



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)
เปลี่ยนแปลง ครั้งที่1/2566
ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน
สำนักปลัด
องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย
อำเภอชัยบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี





ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

.....

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒/๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย สมัยสามัญ ประจำปี ๒๕๖๖ สมัยแรก ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เรียบร้อยแล้ว

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย เพื่อใช้เป็นกรอบในการดำเนินการจัดทำงานประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสม ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ตามที่กำหนดไว้ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายมนชัย สุขแพะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566 ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยอย่างเหมาะสม และมีประสิทธิภาพ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561

ข้อ 22/1 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจ ของคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและ องค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.2537 ด้วย เมื่อแผนพัฒนาได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนา ดังกล่าวให้ผู้บริหาร ท้องถิ่นประกาศใช้พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่า สามสิบวันนับแต่วันที่ ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ได้ดำเนินการตามขั้นตอนแห่งระเบียบ ที่เกี่ยวข้อง และประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566 ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย เรียบร้อยแล้ว หวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเพิ่มเติมแผนพัฒนา ท้องถิ่นดังกล่าวจะเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนและท้องถิ่นต่อไป

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน

สำนักปลัด

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ส่วนที่ 1 บทนำ	
➤ เหตุผลและความจำเป็น	1
ส่วนที่ 2	
➤ บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566–2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566 (แบบ ผ.01)	2–3
➤ รายละเอียดโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566 (แบบ ผ.02)	
➤ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	4–26
➤ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านการศึกษา	27–30
➤ ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านการส่งเสริมการบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล	31–32



หลักการและเหตุผล
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566
ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

.....

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2565 เพื่อใช้เป็นการกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น แต่ปัจจุบันสภาพแวดล้อม สภาพปัญหาในพื้นที่บริบททางสังคม ได้มีการเพิ่มเติมไป ทำให้แผนพัฒนาท้องถิ่นที่มีอยู่ยังไม่ครอบคลุม และไม่สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างและทั่วถึง ผู้บริหารองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยจึงมีนโยบายให้จัดทำโครงการพัฒนาในการจัดระบบบริการสาธารณะให้แก่ประชาชนในท้องถิ่นที่มีความจำเป็นเร่งด่วน ตามอำนาจหน้าที่เพื่อการแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจ และอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยอย่างเหมาะสม และมีประสิทธิภาพ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561

ข้อ 22/1 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.2537 ด้วย เมื่อแผนพัฒนาได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาดังกล่าวให้ผู้บริหาร ท้องถิ่นประกาศใช้พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566 ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ตามขั้นตอนแห่งระเบียบที่เกี่ยวข้อง และประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) ครั้งที่ 1/2566 ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยเรียบร้อยแล้ว หวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวจะเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนและท้องถิ่นต่อไป

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย
กุมภาพันธ์ 2566



บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (แบบ ผ.01)

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

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

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

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	7	12,437,939	25	23,122,939	25	23,022,939	14	15,805,000	7	11,785,000	78	86,173,817
6.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมการบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล												
6.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	1	3,000,000	1	2,000,000	-	-	2	5,000,000
รวม	7	12,437,939	25	23,122,939	26	53,022,939	15	17,805,000	7	11,785,000	80	91,173,817
รวมทั้งสิ้น	7	12,437,939	25	23,122,939	26	53,022,939	15	17,805,000	7	11,785,000	80	91,173,817



รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ .02)

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

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

ยุทธศาสตร์ที่ 1

การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

รายละเอียดโครงการพัฒนา

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

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ชาติที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญ
- ค. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ 3 การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ (Logistics) ภาคใต้ตอนบน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ 1 ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 70 ลำดับที่ 5											
5	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน นายแจ้ว เพชรสวาท หมู่ที่ 1	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1,120 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	3,071,939	3,017,939	-	-	-	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐานและ สะดวกในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการ ขนส่งผลผลิตสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
1	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายแจ้ว เพชรสวาท หมู่ที่ 1	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1,120 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	3,017,939	3,017,939	3,017,939	-	-	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐานและ สะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการ ขนส่งผลผลิตสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 71 ลำดับที่ 8											
8	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหมู่ที่ 5 - หมู่ที่ 3	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง 3. ในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,800 เมตร หน้า 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	500,000	1,300,000	-	1,800,000	1,800,000	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐานและสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
2	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหมู่ที่ 5 - หมู่ที่ 3 (เริ่มจากหมู่ที่ 3)	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,800 เมตร หน้า 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	500,000	1,300,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐานและสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 71 ลำดับที่ 10											
10	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหมู่ที่ 1 - หมู่ที่ 3 (สายหน้าสำนักสงฆ์ปลายคอก)	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,500,000	-	1,500,000	-	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
3	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหมู่ที่ 1- หมู่ที่ 3 (สายหน้าสำนักสงฆ์ปลายคอก)	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,050,000	1,050,000	1,050,000	-	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 72 ลำดับที่ 12											
12	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหมู่ที่ 2,5,9 จุดเริ่มต้นกิโลเมตร ที่ 1-3.400	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร ที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,360 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	-	-	2,040,000	2,040,000	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
4	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหมู่ที่ 2,5,9 จุดเริ่มต้นกิโลเมตร ที่ 1-3.400	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการคมนาคม สัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,360 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,380,000	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 73 ลำดับที่ 14											
14	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนายเนิน สวัสดิ์ภิรมย์ หมู่ที่ 3 จุดเริ่มต้นกิโลเมตร ที่ 1-1.80	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร ที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,800 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,350,000	-	1,350,000	1,350,000	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวกในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
5	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนายเนิน สวัสดิ์ภิรมย์ หมู่ที่ 3 จุดเริ่มต้นกิโลเมตร ที่ 1-1.80	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการคมนาคม สัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1,800 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 73 ลำดับที่ 15											
15	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยปากแพรก บ้านนายรีน เพชรบ้านนา หมู่ที่ 3	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร ที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 900 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	900,000	-	900,000	900,000	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวกในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
6	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยปากแพรก บ้านนายรีน เพชรบ้านนา หมู่ที่ 3	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร ที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 900 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	720,000	720,000	720,000	-	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวกในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขภาคและสาธารณสุขบริการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 74 ลำดับที่ 18											
18	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนายประสาน หมู่ที่ 3	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร ที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,500 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,500,000	-	1,500,000	1,500,000	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
7	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนายประสาน หมู่ที่ 3	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการคมนาคมสัญจร ที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง ในการขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1,500 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	1,200,000	720,000	720,000	960,000	-	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางใน การขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขภูมิภาคและสาธารณสุขูปการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 75 ลำดับที่ 20											
20	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายไทยบุญทอง หมู่ที่ 5	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,700 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,050,000	-	1,050,000	1,050,000	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
8	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายไทยบุญทอง หมู่ที่ 5	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,700 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	1,275,000	1,275,000	1,275,000	1,275,000	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน และสะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 76 ลำดับที่ 25											
25	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทุ่งหมึกัด หมู่ที่ 7 ตำบลคลองน้อย - หมู่ที่ 5 ตำบลชัยบุรี อำเภอยะบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทาง 3. ในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 870 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	1,500,000	1,100,000	-	-	-	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐานและสะดวกในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
9	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทุ่งหมึกัด หมู่ที่ 7 ตำบลคลองน้อย - หมู่ที่ 5 ตำบลชัยบุรี อำเภอยะบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 870 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	870,000	870,000	870,000	-	-	มีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ได้มาตรฐานและสะดวกในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการขนส่งผลผลิตสะดวก รวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 78 ลำดับที่ 30											
30	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยแถมพัฒนา หมู่ที่ 9	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก ในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการ ขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้ มาตรฐาน 3.	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร (รายละเอียด ตามแบบแปลนอบต.คลองน้อย)	-	1,200,000	-	1,200,000	-	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐานและ สะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการ ขนส่งผลผลิตสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
10	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยแถมพัฒนา หมู่ที่ 9	1. เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก ในการคมนาคมสัญจรที่ได้มาตรฐาน 2. เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางในการ ขนส่งผลผลิตทางการเกษตรที่ได้ มาตรฐาน 2.	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร(รายละเอียด ตามแบบแปลนอบต.คลองน้อย)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	มีเส้นทาง คมนาคม ที่ได้ มาตรฐาน 1 เส้นทาง	1. ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐานและ สะดวก ในการสัญจร 2. ประชาชนมีเส้นทางในการ ขนส่งผลผลิตสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 81 ลำดับที่ 38											
38	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสาย บ.ไทยบุญทอง หมู่ที่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหิน คลุกซ่อมแซมพื้นที่บริเวณเสียหายพร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต คลองน้อย)	-	-	300,000	-	-	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
11	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสาย บ.ไทยบุญทอง หมู่ที่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 1,700 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซ่อมแซมพื้นที่บริเวณเสียหายพร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต คลองน้อย)	-	300,000	300,000	-	-	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขบริการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 81 ลำดับที่ 39											
39	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายวงแหวน หมู่ที่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 2,000 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต. คลองน้อย)	-	-	700,000	-	-	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
12	ซ่อมแซมถนนสายวงแหวน หมู่ที่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 2,000 เมตร (โดยใช้วัสดุหินคลุกซ่อมแซมพื้นที่บริเวณเสียหายพร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต. คลองน้อย)	-	300,000	300,000	-	-	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 82 ลำดับที่ 30											
40	ปรับปรุงถนนสายเขาห้ายอด หมู่ที่ 10	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซ่อมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	300,000	-	-	-	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
13	ปรับปรุงถนนสายเขาห้ายอด หมู่ที่ 10	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซ่อมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	300,000	300,000	300,000	-	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขภูมิภาคและสาธารณสุขปฏิบัติการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 82 ลำดับที่ 31											
41	ปรับปรุงถนนซอยแถมพัฒนา หมู่ที่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซอมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	300,000	-	-	-	ปรับปรุง/ซอมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
14	ปรับปรุงถนนซอยแถมพัฒนา หมู่ที่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 1,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซอมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	150,000	150,000	-	-	ปรับปรุง/ซอมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขปโภคและสาธารณูปการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 83 ลำดับที่ 33											
43	ปรับปรุงถนนซอยอินทนิล หมู่ที่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซอมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	-	300,000	-	-	ปรับปรุง/ซอมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
15	ปรับปรุงถนนซอยอินทนิล หมู่ที่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซอมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	300,000	300,000	-	-	ปรับปรุง/ซอมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขปโภคและสาธารณูปการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 83 ลำดับที่ 34											
44	ปรับปรุงถนนซอยประปา หมู่ที่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซอมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	-	300,000	-	-	ปรับปรุง/ซอมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น1เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
16	ปรับปรุงถนนซอยประปา หมู่ที่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐาน	โดยทำการเกรดเกลี่ยถนนกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร โดยใช้วัสดุหินคลุกซอมแซมพื้นที่บริเวณเสียหาย พร้อมเกรดบดอัดเรียบตลอด (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	300,000	300,000	-	-	ปรับปรุง/ซอมแซมถนนหินคลุกให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น1เส้นทาง	ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรและการขนส่งที่มีคุณภาพและปลอดภัยได้มาตรฐานและสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 87 ลำดับที่ 54											
54	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) ซอยมียาซาว่า หมู่ที่ 2	1. เพื่อช่วยในการระบายน้ำ และลดปัญหาน้ำท่วมขัง 2. เพื่อใช้สัญจรไปมาด้วยความสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) ขนาด 1.5 x 1.5 เมตร ยาว 8 เมตร จำนวน 2 ช่อง (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	450,000	-	-	-	น้ำกัดเซาะถนนในพื้นที่มีจำนวนลดลง	-น้ำสามารถระบายได้ดี และปัญหาน้ำท่วมลดลง -ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
17	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) ซอยมียาซาว่า หมู่ที่ 2	1. เพื่อช่วยในการระบายน้ำ และลดปัญหาน้ำท่วมขัง 2. เพื่อใช้สัญจรไปมาด้วยความสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) ขนาด 1.5 x 1.5 เมตร ยาว 8 เมตร จำนวน 2 ช่อง (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	450,000	450,000	-	-	น้ำกัดเซาะถนนในพื้นที่มีจำนวนลดลง	-น้ำสามารถระบายได้ดี และปัญหาน้ำท่วมลดลง -ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 87 ลำดับที่ 55											
55	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) หมู่ที่ 2,5,9	1. เพื่อช่วยในการระบายน้ำและลดปัญหาน้ำท่วมขัง 2. เพื่อใช้สัญจรไปมาด้วยความสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) ขนาด 1.5 x 1.5 เมตร ยาว 8 เมตร จำนวน 2 ช่อง (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	-	450,000	-	-	น้ำกัดเซาะถนนในพื้นที่มีจำนวนลดลง	-น้ำสามารถระบายได้ดีและปัญหาน้ำท่วมลดลง -ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
18	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) หมู่ที่ 2,5,9	1. เพื่อช่วยในการระบายน้ำและลดปัญหาน้ำท่วมขัง 2. เพื่อใช้สัญจรไปมาด้วยความสะดวกปลอดภัย	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ (คสล.) ขนาด 1.5 x 1.5 เมตร ยาว 8 เมตร จำนวน 2 ช่อง (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	450,000	450,000	-	-	น้ำกัดเซาะถนนในพื้นที่มีจำนวนลดลง	-น้ำสามารถระบายได้ดีและปัญหาน้ำท่วมลดลง -ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 91 ลำดับที่ 65											
65	ก่อสร้างราวสะพานเหล็กบริเวณสะพานคลองบางบัว หมู่ที่ 7	-เพื่อป้องกันอันตรายในการสัญจรไป-มาของประชาชนในหมู่บ้านและพื้นที่ใกล้เคียง	ก่อสร้างราวเหล็กกันอันตรายบริเวณสะพานคลองบางบัว หมู่ที่ 7 จำนวน 2 จุด จุดที่ 1 หน้าศาลาหอประชุมหมู่บ้าน หมู่ที่ 7 ก่อสร้างราวเหล็กกันอันตราย สูง 2.00 ม. ยาว 20 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย) จุดที่ 2 บ้านนายตัด เพชรอาวูช ก่อสร้างราวเหล็กกันอันตราย สูง 2.00 ม. ยาว 20 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	100,000	-	-	-	มีราวเหล็กที่ได้มาตรฐาน	-ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรไป-มา สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
19	ก่อสร้างราวสะพานเหล็กบริเวณสะพานคลองบางบัว หมู่ที่ 7	-เพื่อป้องกันอันตรายในการสัญจรไป-มาของประชาชนในหมู่บ้านและพื้นที่ใกล้เคียง	ก่อสร้างราวเหล็กกันอันตรายบริเวณสะพานคลองบางบัว หมู่ที่ 7 จำนวน 2 จุด จุดที่ 1 หน้าศาลาหอประชุมหมู่บ้าน หมู่ที่ 7 โดยการก่อสร้างราวเหล็กกันอันตราย สูง 2.00 ม. ยาว 20 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย) จุดที่ 2 บ้านนายตัด เพชรอาวูช โดยการก่อสร้างราวเหล็กกันอันตราย สูง 2.00 ม. ยาว 20 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	100,000	100,000	100,000	-	มีราวเหล็กที่ได้มาตรฐาน	-ประชาชนมีเส้นทางในการสัญจรไป-มา สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 92 ลำดับที่ 66											
66	วางท่อระบายน้ำชอยในบ้าน นายสมโชค ฤทธิรงค์ หมู่ที่ 7	- เพื่อลดการกัดเซาะถนนของ น้ำและเพิ่มประสิทธิภาพใน การ ระบายน้ำไม่ให้เกิดน้ำขัง -ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	โดยวางท่อระบายน้ำ คสล. (มอก. คุณภาพชั้น 3) ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 0.60 เมตร (รายละเอียดตาม แบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	50,000	-	-	-	วางท่อ ระบายน้ำ คสล. ได้ มาตรฐาน 1 แห่ง	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และ สะดวกในการสัญจร	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
20	วางท่อระบายน้ำชอยในบ้าน นายสมโชค ฤทธิรงค์ หมู่ที่ 7	- เพื่อลดการกัดเซาะถนนของ น้ำและเพิ่มประสิทธิภาพใน การ ระบายน้ำไม่ให้เกิดน้ำขัง -ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้อย่างสะดวก	โดยวางท่อระบายน้ำ คสล. (มอก. คุณภาพชั้น 3) ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 0.60 เมตร (รายละเอียดตาม แบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	500,000	500,000	-	-	วางท่อ ระบายน้ำ คสล. ได้ มาตรฐาน 1 แห่ง	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่ได้มาตรฐาน และ สะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 93 ลำดับที่ 71											
71	ชุดเจาะบอบาดาล บริเวณบ้านนางกัลยา เกศเพชร หมู่ที่ 3	1. เพื่อเพิ่มแหล่งน้ำให้กับประชาชนในการอุปโภคบริโภค 2. เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้ง	โดยการชุดเจาะบอบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 43-100 เมตร หรือปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 5 ลบ.ม./ชม. (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	300,000	-	-	-	บอบาดาล จำนวน 1 บ่อ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคที่เพียงพอ	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
21	ชุดเจาะบอบาดาล บริเวณบ้านนางกัลยา เกศเพชร หมู่ที่ 3	1. เพื่อเพิ่มแหล่งน้ำให้กับประชาชนในการอุปโภคบริโภค 2. เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้ง	โดยการชุดเจาะบอบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 43-100 เมตร หรือ ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 5 ลบ.ม./ชม. (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	300,000	300,000	300,000	-	บอบาดาล จำนวน 1 บ่อ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคที่เพียงพอ	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาด้านการสาธารณสุขและสาธารณสุขการ

1.1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 94 ลำดับที่ 76											
76	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบ่อบาดาลบ้านปลายคลองคดคอก หมู่ที่ 3 (บริเวณสวนทุเรียน)	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้น้ำสำหรับการอุปโภคบริโภคที่สะอาดอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาล โดยการติดตั้งหอถังสูงทรงถั่วยแซมแปนูขนาด ความจุ 20 ลบ.ม. ความสูง 20 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	500,000	-	-	-	ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีน้ำที่สะอาดปลอดภัยในการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
22	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบ่อบาดาลบ้านปลายคลองคดคอก หมู่ที่ 3 (บริเวณสวนทุเรียน)	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้น้ำสำหรับการอุปโภคบริโภคที่สะอาดอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาล โดยการติดตั้งหอถังสูงทรงถั่วยแซมแปนูขนาดความจุ 20 ลบ.ม. ความสูง 20 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองน้อย)	-	500,000	500,000	-	-	ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีน้ำที่สะอาดปลอดภัยในการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง



3.2 รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ .02)

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566–2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านการศึกษา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

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

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 3 หมายความว่า 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

ค. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) เป้าหมาย ที่ 4 สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 การพัฒนาสังคมปลอดภัยคุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ 3 ด้านการศึกษา

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา

3.1 กลยุทธ์ที่ 1 สร้างมาตรฐานด้านการศึกษา

3.1.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาการศึกษา (พ.ศ.2566-2570) หน้า 116 ลำดับที่ 3											
4	สนับสนุนค่าใช้จ่ายการบริหารสถานศึกษา(อาหารกลางวันเด็กนักเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กสังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย)	เพื่อให้เด็กนักเรียนใน ศพด. สังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยได้รับประทานอาหารกลางวันทุกคน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ทั้ง 3 แห่ง	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	นักเรียนร้อยละ100 ได้รับสารอาหารที่เพียงพอ มีสุขภาพพลามัยที่สมบูรณ์แข็งแรง	นักเรียนได้รับประทานอาหารกลางวันครบทุกคน	งานการศึกษา สำนักปลัด
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
1	สนับสนุนค่าใช้จ่ายการบริหารสถานศึกษา (อาหารกลางวันเด็กนักเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กสังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย)	เพื่อให้เด็กนักเรียนใน ศพด. สังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยได้รับประทานอาหารกลางวันทุกคน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย ทั้ง 3 แห่ง	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	นักเรียนร้อยละ100 ได้รับสารอาหารที่เพียงพอ มีสุขภาพพลามัยที่สมบูรณ์แข็งแรง	นักเรียนได้รับประทานอาหารกลางวันครบทุกคน	งานการศึกษา สำนักปลัด

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา

3.1 กลยุทธ์ที่ 1 สร้างมาตรฐานด้านการศึกษา

3.1.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาการศึกษา (พ.ศ.2566-2570) หน้า 117 ลำดับที่ 11											
11	อาหารเสริม(นม) เด็กนักเรียน ในโรงเรียนสังกัด สพฐ.	เพื่อสนับสนุนอาหารเสริม(นม) ก่อนวัยเรียนและระดับประถม ศึกษา จำนวน 4 โรงเรียน	เด็กนักเรียนในโรงเรียน สังกัด สพฐ. ในเขตตำบล คลองน้อย	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	นักเรียน ร้อยละ 100 ที่ได้ดื่ม อาหารเสริม(นม) มีคุณภาพ	เด็กนักเรียนได้รับ อาหาร เสริม (นม) อย่างเพียงพอ	งาน การศึกษา สำนักปลัด
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
2	อาหารเสริม(นม)เด็กนักเรียน ในโรงเรียนสังกัด สพฐ.	เพื่อสนับสนุนอาหารเสริม(นม) ก่อนวัยเรียนและระดับประถม ศึกษา จำนวน 4 โรงเรียน	เด็กนักเรียนในโรงเรียน สังกัด สพฐ. ในเขตตำบล คลองน้อย	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	นักเรียน ร้อยละ 100 ที่ได้ดื่ม อาหารเสริม(นม) มีคุณภาพ	เด็กนักเรียนได้รับ อาหาร เสริม (นม) อย่างเพียงพอ	งาน การศึกษา สำนักปลัด

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา

3.1 กลยุทธ์ที่ 1 สร้างมาตรฐานด้านการศึกษา

3.1.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาการศึกษา (พ.ศ.2566-2570) หน้า 118 ลำดับที่ 12											
12	อาหารกลางวันเด็กนักเรียน ในโรงเรียนสังกัด สพฐ.	เพื่ออุดหนุนอาหารกลางวันให้แก่ เด็กนักเรียนโรงเรียนสังกัด สพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลคลองน้อย ทั้งระดับ ก่อนวัยเรียนและระดับ ประถมศึกษา จำนวน 4 โรงเรียน	เด็กนักเรียนตั้งแต่ อนุบาล-ประถมศึกษา ปีที่ 6 จำนวน 200 วัน	3,360,000	3,360,000	3,360,000	3,360,000	3,360,000	นักเรียน ร้อยละ100 ได้รับ สารอาหาร ที่เพียงพอ	นักเรียนได้รับประทาน อาหารกลางวันที่มีคุณค่า ตามหลักโภชนาการที่ดีมี น้ำหนักส่วนสูง และสมรรถภาพทางกาย ตรงตามเกณฑ์	งานการศึกษา สำนักปลัด
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
3	อาหารกลางวันเด็กนักเรียน ในโรงเรียนสังกัด สพฐ.	เพื่ออุดหนุนอาหารกลางวันให้แก่ เด็กนักเรียนโรงเรียน สังกัด สพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลคลองน้อยทั้ง ระดับก่อนวัยเรียนและระดับ ประถมศึกษา จำนวน 4 โรงเรียน	เด็กนักเรียนตั้งแต่ อนุบาล-ประถมศึกษา ปีที่ 6 จำนวน 200 วัน	3,600,000	3,600,000	3,600,000	3,600,000	3,600,000	นักเรียน ร้อยละ100 ได้รับ สารอาหาร ที่เพียงพอ	เด็กนักเรียนได้รับประทาน อาหารกลางวันทุกคน	งานการศึกษา สำนักปลัด



3.2 รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ .02)

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2572) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566

ขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

ยุทธศาสตร์ที่ 6

การพัฒนาด้านการส่งเสริมการบริหารจัดการที่ดี
ตามหลักธรรมาภิบาล

รายละเอียดโครงการ

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

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ชาติที่ 6. ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 13. ไทยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง
- ค. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุมปลอดภัย มีภูมิต้านทานและยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 พัฒนาศูนย์บริการมนุษย์และคุณภาพชีวิตเพื่อให้ความสมบูรณ์เพื่อสังคมน่าอยู่
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 6 ด้านการบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมการบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล

6.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบการบริหารจัดการองค์กรโดยใช้หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี

(6.1.2) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
รายละเอียดโครงการเดิม แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แบบ ผ.02 หน้าที่ 134 ลำดับที่ 2											
2	ปรับปรุงอาคารสำนักงาน องค์การบริหารส่วนตำบล คลองน้อย	-เพื่อรองรับการบริการและ เอื้ออำนวยความสะดวกแก่ ประชาชน ผู้มาติดต่อราชการ	-ปรับปรุงอาคารสำนักงาน ที่ทำการ (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต. คลองน้อย)	500,000	500,000	-	-	-	ปรับปรุง อาคาร ให้มีมาตรฐาน 1 แห่ง	อาคารสำนักงาน อบต.คลองน้อย สามารถรองรับการบริการและ เอื้ออำนวยความสะดวกแก่ ประชาชน	สำนักปลัด
รายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงใหม่											
1	ปรับปรุงอาคารสำนักงาน องค์การบริหารส่วนตำบล คลองน้อย	-เพื่อรองรับการบริการและ เอื้ออำนวยความสะดวกแก่ ประชาชน ผู้มาติดต่อราชการ	-งานปรับปรุงภายในอาคารสำนักงานองค์การ บริหารส่วนตำบลคลองน้อยแห่งใหม่ (รายละเอียดตามแบบแปลนอบต. คลองน้อย) -งานปรับปรุงภายนอกอาคารสำนักงาน องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อยแห่งใหม่ (รายละเอียดตามแบบแปลน อบต. คลองน้อย)	-	-	3,000,000	2,000,000	-	ปรับปรุง อาคารให้มี มาตรฐาน 1 แห่ง ประชาชนที่มา ติดต่อราชการ มีความพึงพอใจ ร้อยละ80	อาคารสำนักงาน อบต.คลองน้อย อยู่ในสภาพดี มีความสวยงาม เหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน ประชาชนที่มาติดต่อราชการ มีความประทับใจในองค์กร	สำนักปลัด