื้นที่จัด กิจกรรมต่างๆ	กองช่าง
49	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านกอกน้อย (ท้ายซอยหอยพักนัยรัตน์)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 3.50 ม. ความยาว 35.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 122.50 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	77,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
50	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านพรสวรรค์ (เส้นจากโรงล้างขวด มาร้านแม่หนอง เดิม)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 164.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 159.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 323.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	756,000	-	-	2 ข้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านพรสวรรค์ (จากถนนหน้าบ้านผู้ช่วยธนภัทร สุดชอย)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 138.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 138.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 276.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	976,500	-	2 ข้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
52	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านพรสวรรค์ (ซอย 12 ถึงหมู่บ้านทรัพย์สมบูรณ์)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 546.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 2,730.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	2,089,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านพรสวรรค์ (จากบ้านนางบุญมี ถึง หน้าวัดภูดิน)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 189.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 756.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	577,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง
54	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านพรสวรรค์ (ตรงข้ามโรงเรียนบ้านสะอาด ถนนเหล่าญาติ ถึงทางเลี้ยวเมือง)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 418.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,480,000	-	1 ซ้ำง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
55	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ HDPE พร้อมบ่อพักฝาทะล็ดลอด หมู่ที่ 14 บ้านหัวทุ่งนคร (ถนนศรีจันทร์ บริเวณป้อม ปตท. ถึงสามแยกวังมัจฉา) เชื่อมต่อท่อของกรมโยธาธิการ	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ HDPE</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.50 ม. (SN6) ความยาว 554.00 ม. พร้อมบ่อพักฝาทะล็ดลอด <u>งานคืนสภาพผิวคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ขนาดกว้าง 3.00 ม. ความยาว 554.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวรวมไม่น้อยกว่า 1,570.61 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	13,870,000	-	-	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 14 บ้านหัวทุ่งนคร (ซอยแนวดู)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 750.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 475.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 1,225.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	4,430,000	-	2 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
57	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 15 บ้านหนองขาม (ซอย 6/7)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 275.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 275.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 550.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,210,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (ซอย 2)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 161.00 ม. พร้อมบ่อพัก 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 161.00 ม. พร้อมบ่อพัก รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 322.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	684,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
59	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (ซอยตรงข้ามร้าน Vector Coffee)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานรองพื้นทางลูกรัง</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 133.00 ม. ทน 0.40 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 665.00 ตร.ม. <u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 133.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 532.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 138.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	746,000	-	1 เส้น, 1 ซ้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
60	โครงการก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (ถนนแก่นพยอม)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	งานปรับปรุงซ่อมแซมถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 3.00 - 4.00 ม. ความยาว 160.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 530.00 ตร.ม. งานเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) ช่วงที่ 1 : กม. 0+000 ถึง กม. 0+050 ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 50.00 ม. หนา 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 300.00 ตร.ม. ช่วงที่ 2 : กม. 0+050 ถึง กม. 0+350 ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 300.00 ม. หนา 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,500.00 ตร.ม. ช่วงที่ 3 : กม. 0+350 ถึง กม. 0+685 ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 335.00 ม. หนา 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 2,010.00 ตร.ม.	-	-	-	2,330,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			ช่วงที่ 4 : กม. 0+685 ถึง กม. 0+953 ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 268.00 ม. หนา 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,340.00 ตร.ม. ความยาวรวมทั้งหมด 953.00 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมทั้งหมด ไม่น้อยกว่า 5,150.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย								
61	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อ ระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (ซอยตรงข้ามคริสตจักร)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 182.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 728.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 87.00 ม. พร้อมบ่อพัก พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	272,000	-	1 เส้น, 1 ซ้ำง	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม และ ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
62	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (สี่แยกบ้านผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านถึงบ้านคุณบุญล้วน)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมและป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> 1.ชั้นรองพื้นที่ ด้วยลูกรังบดอัดแน่น ความกว้าง 6.00 ม. ความยาว 200.00 ม. ทหนา 0.20 ม. ปริมาตรรวมไม่น้อยกว่า 256.00 ลบ.ม. 2.ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 200.00 ม. ทหนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 800.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 200.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 200.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 400.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,860,000	-	1 เส้น, 2 ข้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
63	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (ถนนข้างโรงอัฐ)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> 1.รื้อถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 15.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 60.00 ตร.ม. 2.ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 15.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 60.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 310.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 310.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 602.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,710,000	-	1 เส้น, 2 ข้าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
64	โครงการก่อสร้างยกระดับถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (หมู่บ้านอโณทัย)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> พื้นที่ผิวจราจรรวม 1,190.00 ตร.ม. <u>งานยกระดับถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> 1.ชั้นรองพื้นที่ ด้วยลูกรังบดอัดแน่น ปริมาตรรวมไม่น้อยกว่า 135.00 ลบ.ม. 2.ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5.80 - 5.90 ม. ความยาว 914.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 5,290.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 914.00 ม. พร้อมบ่อพัก (ฝาเหล็ก) พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	6,370,000	-	-	1 เส้น, 1 ช่าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
65	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 17 บ้านเดชา (ซอยเอื้อธรรม 3)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานถางป่า ขุดต่อ ขนาดเบา</u> พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 844.00 ตร.ม. <u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 211.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 844.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	556,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
66	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ที่ 18 บ้านเป็ด (ทิศตะวันตกวัดป่าตลอดสาย)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานถนนลูกรัง</u> ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 389.00 ม. ทน 0.20 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 2,334.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	178,500	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 18 บ้านเป็ด (ถนนตัดใหม่ จากทางเข้าซอยบ้านนายชยุตพงษ์ โพธิ์นอก ถึงที่ศูนย์กรณีการ์ โอเดียมพ์)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 150.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 600.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	483,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
68	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ HDPE พร้อมบ่อพักฝาทะล็ดลอด หมู่ที่ 19 บ้านก้งวาน, หมู่ที่ 23 บ้านไทรทอง (จากปากทางหมู่บ้านก้งวาน ถึงถนนศิลาอุตสาหกรรมตลอดสาย ถึงคลองยาว)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ HDPE</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.20 ม. (SN6) ความยาว 785.00 ม. พร้อมบ่อพักฝาทะล็ดลอด <u>งานคืนสภาพผิวคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ขนาดกว้าง 6.00 ม. ความยาว 785.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวรวมไม่น้อยกว่า 4,599.76 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	15,700,000	-	-	-	1 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
69	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 19 บ้านก้งวาน (สุดซอยตัดออกไปซอยมีสุข)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสียในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 2.50 ม. ความยาว 62.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 155.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 62.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	216,000	-	-	1 เส้น, 1 ช่าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม และปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
70	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักและรางวีคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 19 บ้านก้งวาน (หลังหอพักสุขสบายด้านทิศตะวันตก)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 75.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	162,000	-	1 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 20 บ้านสุภัทรา (สี่แยกวังทรัพย์สิน)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานรื้อถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 100.00 ม.หนา 0.15 ม.หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 500.00 ตร.ม. <u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 100.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 500.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	403,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
72	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 20 บ้านสุภัทรา (จากข้างหมู่บ้านพุกาถึงข้างหมู่บ้านสุภาลัยบลิข)	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคมในพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานถางป่า ขุดต่อ ขนาดเนา</u> พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 1,053.00 ตร.ม. <u>งานรื้อถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 25.50 ม. หนา 0.15 ม.หรือมีพื้นที่	-	-	2,154,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			<p>ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 153.00 ตร.ม. งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</p> <p>ช่วงที่ 1 : ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 175.50 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,053.00 ตร.ม.</p> <p>ช่วงที่ 2 : ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 101.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 606.00 ตร.ม.</p> <p>ช่วงที่ 3 : ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 235.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,410.00 ตร.ม. ความยาวรวมทั้งหมด 511.50 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 3,069.00 ตร.ม.</p> <p>งานไหล่ทางลูกรัง (2 ฝั่ง) ความกว้างฝั่งละ 0.50 ม. ทน 0.20 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย</p>								

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
73	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 21 บ้านโคกพันโปง (ซอยบ้านพ่อคุณ)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 145.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 145.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 290.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	740,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 21 บ้านโคกพันโปง (ซอยบ้านนางสาวสงวนศรี)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 246.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 246.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 492.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	1,217,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
75	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 21 บ้านโคกหินโปง (ขอยางน้ำ)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ช่วงที่ 1 : ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 811.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 4,055.00 ตร.ม. ช่วงที่ 2 : ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 306.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,530.00 ตร.ม. ความยาวรวมทั้งหมด 1,117.00 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 5,585.00 ตร.ม. <u>งานไหล่ทางลูกรัง (2 ฝั่ง)</u> ฝั่งละ 0.50 ม. หน้า 0.20 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	3,610,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
76	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 21 บ้านโคกพันโปง (ซอยบ้านพ่อสุพล)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเปิด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 69.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 69.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 138.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	355,000	-	2 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
77	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 21 บ้านโคกพันโปง (ซอยโชคชัย 1 ด้านใน)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานลูกรัง (รองพื้นทาง)</u> ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 100.00 ม. หน้า 0.30 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 600.00 ตร.ม. <u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 218.50 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,092.50 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	770,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
78	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 21 บ้านโคกหินโปง (ซอยใหม่ไทย)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	<u>งานลูกรัง (รองพื้นทาง)</u> ผิวจราจรกว้าง 7.80 ม. ความยาว 645.00 ม. ทน 0.40 ม. หรือมีปริมาตรลูกรังรวม ไม่น้อยกว่า 2,218.80 ลบ.ม. <u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 645.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 3,870.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อลอดระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. จำนวน 6 จุด จุดละ 10.00 ม. ความยาวรวม 60.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	3,120,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
79	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 22 บ้านแก่นทอง (ขอยนवलหงส์ 2)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 393.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 411.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 804.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	2,611,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 22 บ้านแก่นทอง (ขอยม่วงอำไพ 6)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	<u>งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 106.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 636.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	428,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
81	โครงการก่อสร้างเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete) หมู่ที่ 22 บ้านแก่นทอง (ซอยม่วงอำไพ)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเปิด	<u>งานซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</u> ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 75.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 450.00 ตร.ม. <u>งานเสริมผิวลาดยาง (โดยวิธี Overlay Asphaltic Concrete)</u> 1. ซอยม่วงอำไพ : (กม.0+000 ถึง กม.0+205) ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 205.00 ม. หน้า 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 1,230.00 ตร.ม. 2. ซอยม่วงอำไพ 1 : (กม.0+050 ถึง กม.0+1650) ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 165.00 ม. หน้า 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 990.00 ตร.ม.	-	-	-	1,900,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
			<p>3. ซอยฝังอำไพ 2 : (กม.0+050 ถึง กม.0+1650) ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 165.00 ม. ทนฯ 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 990.00 ตร.ม.</p> <p>4. ซอยฝังอำไพ 3 : (กม.0+050 ถึง กม.0+1650) ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ความยาว 165.00 ม. ทนฯ 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 990.00 ตร.ม. ความยาวรวมทั้งหมด 700.00 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 4,200.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย</p>								

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
82	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 22 บ้านแก่นทอง (ขอยืมongอำเภอ 7)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม ในพื้นที่เทศบาลตำบล บ้านเป็ด	งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 : ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 49.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 245.00 ตร.ม. ช่วงที่ 2 : ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ความยาว 50.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 250.00 ตร.ม. ความยาวรวมทั้งหมด 99.00 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 495.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	338,000	-	1 เส้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
83	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 22 บ้านแก่นทอง (หมู่บ้านเอกธานี)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> 1.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 158.00 ม. พร้อมบ่อพัก 2.ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 158.00 ม. พร้อมบ่อพัก รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 316.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	840,000	-	2 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง
84	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 22 บ้านแก่นทอง (ซอยนวลหง 7 เชื่อมซอยนวลหง 9)	เพื่อป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง และน้ำเน่า เสียในชุมชนภายในเขต เทศบาลตำบลบ้านเป็ด	<u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 16.00 ม. พร้อมบ่อพัก <u>งานก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล.</u> ความกว้าง 0.60 ม. ความยาว 37.50 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 22.50 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	221,000	-	-	1 ช่าง	ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
85	โครงการก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซม ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักและรางวี คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 23 บ้านไทรทอง (ซอยสามแยกบ้านชายของเก่า)	เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม และป้องกันปัญหา น้ำท่วมขัง น้ำเน่าเสีย ในเขตเทศบาลตำบล บ้านเป็ด	<u>งานปรับปรุงซ่อมแซมถนน คสล.</u> ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ความยาว 55.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม ไม่น้อยกว่า 220.00 ตร.ม. <u>งานวางท่อระบายน้ำ</u> ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 155.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (มอก.ชั้น 3) ความยาว 242.00 ม. พร้อมบ่อพักและรางวี รวมทั้ง 2 ฝั่ง ความยาวรวม 397.00 ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,400,000	-	-	1 เส้น, 2 ข้าง	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การใช้เส้นทาง คมนาคม และ ปัญหาน้ำท่วมขัง ได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
86	โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ HDPE พร้อมบ่อพักฝาทะล็ดลอด หมู่ที่ 23 บ้านไทรทอง บริเวณบึงหนองโคตรช่วง ซอยสามแยกข้างหมู่บ้านชลลดา ถึงร่องระบายน้ำ (คลองยาว)	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง และน้ำเน่าเสียในชุมชนภายในเขตเทศบาลตำบลบ้านเป็ด	งานวางท่อระบายน้ำ HDPE ขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.20 ม. (SN6) ความยาว 685.00 ม. พร้อมบ่อพักฝาทะล็ดลอด งานคืนสภาพผิวคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 2.50-5.00 ม. ความยาว 685.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวรวมไม่น้อยกว่า 3,261.40 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	13,220,000	-	-	-	1 ช้าง	ปัญหาน้ำท่วมขังได้รับการแก้ไข	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
87	ก่อสร้างลู่วิ่งและลานจอดรถบริเวณลานกีฬาบ้านเปิด หมู่ที่ 3 บ้านเปิด	1.เพื่อให้เด็ก เยาวชน และประชาชนในตำบลบ้านเปิด มีสถานที่ในการออกกำลังกาย 2.เพื่อให้มีลานจอดรถสำหรับผู้ที่มาออกกำลังกาย	เทศบาลตำบลบ้านเปิดก่อสร้างลู่วิ่งทางเดินและลานจอดรถบริเวณลานกีฬาบ้านเปิด หมู่ที่ 3 บ้านเปิด จำนวน 1 แห่ง รายละเอียดดังนี้ 1. งานก่อสร้างลานจอดรถ ขนาด 15 x 20 ม. 2.งานก่อสร้างลู่วิ่ง-ทางเดิน ขนาดกว้าง 1.2 เมตร ยาว 460 เมตร	-	477,000	-	-	-	1.ทต.บ้านเปิด มีลู่วิ่ง-ทางเดินและลานจอดรถที่ได้มาตรฐานสำหรับบริการประชาชน 2.ประชาชนได้ใช้เวลาว่างและออกกำลังกายเพิ่มมากขึ้น	1.เด็ก เยาวชนและประชาชนมีสถานที่ในการออกกำลังกาย 2.มีลานจอดรถที่ได้มาตรฐานสำหรับผู้ที่มาออกกำลังกาย	กองการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
88	ปรับปรุงภูมิทัศน์ลานกีฬา บ้านเบ็ด หมู่ที่ 3 บ้านเบ็ด	1.เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ ลานกีฬากีฬาบ้านเบ็ด หมู่ที่ 3 ให้มีความสวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย และปลอดภัย 2.เพื่อให้เด็ก เยาวชน ประชาชนตำบลบ้านเบ็ด ใช้เป็นพื้นที่พักผ่อน ออกกำลังกาย และ จัดกิจกรรมสาธารณะ	เทศบาลตำบลบ้านเบ็ดปรับปรุง ภูมิทัศน์ลานกีฬาเบ็ด หมู่ที่ 3 บ้านเบ็ด จำนวน 1 แห่ง เพื่อให้เกิดความสวยงามและ พร้อมใช้งาน ขนาดพื้นที่ 2,490.25 ตารางเมตร	-	497,200	-	-	-	ตำบลบ้านเบ็ด มีลานกีฬา ที่สวยงาม เป็นระเบียบ เรียบร้อย ปลอดภัย และ มีมาตรฐาน เพียงพอต่อการ ให้บริการประชาชน จำนวน 1 แห่ง	1.ลานกีฬามี ภูมิทัศน์ที่สวยงาม เป็นระเบียบ เรียบร้อยและ ปลอดภัย 2.เด็ก เยาวชน และประชาชน ในเขตตำบล บ้านเบ็ดมีสถานที่ พักผ่อน ออกกำลังกายและ จัดกิจกรรม สาธารณะ	กอง การศึกษา
รวม 88 โครงการ				-	53,564,200	32,640,000	74,278,000	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7

เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี : ยุทธศาสตร์ที่ 2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs : เป้าหมายที่ 9 : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดขอนแก่น ประเด็นการพัฒนาที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรม เทคโนโลยี และดิจิทัล เพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลตำบลบ้านเป็ดที่ 1 การพัฒนาเมืองให้เป็นเมืองน่าอยู่ เหมาะแก่การอยู่อาศัยและประกอบอาชีพ
- 1.3 กลยุทธ์ : พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

(2) แผนงานเคหะและชุมชน (อุดหนุนขยายเขตประปา)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการขยายเขตจำหน่ายน้ำประปา หมู่ที่ 16 บ้านแก่นพยอม (สี่แยกข้างบ้านเลขที่ 636 ถึงท้ายซอยจิรวาทรีสอร์ท)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีน้ำประปาใช้ในการอุปโภคบริโภค	ค่าใช้จ่ายในการติดตั้งวางท่อประปา 1. ในส่วนงานวางท่อประปา ระยะทาง 735.00 ม.	-	-	350,000	-	-	1 เส้น	ประชาชนมีน้ำประปาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
รวมทั้งสิ้น 1 โครงการ				-	-	350,000	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7

เทศบาลตำบลบ้านเปิด อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี : ยุทธศาสตร์ที่ 2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs : เป้าหมายที่ 9 : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดขอนแก่น ประเด็นการพัฒนายุทธศาสตร์ที่ 3 การส่งเสริมนวัตกรรม เทคโนโลยี และดิจิทัล เพื่อการพัฒนาขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลตำบลบ้านเปิดที่ 1 การพัฒนาเมืองให้เป็นเมืองที่น่าอยู่ เหมาะแก่การอยู่อาศัยและประกอบอาชีพ
- 1.3 กลยุทธ์ : พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

1 (3) แผนงานเคหะและชุมชน (ติดตั้งระบบไฟฟ้าโซลาร์เซลล์)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ สำหรับผลิตไฟฟ้า ติดตั้ง บนหลังคา (SOLAR ROOFTOP) หมู่ที่ 2 บ้านเปิด (อาคารหอประชุม อเนกประสงค์ สำนักงาน เทศบาลตำบลบ้านเปิด)	เพื่อลดค่าใช้จ่ายจาก ต้นทุนไฟฟ้า และยัง มีส่วนร่วมในการช่วย ดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งยังสร้างความ ยั่งยืนด้วยการหันมา ใช้พลังงานสะอาด	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ สำหรับ ผลิตไฟฟ้า ติดตั้งบนหลังคา (SOLAR ROOFTOP) ระบบ On-Grid ขนาด 100 กิโลวัตต์	-	-	2,909,700	-	-	1 แห่ง	ค่าไฟฟ้าของ สำนักงาน เทศบาลตำบล บ้านเปิดลดลง	สำนักปลัด เทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ สำหรับผลิตไฟฟ้า ติดตั้ง บนหลังคา (SOLAR ROOFTOP) หมู่ที่ 2 บ้านเบ็ด (โรงเรียนเทศบาลบ้านเบ็ด)	เพื่อลดค่าใช้จ่ายจาก ต้นทุนไฟฟ้า และยัง มีส่วนร่วมในการช่วย ดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งยังสร้างความ ยั่งยืนด้วยการหันมา ใช้พลังงานสะอาด	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ สำหรับ ผลิตไฟฟ้า ติดตั้งบนหลังคา (SOLAR ROOFTOP) ระบบ On-Grid ขนาด 30 กิโลวัตต์	-	-	1,087,350	-	-	1 แห่ง	ค่าไฟฟ้าของ โรงเรียน เทศบาล บ้านเบ็ดลดลง	กอง การศึกษา
รวม 2 โครงการ				-	-	3,997,050	-	-	-		

บัญญัติสรุปร
ครุภัณฑ์

บัญชีสรุปครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7 พ.ศ.2567

เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

ยุทธศาสตร์	ปี 2566	ปี 2567	ปี 2568	ปี 2569	ปี 2570	รวม 5 ปี
	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)
ประเภทครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์หรือการแพทย์						
แผนงานการรักษาความสงบภายใน	-	-	420,000	-	-	420,000
แผนงานสาธารณสุข	-	50,000	-	-	50,000	100,000
ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน						
แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	126,600	-	-	126,600
แผนงานการรักษาความสงบภายใน	-	-	230,600	-	-	230,600
แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	39,700	7,500	-	47,200
แผนงานการศึกษา	-	393,900	-	-	-	393,900
ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์						
แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	47,500	205,700	-	-	253,200
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	90,800	-	-	90,800
แผนงานการศึกษา	-	356,000	-	-	-	356,000
ประเภทครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่						
แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	92,000	-	-	92,000
ประเภทครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ						
แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	5,000	-	-	5,000
แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	5,000	-	-	5,000
ประเภทครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว						
แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	8,500	-	-	8,500
แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	37,100	-	-	37,100
แผนงานสาธารณสุข	-	-	13,000	-	-	13,000
ประเภทครุภัณฑ์สำรวจ						
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	470,000	-	-	470,000
รวมทั้งสิ้น	-	847,400	1,744,000	7,500	50,000	2,648,900

รายละเอียด

ครุภัณฑ์

พ.03

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

แบบ ผ.03

ประเภทครุภัณฑ์ วิทยาศาสตร์และการแพทย์

กลยุทธ์ ส่งเสริม และพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถของบุคลากร พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการประชาชน เปิดโอกาสและช่องทางการให้ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ให้เหมาะสมเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน
แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องช่วยหายใจชนิดอ็อกซิเจน สะพายหลัง (SCBA)	จัดซื้อเครื่องช่วยหายใจชนิดอ็อกซิเจน สะพายหลัง (SCBA) จำนวน 2 เครื่องๆละ 210,000 บาท	-	-	420,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	-	420,000	-	-		

แผนงาน สาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยฉุกเฉิน ประจำรถพยาบาล (Stretcher For Ambulance)	จัดซื้อเตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยฉุกเฉินประจำรถพยาบาล (Stretcher For Ambulance) จำนวน 2 เตียงๆละ 50,000 บาท	-	50,000	-	-	50,000	มีเครื่องมือ เครื่องใช้ เพื่อ อำนวยความสะดวกในการ บริการประชาชน	กองสาธารณสุขฯ
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	50,000	-	-	50,000		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

แบบ ผ.03

ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน

กลยุทธ์ ส่งเสริม และพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถของบุคลากร พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการประชาชน เปิดโอกาสและช่องทางการให้ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ให้เหมาะสมเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน
 แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เก้าอี้ทำงานสำหรับหัวหน้าฝ่าย	จัดซื้อเก้าอี้ทำงานสำหรับหัวหน้าฝ่าย จำนวน 1 ตัว ตัวละ 3,500 บาท	-	-	3,500	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
2	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู จำนวน 2 เครื่องๆละ 16,800 บาท	-	-	33,600	-	-	เพื่อรองรับการให้บริการต่อ ประชาชนที่เข้ามาติดต่อราชการ	สำนักปลัด เทศบาล
3	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบติดผนัง ขนาด 18,000 บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบติดผนัง ขนาด 18,000 บีทียู จำนวน 1 เครื่องๆละ 21,500 บาท	-	-	21,500	-	-	เพื่อรองรับการให้บริการต่อ ประชาชนที่เข้ามาติดต่อราชการ	สำนักปลัด เทศบาล
4	ตู้กระจกบานเลื่อน	จัดซื้อตู้กระจกบานเลื่อน จำนวน 3 หลังๆละ 5,900 บาท	-	-	17,700	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
5	เครื่องดูดฝุ่น ขนาด 25 ลิตร	จัดซื้อเครื่องดูดฝุ่น ขนาด 25 ลิตร จำนวน 1 เครื่อง เครื่องละ 13,700 บาท	-	-	13,700	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
6	ตู้เหล็กแบบ 2 บาน	จัดซื้อตู้เหล็กแบบ 2 บาน จำนวน 1 หลังๆละ 6,600 บาท	-	-	6,600	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองคลัง
7	ตู้เก็บเอกสารแบบกระจกบานเลื่อน	จัดซื้อตู้เก็บเอกสารแบบกระจกบานเลื่อน จำนวน 6 หลังๆละ 5,000 บาท	-	-	30,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองคลัง
รวมทั้งสิ้น 7 รายการ			-	-	126,600	-	-		

แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 18,000 บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือ แบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 18,000 บีทียู จำนวน 2 เครื่องๆละ 33,500 บาท	-	-	67,000	-	-	เพื่อรองรับการให้บริการต่อ ประชาชนที่เข้ามาติดต่อราชการ	สำนักปลัด เทศบาล
2	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 24,000 บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือ แบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 24,000 บีทียู จำนวน 4 เครื่องๆละ 40,900 บาท	-	-	163,600	-	-	เพื่อรองรับการให้บริการต่อ ประชาชนที่เข้ามาติดต่อราชการ	สำนักปลัด เทศบาล
รวมทั้งสิ้น 2 รายการ			-	-	230,600	-	-		

แผนงาน สังคมสงเคราะห์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 18,000 บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้น หรือแบบแขวน ขนาด 18,000 บีทียู จำนวน 1 เครื่องๆละ 27,200 บาท	-	-	27,200	-	-	เพื่อรองรับการให้บริการต่อ ประชาชนที่เข้ามาติดต่อราชการ	กองสวัสดิการสังคม
2	เก้าอี้ทำงานสำหรับเจ้าหน้าที่ ผู้ปฏิบัติงาน	จัดซื้อเก้าอี้ทำงานสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน จำนวน 8 ตัวๆละ 2,500 บาท	-	-	12,500	7,500	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองสวัสดิการสังคม
รวมทั้งสิ้น 2 รายการ			-	-	39,700	7,500	-		

แผนงาน การศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	โต๊ะคอมพิวเตอร์พร้อมเก้าอี้	จัดซื้อโต๊ะคอมพิวเตอร์พร้อมเก้าอี้ จำนวน 10 ชุดๆละ 4,000 บาท	-	40,000 ร.ร. 8 ศพด. 2	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา
2	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 18,000 บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้น หรือแบบแขวน ขนาด 18,000 บีทียู จำนวน 1 เครื่องๆละ 27,200 บาท	-	27,200 ร.ร.	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน และการ ให้บริการประชาชน	กองการศึกษา
3	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 26,000 บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้น หรือแบบแขวน ขนาด 26,000 บีทียู จำนวน 9 เครื่องๆละ 36,300 บาท	-	326,700 ร.ร.	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน และการ ให้บริการประชาชน	กองการศึกษา
รวมทั้งสิ้น 3 รายการ			-	393,900	-	-	-		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

แบบ ผ.03

ประเภทครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์

กลยุทธ์ ส่งเสริม และพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถของบุคลากร พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการประชาชน เปิดโอกาสและช่องทางการให้ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ให้เหมาะสมเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน
 แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน จำนวน 3 เครื่องๆละ 20,000 บาท	-	-	60,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน	กองคลัง
2	เครื่องสำรองไฟ ขนาด 800 VA	จัดซื้อเครื่องสำรองไฟขนาด 800 VA จำนวน 3 เครื่องๆ ละ 2,500 บาท	-	-	7,500	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน	กองคลัง
3	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network สำหรับกระดาษขนาด A3	จัดซื้อเครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network สำหรับกระดาษขนาด A3 จำนวน 1 เครื่องๆละ 53,000 บาท	-	-	53,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน	กองคลัง
4	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer)	จัดซื้อเครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer) จำนวน 1 เครื่องๆละ 4,100 บาท	-	-	4,100	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน	กองคลัง
5	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน จำนวน 2 เครื่องๆละ 20,000 บาท	-	-	40,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
6	เครื่องสำรองไฟ ขนาด 800 VA	จัดซื้อเครื่องสำรองไฟขนาด 800 VA จำนวน 3 เครื่องๆ ละ 2,500 บาท	-	-	7,500	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
7	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที)	จัดซื้อเครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่องๆละ 11,000 บาท	-	-	11,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
8	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน จำนวน 2 เครื่องๆละ 20,000 บาท	-	40,000	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการเจ้าหน้าที่
9	เครื่องสำรองไฟ ขนาด 800 VA	จัดซื้อเครื่องสำรองไฟขนาด 800 VA จำนวน 3 เครื่องๆ ละ 2,500 บาท	-	7,500	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการเจ้าหน้าที่
10	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี	จัดซื้อเครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี จำนวน 1 เครื่องๆละ 16,000 บาท	-	-	16,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการเจ้าหน้าที่
11	จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว	จัดซื้อจอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว จำนวน 2 เครื่องๆละ 3,300 บาท	-	-	6,600	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการเจ้าหน้าที่
รวมทั้งสิ้น 11 รายการ			-	47,500	205,700	-	-		

แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที)	จัดซื้อเครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่องๆละ 11,000 บาท	-	-	11,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองช่าง
2	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 จำนวน 2 เครื่องๆละ 32,000 บาท	-	-	64,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองช่าง
3	เครื่องสำรองไฟ ขนาด 800 VA	จัดซื้อเครื่องสำรองไฟขนาด 800 VA จำนวน 5 เครื่องๆ ละ 2,500 บาท	-	-	12,500	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองช่าง
4	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ (18 หน้า/นาที)	จัดซื้อเครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ (18 หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่องๆ ละ 3,300 บาท	-	-	3,300	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองช่าง
รวมทั้งสิ้น 4 รายการ			-	-	90,800	-	-		

แผนงาน การศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน จำนวน 4 เครื่องๆละ 20,000 บาท	-	80,000 ศพด. 2 กองฯ 2	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา
2	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล จำนวน 8 เครื่องๆละ 24,000 บาท	-	192,000 ร.ร. 8	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา
3	เครื่องสำรองไฟ ขนาด 800 VA	จัดซื้อเครื่องสำรองไฟขนาด 800 VA จำนวน 12 เครื่องๆ ละ 2,500 บาท	-	30,000 ศพด. 2 ร.ร. 8 กองฯ 2	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา
4	ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน แบบที่ 3 ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย	จัดซื้อชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน แบบที่ 3 ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย จำนวน 12 ชุดๆละ 4,500 บาท	-	54,000 ศพด. 2 ร.ร. 8 กองฯ 2	-	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองการศึกษา
รวมทั้งสิ้น 4 รายการ			-	356,000	-	-	-		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

แบบ ผ.03

ประเภทครุภัณฑ์ โฆษณาและเผยแพร่

กลยุทธ์ ส่งเสริม และพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถของบุคลากร พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการประชาชน เปิดโอกาสและช่องทางการให้ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ให้เหมาะสมเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน

แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ขนาด 55 นิ้ว	จัดซื้อโทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ขนาด 55 นิ้ว จำนวน 4 เครื่องๆละ 23,000 บาท	-	-	92,000	-	-	มีเครื่องมือ เครื่องใช้ เพื่ออำนวยความสะดวกในการบริการประชาชน	สำนักปลัด เทศบาล
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	-	92,000	-	-		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเปิด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

แบบ ผ.03

ประเภทครุภัณฑ์ ไฟฟ้าและวิทยุ

กลยุทธ์ ส่งเสริม และพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถของบุคลากร พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการประชาชน เปิดโอกาสและช่องทางการให้ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ให้เหมาะสมเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน
แผนงาน สังคมสงเคราะห์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องบันทึกเสียงดิจิตอล	จัดซื้อเครื่องบันทึกเสียงดิจิตอล จำนวน 1 เครื่องๆละ 5,000 บาท	-	-	5,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	กองสวัสดิการสังคม
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	-	5,000	-	-		

แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องบันทึกเสียงดิจิตอล	จัดซื้อเครื่องบันทึกเสียงดิจิตอล จำนวน 1 เครื่องๆละ 5,000 บาท	-	-	5,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	-	5,000	-	-		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

ประเภทครุภัณฑ์ งานบ้านงานครัว

กลยุทธ์ ส่งเสริม และพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถของบุคลากร พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการประชาชน เปิดโอกาสและช่องทางการให้ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ที่เหมาะสมเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน

แผนงาน สังคมสงเคราะห์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	ตู้เย็น ขนาด 7 คิวบิกฟุต	จัดซื้อตู้เย็น ขนาด 7 คิวบิกฟุต จำนวน 1 หลังๆละ 8,500 บาท	-	-	8,500	-	-	มีเครื่องมือ เครื่องใช้ เพื่อ อำนวยความสะดวกในการ บริการประชาชน	กองสวัสดิการสังคม
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	-	8,500	-	-		

แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง	จัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง จำนวน 1 เครื่องๆ ละ 9,500 บาท	-	-	9,500	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
2	เครื่องตัดหญ้าแบบข้ออ่อน	จัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบข้ออ่อน จำนวน 1 เครื่องๆ ละ 10,600 บาท	-	-	10,600	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
3	เครื่องซักผ้า แบบธรรมดา ขนาด 15 กิโลกรัม	จัดซื้อเครื่องซักผ้า แบบธรรมดา ขนาด 15 กิโลกรัม จำนวน 1 เครื่อง เครื่อง ละ 17,000 บาท	-	-	17,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติงาน	สำนักปลัด เทศบาล
รวมทั้งสิ้น 3 รายการ			-	-	37,100	-	-		

แผนงาน สาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	ตู้เย็น ขนาด 9 คิวบิกฟุต	จัดซื้อตู้เย็น ขนาด 9 คิวบิกฟุต จำนวน 1 หลังๆละ 13,000 บาท	-	-	13,000	-	-	มีเครื่องมือ เครื่องใช้ เพื่อ อำนวยความสะดวกในการ บริการประชาชน	กองสาธารณสุขฯ
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	-	13,000	-	-		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 7
เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

ประเภทครุภัณฑ์ สารวจ

กลยุทธ์ ส่งเสริม และพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถของบุคลากร พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการประชาชน เปิดโอกาสและช่องทางการให้ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร จัดหาเครื่องมือ เครื่องใช้ให้เหมาะสมเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน

แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	ชุดเครื่องหาค่าพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียม GNSS	จัดซื้อชุดเครื่องหาค่าพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียม GNSS จำนวน 1 ชุด ชุดละ 470,000 บาท	-	-	470,000	-	-	มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน	กองช่าง
รวมทั้งสิ้น 1 รายการ			-	-	470,000	-	-		