

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 – 2565)
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพรักษา อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565)
องค์การบริหารส่วนตำบลเพชรเกษม อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 การเสริมสร้างความมั่นคงชายแดน

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 5 ด้านการรักษาความมั่นคงชายแดน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านเพชรเกษม	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านเพชรเกษม ซอยเทพพิทักษ์ กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
2	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนดิน สุพื้นที่การเกษตร ม.1 บ้านเพชรเกษม	เพื่อปรับปรุง ซ่อมแซม ให้การสัญจรไปมาสะดวก	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนดิน หมู่ที่ 1 บ้านเพชรเกษม ยาว 5,000 เมตร พร้อมวาง ท่อเหลี่ยม 2 จุด (ที่ดินนายัน แก้มแก้ว-ลาดยางบ้านคะนา) (ตามแบบ อบต.กำหนด)	800,000	800,000	800,000	800,000	800,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. ถนนได้รับการปรับปรุง ซ่อมแซมมีสภาพดีขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
7	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 1 เพชรรักษา	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างวางระบายน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเพชรรักษา ซอยเทพพิทักษ์ ยาว 200 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้	1.เพื่อมีระบบการระบายน้ำออก จากพื้นที่ 2. ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเพชรรักษา	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างวางระบายน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเพชรรักษา ซอยประชาสามัคคี ยาวข้างละ 200 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้	1.เพื่อมีระบบการระบายน้ำออก จากพื้นที่ 2. ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
9	โครงการก่อสร้างระบบน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างระบบระบายน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา ซอยเทพนิมิต ยาวข้างละ 200 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้	1. เพื่อมีระบบการระบายน้ำออก จากพื้นที่ 2. ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนนดิน สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา บานายเขียน เตี้ยแอก กว้าง 5 เมตร ยาว 1000 เมตร สูงเฉลี่ย 0.70 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา บ้านนางเชียร แม่ไม้-บ้านนายสวาท บานปู กว้าง 5 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ร้อยละของ จำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
12	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา เสียบคลองชลฯ6-บ้านนายแหลม แร่งหาญ กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนา 0.1 เมตร (ตามแบบอบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา เสียบคลองชลฯ6-บ้านนายอ้อยโพธิราช กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา บ้านนายเด่น มีชัย-ประปาหมู่บ้าน กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบอบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
15	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อส่องสว่างภายในหมู่บ้าน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา จำนวน 15 จุด (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)		100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ ประโยชน์	มีไฟฟ้าส่องสว่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
18	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 11 บ้านนางเขิน ผาสุก-บ้านนางเอก เหมือนมา กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 7 กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 9 กว้าง 5.0 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 9 กว้าง 5.0 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)			500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
22	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 3 กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หน้า 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 4 กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หน้า 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
24	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 8 กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หน้า 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
25	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อส่องสว่างภายในหมู่บ้าน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก จำนวน 30 จุด (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	-	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ได้รับ ประโยชน์	มีไฟฟ้าส่องสว่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
26	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 6 กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 5 กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
28	โครงการปรับปรุงบริบทสระน้ำข้างหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อให้ประโยชน์ร่วมกันและเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ ประจำหมู่บ้าน	ปรับปรุงบริบทสระน้ำข้างหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. มีสถานที่สำหรับทำกิจกรรมของหมู่บ้าน 2. มีที่ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	กองช่าง
29	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อเก็บกักน้ำที่ใช้สำหรับอุปโภค-บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. กักเก็บน้ำสำหรับใช้อุปโภค บริโภคและทางการเกษตร 2. เป็นที่ใช้ประโยชน์ร่วมกันของหมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
30	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก คู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกคู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ขยายขึ้นประตูประตูดูโรงเรียน กว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก คู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกคู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ป่าช้า-ห้วยระไซ้ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกคู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก เส้นทางที่ดินจัดสรรค้เดินไปรษณีย์ไปโรงเรียนโพธิ์ กว้าง 4.0 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ขยาย 2 คู่ม 2 กว้าง 5 เมตร ยาว 171 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการ พัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
34	โครงการซ่อมแซมท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อระบายน้ำ	ซ่อมแซมท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก เส้นบ้านกะเลงเวก-วัดทับทิมสยาม ยาว 6.0 เมตร กว้าง 1.50×1.50 เมตร จำนวน 2 ช่อง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	ระบายน้ำได้สะดวกขึ้น	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก หัวขระไซร์ เส้นทางไร่นายสุรศักดิ์ คำศรี กว้าง 5.0 เมตร ขนาด 1.20×1.20 เมตร จำนวน 2 ช่อง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	ระบายน้ำได้สะดวกขึ้น	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างรางระบายน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 2 ยาวข้างละ 200 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	ถนนลาดยางที่ชำรุดได้รับ การปรับปรุง ซ่อมแซม การ สัญจรสะดวก ปลอดภัย	กองช่าง
37	โครงการขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อมีไฟฟ้าใช้เพียงพอ ต่อความต้องการ	ขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	-	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีไฟฟ้าใช้เพียงพอต่อความต้องการ การอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
38	โครงการก่อสร้างวางระบบน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อระบบน้ำ	ก่อสร้างวางระบบน้ำภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก ซอย 8 ยาวข้างละ 200 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 80 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. มีสถานที่สำหรับทำกิจกรรม 2. เป็นที่ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	กองช่าง
39	โครงการติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าเพิ่มเติม หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอต่อความต้องการ	ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าเพิ่มเติมภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	-	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอต่อความต้องการ	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาถนนให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย จากบ้านนายพิทักษ์ พลศรี - บ้านนายทองเหลือง สุขอุ่ม กว้าง 5 เมตร ยาว 540 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบอบต.)	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อให้การสัญจรเป็นไปด้วยความสะดวก	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 3 บ้านอามุย จากที่ดินนายประสาน ชาญเขียว - บ้านนายถวิล บุญพร้อม กว้าง 6 เมตร ยาว 440 เมตร สูงเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
42	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย หน้าบ้านนายฉัฐพล พลศรี- บ้านนายเหลี่ยม บุญพร้อม กว้าง 5 เมตร ยาว 159 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย หน้าบ้านนายธีรศักดิ์ บุญพร้อม- บ้านนายเสียบ พิฑุลทอง กว้าง 5 เมตร ยาว 170 ม. หนา 0.15 เมตร(ตามแบบ อบต. กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย บ้านนายสุรเดช พลศรี-บ้านนายบัณฑิตพงษ์ จิตติสะอาด กว้าง 5.0 เมตร ยาว 139 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย บ้านนายบุญเกิด มลทล-บ้านนายห่อง สุขกล้า กว้าง 5 เมตร ยาว 232 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
46	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย บ้านนายทองเหลือง สุขอัม- บ้านนายวงษ์ พลศรี กว้าง 5 เมตร ยาว 265 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านอามุย เส้นหนองโกนตรม กว้าง 3 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาถนนให้ได้มาตรฐาน และการสัญจรสะดวก	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย จากบ้านนายคอน สุขอัม - นายพิรุณ สุขชุม กว้าง 5 เมตร ยาว 190 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
49	โครงการปรับปรุงขยายสะพาน คสล. หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ปรับปรุงขยายสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย กว้าง 1.00 เมตร ยาว 23.5 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
50	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซม ลานตาก ผลผลิตทางการเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อให้มีสถานที่สำหรับใช้ ประโยชน์ร่วมกันของชุมชน	ปรับปรุง ซ่อมแซม ลานตากผลผลิตทางการเกษตร หมู่ที่ 3 บ้านอามุย (ตามแบบ อบต. กำหนด)	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. มีสถานที่สำหรับ ทำกิจกรรมของหมู่บ้าน 2. เป็นที่ใช้ประโยชน์ร่วม กันของหมู่บ้าน	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านอามุย บริเวณภายในหมู่บ้าน กว้าง 5.0 เมตร ขนาด 1.20×1.20 เมตร จำนวน 2 ช่อง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีการระบายน้ำออกจากพื้นที่ได้ดี ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
52	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 บ้านอามุย ขยายหนองโกนตรม กว้าง 5.0 เมตร ยาว 172 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)			500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านคำไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านคำไทย ขยายถนนวัดสามัคคี กว้าง 5.0 เมตร ยาว 350 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	875,000	875,000	875,000	875,000	875,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
54	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านคำไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านคำไทย บ้านคำไทย-บ้านไพรโยชัย กว้าง 5.0 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
55	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย คุ้ม 4 - โรงเรียน ดชต.บ้านตาแตรว กว้าง 5 เมตร ยาว 173 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างถนนดิน สุพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินสุพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย สีแยกหนองปรือ-บ้านจำเบง กว้าง 3 เมตร ยาว 320 เมตร สูงเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
57	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย ขอยกกันตวัดสามัคคี กว้าง 5.0 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	875,000	875,000	875,000	875,000	875,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
58	โครงการก่อสร้างสะพาน คสล. หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างสะพาน คสล.ม.4 บ้านตาไทย สายบ้านตาไทย-บ้านตาแตรว กว้าง 8 เมตร ยาว 20.25 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
59	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง บ้านตาไทย - บ้านซาเบง หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนลาดยาง บ้านตาไทย-บ้านซาเบง หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย กว้าง 6 เมตร ยาว 2,500 เมตร (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท)	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการ พัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
60	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนน คสล.หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย บ้านตาไทย - บ้านไพรพยัคฆ์ กว้าง 5.0 เมตร ยาว 527 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการ พัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย ขอยกกันตวลสามัคคี กว้าง 5 เมตร ยาว 527 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการ พัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
62	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย หลังศาลากลางหมู่บ้าน กว้าง 5 เมตร ยาว 145 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย ซอยเศรษฐกิจร่วมพลัง กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	750,000	750,000	750,000	750,000	750,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
64	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย บ้านตาไทย-ภูมิเบง กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
65	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซม ประปา บาดาลภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านดาไทย	เพื่อมีน้ำอุปโภค บริโภคเพียงพอต่อความต้องการ	ปรับปรุงซ่อมแซมประปาบาดาลภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านดาไทย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	เพื่อมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
66	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำตาม คันคลอง หมู่ที่ 4 บ้านดาไทย	เพื่อระบายน้ำได้ดียิ่งขึ้น	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำตามคันคลอง หมู่ที่ 4 บ้านดาไทย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	ลดปัญหาการเกิดน้ำท่วมซึ่ง สามารถระบายน้ำได้ดีขึ้น	กองช่าง
67	โครงการติดตั้งอินเตอร์เน็ตชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านดาไทย	เพื่อมีอินเทอร์เน็ตใช้ใน ชุมชน	ติดตั้งอินเทอร์เน็ตชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านดาไทย	-	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีอินเทอร์เน็ตใช้ในหมู่บ้าน	กองช่าง
68	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านข้าบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านข้าบง ซอยบ้านข้าบงน้อย ซอย 1 กว้าง 4 เมตร ยาว 270 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	ร้อยละ 70 ของ จำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
69	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างรางระบายน้ำ หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ซอยตะเบง ยาว 200 เมตร (ตามแบบอบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ได้รับประโยชน์	ระบายน้ำได้ดียิ่งขึ้น ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
70	โครงการซ่อมแซมถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม ขนส่งผลผลิตทางการเกษตร	ซ่อมแซมถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง คลองจำอันของ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร สูงเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ซอยสุขสวัสดิ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบอบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
72	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ซอยชำเบงน้อย ซอย 2 ซอย 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	750,000	750,000	750,000	750,000	750,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
73	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ซอยไมตรีพิทักษ์ กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร ทน 0.15 เมตร	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ซอยวงษ์สุวรรณ กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
75	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างสาธารณะ หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อเพิ่มแสงสว่างในหมู่บ้าน	ติดตั้งไฟส่องสว่างสาธารณะภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง จำนวน 10 จุด (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	-	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 90 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีแสงสว่างเพิ่มขึ้นภายใน หมู่บ้าน	กองช่าง
76	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ชำเบง-สะเดาพัฒนา กว้าง 5 เมตร ยาว 130 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	325,000	325,000	325,000	325,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
77	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ขยายประชากรราษฎร์ กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	750,000	750,000	750,000	750,000	750,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
78	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สุพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสุพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง เส้นไปหนองตาตรง กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สุพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสุพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง สายบ้านชำเบง-บ้านศาลา กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ขยายประชากรราษฎร์ กว้าง 5 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	625,000	625,000	625,000	625,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
81	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง ขยายบ้านชำเบง-ตาเบง กว้าง 5 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	625,000	625,000	625,000	625,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
82	โครงการซ่อมแซมระบบประปาบาดาล ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านจำเเนง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภค	ซ่อมแซมระบบประปาบาดาลภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านจำเเนง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
83	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้ สายลันเต้ - เพรักษ์ชา กว้าง 8 เมตร ระยะทางยาว 2,500 เมตร (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท)	-	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
84	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้ ซอยรวมพลัง กว้าง 5 เมตร ยาว 160 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
85	โครงการก่อสร้างถนนลงหินคลุก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนลงหินคลุก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้ ซอยลันเต้ 2-ประปาหมู่บ้าน กว้าง 4 เมตร ยาว 530 เมตร สูงเฉลี่ย 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
86	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 6 บ้านสันแด้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 6 บ้านสันแด้ ไร่ นายเขียน ภาวิลิทธิ-ไร่ นายลำไย สมยิ่ง กว้าง 5 เมตร ยาว 1,400 เมตร สูงเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
87	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6 บ้านสันแด้	เพื่อมีไฟฟ้าใช้ทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6 บ้านสันแด้ (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง เพียงพอต่อความต้องการ	กองช่าง
88	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านสันแด้	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างรางระบายน้ำตามซอยภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านสันแด้ ยาว 500 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	ลดปัญหาน้ำท่วมขัง ระบายน้ำได้ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
89	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลูกรังสู่พื้นที่การเกษตร สายชำเบง-ศาลา หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
90	โครงการปรับปรุงต่อเติม ศาลา กลางหมู่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกันของ คนในชุมชน	ปรับปรุงต่อเติมศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	สำหรับใช้ประโยชน์ร่วมกัน	กองช่าง
91	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยรำแจ็ก จากบ้านนายภาคภูมิ-บ้าน นายสิทธิกุล กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
92	โครงการก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ไร่นายเลน ภูเงิน-ไร่นายกลิ้ง แสนคม กว้าง 8 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	360,000	360,000	360,000	360,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
93	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยสุวรรณวิไลศ กว้าง 5 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
94	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยอนามัย กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
95	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยตัน กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
96	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยหัวช้าง-ซอยลำไย กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
97	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยบ้านนายระพิน กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
98	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยเมอตุ้ง กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
99	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยโนงปรัง กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
100	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านสันเต้ ซอยบ้านนายริน-บ้านนายเป็ก กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
101	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้ ขอบบ้านนางจาด-บ้านนางพรม กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
102	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้ ขอบบ้านนางไหม-บ้านนายไสว กว้าง 5 เมตร ยาว 800 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
103	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้ ขอบบ้านนายสุวรรณ-บ้านนางพรม กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	750,000	750,000	750,000	750,000	750,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
104	โครงการซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านลันเต้ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
110	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านศาลา ขอบ 5 กว้าง 5 เมตร ยาว 235 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
111	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีต หมู่ที่ 7 บ้านศาลา ทางเข้าวัดป่าศาลาวนาราม กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
112	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านศาลา ขอบศาลเจ้าปู่ กว้าง 5 เมตร ยาว 160 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)		500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
113	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 7 บ้านศาลา สายบ้านศาลา-บ้านภูมิโพน ต.ดม อ.สังขะ กว้าง 6 เมตร ระยะทางยาว 2,500 เมตร (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท)	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
114	โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อมีน้ำประปาใช้ได้ทั่วถึง และเพียงพอ	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านศาลา คุ้มหนองชัย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 90 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประปา	มีน้ำประปาทั่วถึงและเพียงพอ สำหรับความต้องการ	กองช่าง
115	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อเพิ่มแสงสว่าง	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 7 บ้านศาลา ซอยหนองกก-ถนนลาดยาง ความยาว 2,200 เมตร (ตามแบบแปลนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประปา	มีไฟฟ้าใช้ได้อย่างทั่วถึง เพียงพอต่อความต้องการ	กองช่าง
116	โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อเพิ่มแสงสว่าง	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 7 บ้านศาลา ซอยหนองกก-ถนนลาดยาง ความยาว 2,000 เมตร (ตามแบบแปลนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประปา	มีไฟฟ้าใช้ได้อย่างทั่วถึง เพียงพอต่อความต้องการ	กองช่าง
189	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านพราม ซอยสะพานหวาน-จานเจริญ กว้าง 4 เมตร ยาว 900 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
118	โครงการถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม แนวสันคลองรอบหมู่บ้าน กว้าง 4 เมตร ยาว 900 เมตร ทน 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	252,000	252,000	252,000	252,000	ร้อยละ 70 ของ จำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
119	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม ขอยสระหลวง กว้าง 3 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	45,000	45,000	45,000	45,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
120	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม ขอยจารย์เจริญ กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
121	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม เส้นแนวเส้นคลองรอบหมู่บ้าน กว้าง 4 ม. ยาว 900 ม. หนา 0.10 ม. (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	252,000	252,000	252,000	252,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนผู้ใช้ ถนน	เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนา มีความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
122	โครงการวางท่อระบายน้ำแบบด้วย พร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อระบายน้ำ	วางท่อระบายน้ำแบบด้วยพร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม แยกบ้านตาพราม-ไปตาแตรว ยาว 700 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีการระบายน้ำได้สะดวก ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
123	โครงการวางท่อระบายน้ำแบบตัวยูพร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อระบายน้ำ	วางท่อระบายน้ำแบบตัวยูพร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม แยกบ้านไพรพยัคค์-หน้าร.ร.บ้านตาพราม ยาว 1,000 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากรผู้ใช้ประโยชน์	มีการระบายน้ำได้สะดวก ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
124	โครงการวางท่อระบายน้ำแบบตัวยูพร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อระบายน้ำ	วางท่อระบายน้ำแบบตัวยูพร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม แยกบ้านตาพราม-หน้าสำนักงาน อบต.เพชรรักษา ยาว 800 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากรผู้ใช้ประโยชน์	มีการระบายน้ำได้สะดวก ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
125	โครงการวางท่อระบายน้ำแบบตัวยูพร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อระบายน้ำ	วางท่อระบายน้ำแบบตัวยูพร้อมฝาเปิด-ปิดได้ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม คู่มที่ 1,คู่มที่ 2,คู่มที่ 3,คู่มที่ 4 ยาวรวม 1,000 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากรผู้ใช้ประโยชน์	มีการระบายน้ำได้สะดวก ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
126	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม ขอยสระหลวง กว้าง 3 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร	-	45,000	45,000	45,000	45,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากรผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
128	โครงการก่อสร้างสนามกีฬาอเนกประสงค์ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อใช้สำหรับออกกำลังกาย และจัดกิจกรรมอื่นๆ	ก่อสร้างสนามกีฬาอเนกประสงค์ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม (ตามแบบอบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ได้รับประโยชน์	เป็นสถานที่ออกกำลังกาย และจัดกิจกรรมอื่นๆ	กองช่าง
126	โครงการถมที่สาธารณะ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกัน	ถมที่สาธารณะ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม สระหลวงโบราณ กว้าง 33 เมตร ยาว 42 เมตร สูงเฉลี่ย 3.00 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
127	โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อระบายน้ำ	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม คู่มือที่ 1, คู่มือที่ 2, คู่มือที่ 3, คู่มือที่ 4	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	ระบายน้ำได้สะดวก ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
128	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	สำหรับมีแหล่งน้ำอุปโภค บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม กันหนองยาว ขนาดกว้าง 10.0 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภค อย่างพอเพียง	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
129	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว ซอยคอกบาน กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
130	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว เส้นไปกาคาะ กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	750,000	750,000	750,000	750,000	750,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
131	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว ซอยเป็กเงิน กว้าง 4 เมตร ยาว 270 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
132	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว ซอยเป็นสุข กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	800,000	800,000	800,000	800,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
133	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว ขอยเจริญทรัพย์ กว้าง 4 เมตร ยาว 222 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
134	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยางภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางสัญจร	ซ่อมแซมถนนลาดยางภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว ขอยศาลากลางบ้าน กว้าง 6 เมตร ยาว 700 เมตร (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท)	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคมมีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
135	โครงการต่อเติมศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อจัดกิจกรรมร่วมกันของ หมู่บ้าน	ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติมศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของหมู่บ้าน 2. เป็นที่ใช้ประโยชน์ร่วมกันของหมู่บ้าน	กองช่าง
136	โครงการขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าภายใน หมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว เส้นทางตาแตรว-กาเกาะ (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	-	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
137	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว เส้นบ้านตาแตรว บ้านอามุย กว้าง 4.0 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
138	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว เส้นหนองปรือ กว้าง 4.0 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
139	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว เส้นหนองโปน กว้าง 4.0 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
140	โครงการก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว เส้นป่าช้าบ้านตาแตรว กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร สูงเฉลี่ย 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้นถนน	1. เส้นทางคมนาคมมี การพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
141	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว คู่มุที่ 5 กว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร สูงเฉลี่ย 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
142	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว ข้ามห้วยกาแกะ ขนาด 1.20X1.20 ยาว 10.0 เมตร จำนวน 2 ช่อง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
143	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว เส้นตาแตรว โคกหอม กว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร หน้า 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	168,000	168,000	168,000	168,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
144	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 เส้นสามแยกห้วยเสน กว้าง 5.0 เมตร ยาว 200 เมตร หน้า 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
145	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 ช่วงที่ 1 กว้าง 8 เมตร ยาว 800 เมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 8 เมตร ยาว 1,000 เมตร (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท)	-	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
146	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 ซอยข้างวัดเทพประทวนา กว้าง 4 เมตร ยาว 235 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
147	โครงการขยายระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อเพิ่มแหล่งน้ำใช้สำหรับ อุปโภคบริโภค	ขยายระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 80 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีน้ำประปาใช้ได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
148	โครงการก่อสร้างถนนดิน สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 กว้าง 4.0 เมตร ยาว 3,000 เมตร สูง 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
149	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณห้วยเสน หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อพัฒนาให้เป็นแหล่ง ท่องเที่ยว	ถนน/ซ่อมแซมศาลา/ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณ ห้วยเสน หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีแหล่งท่องเที่ยว	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
150	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 เส้นทับทิมสยาม 04 ร.ร. กว้าง 4.0 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
151	โครงการก่อสร้างที่ทำการกองทุนหมู่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	มีสถานที่ทำการกองทุน หมู่บ้าน	ก่อสร้างอาคารที่ทำการกองทุนหมู่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีสถานที่สำหรับดำเนินการ กิจการกองทุนหมู่บ้าน และจัดกิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง
152	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 ข้ามห้วยกะเลงเวก ขนาด 1.20X1.20 เมตร ยาว 6.0 เมตร จำนวน 2 ช่อง (ตามแบบ อบต. กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
153	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ ซอยแสงสว่าง ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 185 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 5 เมตร ยาว 208 เมตร หนา 0.15 ม. (ตามแบบ อบต. กำหนด)	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
154	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ ซอยหนองตะเคียน กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
155	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ ซอยโอรูป กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
156	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก คู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกคู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ ซอยพิทักษ์สันติราษฎร์ กว้าง 3 เมตร ยาว 380 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
157	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ ซอยบ้านนางปี ผ่องใส กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
158	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ เส้นบ้านไพรพยัคฆ์-บ้านตาไทย กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
159	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ ซอยพิทักษ์สันติราช 2 กว้าง 3 เมตร ยาว 240 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
160	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา ซอยบ้านนางแกด- รพ.สด.บ้านซำเบง กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.10 เมตร(ตามแบบ อบต.กำหนด)	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
161	โครงการก่อสร้างลานอเนกประสงค์ ศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา	เพื่อใช้สำหรับทำกิจกรรม ร่วมกันของคนในชุมชน	ก่อสร้างลานอเนกประสงค์ศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา (ตามแบบ อบต. กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีสถานที่จัดกิจกรรมของ หมู่บ้านและใช้ประโยชน์ ร่วมกันของคนในชุมชน	กองช่าง

ปี	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (คน/ผลของโครงการ)	งบประมาณ							หน่วย	รับผิดชอบ	
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	(บาท)	(บาท)			
162	โครงการก่อสร้างโรงบำบัดน้ำ	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างโรงบำบัดน้ำ หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา	500,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	งบจ้าง	สภาตำบลวัดไทร
			อาคารตากแห้งบ้าน										
			ยาว 200 เมตร ลึก 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต. กิ่งหวด)										
163	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลูกรังหมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา บ้านผู้ช่วย-บ้านภูมิเยี่ยม	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	งบจ้าง	
			หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา บ้านผู้ช่วย หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา										
			กว้าง 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร ลึก 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต. กิ่งหวด)										
164	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา ซอยบ้านเขาตา อินทร์จักร	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	งบจ้าง	
			หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา										
			กว้าง 5.0 เมตร ยาว 200 เมตร หน้า 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กิ่งหวด)										
165	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา บ้านนายสมานพันธ์-บ้านช่างบง	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	งบจ้าง	
			หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา										
			กว้าง 5.0 เมตร ยาว 200 เมตร หน้า 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กิ่งหวด)										
166	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ	เพื่อระบายน้ำ	ก่อสร้างรางระบายน้ำ หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	งบจ้าง	
			หมู่ที่ 12 ตำบลพัฒนา										
			ยาว 500 เมตร ลึก 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต. กิ่งหวด)										

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
167	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา	เพื่อมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา บ้านสะเดาพัฒนา-หัวขี้เหล็ก ความยาว 3,000 เมตร (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)	800,000	800,000	800,000	800,000	800,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ได้รับ ประโยชน์	มีไฟฟ้าใช้ทั่วถึงและเพียงพอ	กองช่าง
168	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุกสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา สะเดาพัฒนา-บ้านภูมินิยม กว้าง 4 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
169	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา บ้านสะเดาพัฒนา รพ.สต.ชำเบง กว้าง 5.0 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
170	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา ขอยตาตม กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
171	โครงการก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลงหินคลุก หมู่ที่ 12 บ้านสะเดาพัฒนา ขอยบ้านนายเสวย กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
172	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อดมสุข ขอยประชาสันต์ กว้าง 4.0 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
173	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข ขอยประชาชนกรพัฒนา กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
174	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข ขอยสันติสุข กว้าง 5 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	750,000	750,000	750,000	750,000	750,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
175	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข ขอย เพลินจิต กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
176	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านสันเต็อุดมสุข ขอย ร่มเย็น กว้าง 4.00 เมตร ยาว 210 เมตร หนา 0.15 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ถนน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
177	โครงการซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข	เพื่อมีน้ำอุปโภค บริโภค พอเพียง	ซ่อมแซมระบบประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากรผู้ใช้ประโยชน์	มีน้ำประปาใช้ได้อย่างทั่วถึง เพียงพอต่อความต้องการ	กองช่าง
178	โครงการก่อสร้างถนนดิน สู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข	เพื่อเพิ่มแสงสว่าง	ก่อสร้างถนนดินสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.60 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้งาน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
179	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข	เพื่อมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	ขยายเขตไฟฟ้าสู่พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข ความยาว 800 เมตร (ตามแบบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง
180	โครงการก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข กว้าง 5.0 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.50 เมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้งาน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
181	โครงการก่อสร้างหอสมุดประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข	เพื่อเป็นแหล่งค้นคว้าความรู้	ก่อสร้างหอสมุดประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากรผู้ใช้ประโยชน์	มีสถานที่ค้นคว้าความรู้ ภายในหมู่บ้าน	กองช่าง
182	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่อุดมสุข ซอยคลังศึกษา กว้าง 5.0 เมตร ยาว 175 เมตร หนา 0.15 เมตร(ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้งาน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
183	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง หมู่ที่ 13 บ้านสันแควอุดมสุข	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	ก่อสร้างถนนดินลูกรัง หมู่ที่ 13 บ้านสันแควอุดมสุขจากบ้านสันแควอุดมสุข- หนองหลวง ยาว 2,450 เมตร กว้าง 8 เมตร สูงเฉลี่ย 0.60 เมตร(ตามแบบ อบต.กำหนด)	750,000	750,000	750,000	750,000	750,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้งาน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
184	โครงการจัดซื้อหินคลุกเพื่อปรับปรุง บำรุง ซ่อมแซม ถนนในพื้นที่ตำบลเทพรักษา	เพื่อพัฒนาเส้นทางคมนาคม	จัดซื้อหินคลุกเพื่อ ปรับปรุง บำรุง ซ่อมแ ในพื้นที่ตำบลเทพรักษา (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้งาน	1. เส้นทางคมนาคม มีการพัฒนาขึ้น 2. มีความสะดวก รวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง
185	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ภายในเขต ตำบลเทพรักษา	เพื่อให้ไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ภายในเขตตำบลเทพ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	มีไฟฟ้าใช้ได้อย่างทั่วถึง เพียงพอต่อความต้องการ	กองช่าง
186	โครงการปรับปรุง บำรุงรักษาที่ดินและ สิ่งก่อสร้างภายในตำบลเทพรักษา	เพื่อปรับปรุง บำรุงรักษา ที่ดินและสิ่งก่อสร้างภายใน ตำบล	ปรับปรุง บำรุงรักษา ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ภายในตำบลเทพรักษา	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	ปรับปรุง บำรุงรักษา ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง -ภายใน ตำบลเทพรักษา	กองช่าง
187	โครงการจัดซื้อเครื่องสูบน้ำ	เพื่อใช้ช่วยเหลือประชาชนในเขตพื้นที่	จัดซื้อเครื่องสูบน้ำเครื่องบดดีเซล ชนิดลากจูง หรืออุปกรณ์ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ได้รับประโยชน์	มีเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือประชาชน ที่ประสบปัญหาทุกภัยและปัญหาภัยแล้ง ในเขตพื้นที่	กองช่าง
รวมทั้งสิ้น 187 โครงการ											

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565)
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพรักษา อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 การเสริมสร้างความมั่นคงชายแดน

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ 5 ด้านการรักษาความมั่นคงชายแดน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านพัฒนาแหล่งน้ำ

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
1	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ เพื่อทำประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์เพื่อผลิต น้ำประปาบริเวณสระน้ำหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
2	ปรับปรุงบิบบทสระน้ำข้าง หมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ปรับปรุงบิบบทบริเวณสระน้ำ หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
3	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำดาววิท หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกแหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำดาววิท หมู่ที่ 2 บ้านกะเลงเวก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
4	โครงการขุดลอกห้วยเสน หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหน้าฝายน้ำล้น หมู่ที่ 3 บ้านอามุย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ห้วยลิก หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภคและเป็นเส้ ทางข้าม	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยลิก จำนวน 3 จุด (ปีละ 1 จุด) (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
6	โครงการขุดลอกคลอง พร้อมก่อสร้างฝายน้ำล้น (บักได) หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองบักไดพร้อมก่อสร้าง ฝายน้ำล้น (บักได) หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
7	โครงการขุดลอกคลอง พร้อมก่อสร้างฝายน้ำล้น (หนองปะกง) หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองหนองปะกงพร้อม ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 4 บ้านตาไทย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
8	โครงการขุดสระ บริเวณ รพ.สต.บ้านชำเบง หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดสระบริเวณ รพ.สต. หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
9	โครงการขุดลอกลำห้วยชำอันซิ่ง พร้อมก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกพร้อมก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 5 บ้านชำเบง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ ชะลอกการระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
10	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำ บ้านลันแต้ หมู่ที่ 6 บ้านลันแต้	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำบ้านลันแต้ หมู่ที่ 6 บ้านลันแต้ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
11	โครงการขุดลอกห้วยแก้ว สาย 1 พร้อมฝายน้ำล้น หมู่ที่ 6 บ้านลันแต้	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกห้วยแก้ว สาย 1 พร้อม ฝายน้ำล้น หมู่ที่ 6 บ้านลันแต้ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
12	โครงการขุดลอกห้วยแก้ว สาย 2 พร้อมฝายน้ำล้น หมู่ที่ 13 บ้านลันแต้อุดมสุข	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกห้วยแก้ว สาย 2 พร้อม ฝายน้ำล้น หมู่ที่ 6 บ้านลันแต้ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,200,000	2,200,000	2,200,000	22,000,000	2,200,000	ร้อยละ 70 ของ ประชากรผู้ได้รับ ประโยชน์	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
13	โครงการขุดลอก หนองขนาน	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหนองขนาน หมู่ที่ 7 บ้านศาลา (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
14	โครงการขุดลอกสระน้ำ หนองระนาด	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกสระน้ำหนองระนาด หมู่ที่ 7 บ้านศาลา (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
15	โครงการขุดลอกบ่อน้ำต้น หนองตะปิงแลง หมู่ที่ 8 บ้านตาพราม	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกบ่อน้ำต้น หนองตะปิงแลง หมู่ที่ 8 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
16	โครงการขุดลอกสระหนองโน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกสระน้ำสระหนองโน หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
17	โครงการขุดลอกสระอันกรวง หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล	ขุดลอกสระอันกรวง หมู่ที่ 9 บ้านตาแตรว (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	ร้อยละ 80 ของ ผู้นำใช้อุบโกล บริโกล	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
18	โครงการขุดลอก หนองสวาย หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล	ขุดลอกหนองสวาย หมู่ที่ 10 บ้านทับทิมสยาม 04 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 80 ของ ผู้นำใช้อุบโกล บริโกล	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
19	โครงการเจาะน้ำบาดาล	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล	เจาะน้ำบาดาล หมู่ที่ 1-13 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,500,000	2,500,000	2,500,000	25,000,000	2,500,000	ร้อยละ 80 ของ ผู้นำใช้อุบโกล บริโกล	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
20	โครงการขุดลอกหนองตาบุญ	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล	ขุดลอกหนองตาบุญ หมู่ที่ 11 บ้านไพรพยัคฆ์ เนื้อที่ประมาณ 19 ไร่ ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,728,000	1,728,000	1,728,000	1,728,000	1,728,000	ร้อยละ 80 ของ ผู้นำใช้อุบโกล บริโกล	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโกล - บริโกล 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
21	โครงการขุดลอก สระน้ำหนองรุน หมู่ที่ 13	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหน้าฝายน้ำล้น หมู่ที่ 13 บ้านลั่นแต่ตุ้มสุข (ตามแบบ อบต.กำหนด)	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
รวม	21 โครงการ			31,128,000	31,128,000	31,128,000	31,128,000	31,128,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565)
องค์การบริหารส่วนตำบลเทพรักษา อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 การเสริมสร้างความมั่นคงชายแดน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 5 ด้านการรักษาความมั่นคงชายแดน

2. ยุทธศาสตร์ ด้านพัฒนาแหล่งน้ำ

2.2 แผนงานการดำเนินการก่อสร้างคลองส่งน้ำ เพื่อให้ประชากรในพื้นที่ทุกครัวเรือนมีน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
1	โครงการขุดลอกคลอง ส่งน้ำ หมู่ที่ 1 บ้านเทพรักษา	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองส่งน้ำ จากบ้าน เทพรักษา-ที่นายสาย สิ้นทรัพย์ (ทำนบกั้นตื้นเขิน) ระยะทาง 2,000 เมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 มีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
2	โครงการขุดลอกคลอง ส่งน้ำ หมู่ที่ 3 บ้านอามุย	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองส่งน้ำ จาก ทำนบกวน - แสรปริง กว้าง 10 ม.ยาว 2,000 ม.ลึก 3 ม.พร้อมฝาย 1 จุด (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 มีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
3	โครงการวางท่อส่งน้ำ หนองละหลุ - สระประปา หมู่ที่ 7 บ้านศาลา	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	วางท่อส่งน้ำจากหนองละหลุ - สระประปา คู่ม 6 และ 7 หมู่ที่ 7 บ้านศาลา (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 มีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
4	โครงการขุดลอกและก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยหนองยว บ้านตาพราม	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยหนองยว (จุดนายทองดี พลศรี) ขุดลอกคลองห้วยหนองยว (ตามแบบ อบต.กำหนด)	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	ร้อยละ 90 มีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำจากหนองตะเคียน-ซอสะเดาหวาน บ้านตาพราม	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 90 มีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นสะพานบ้านตาแตรว	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยเส้นบริเวณลำห้วยห้วยเสน ม.9 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	ร้อยละ 90 มีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำจากหนองตาต-หนองตาบ็อก	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 90 มีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565)

องค์การบริหารส่วนตำบลเทพรักษา อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 การพัฒนาคนและสังคมเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตบนพื้นฐานความเสมอภาค
ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 4 ด้านการพัฒนาลังคมอย่างยั่งยืน
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

แผนงาน การศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
1	โครงการอาหารกลางวัน	เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนระดับอนุบาล - ประถมศึกษาปีที่ 6 ของโรงเรียนสังกัด สพฐ. ในพื้นที่ได้รับประทานอาหารอาหารกลางวันที่มีคุณค่าทางโภชนาการอย่างเพียงพอและทั่วถึง	นักเรียนในโรงเรียนสังกัด สพฐ. ในพื้นที่	3,372,000	3,200,000	3,240,000	3,240,000	3,240,000	นักเรียน ร้อยละ 80 มีการเจริญเติบโตตามเกณฑ์ของกรมอนามัย	นักเรียนมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง มีการเจริญเติบโตตามเกณฑ์ของกรมอนามัย	กองการศึกษา/ โรงเรียนสังกัด สพฐ. ในพื้นที่ 5 แห่ง
2	โครงการอาหารเสริม (นม)	เพื่อให้นักเรียนและเด็กเล็กได้รับประทานอาหารเสริม (นม) ทุกวันตามนโยบายของรัฐบาล	นักเรียนในโรงเรียนสังกัด สพฐ. ในพื้นที่และเด็กเล็กในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	2,329,600	2,225,600	2,400,000	2,400,000	2,400,000	นักเรียนและเด็กเล็ก ร้อยละ 80 เจริญเติบโตตามเกณฑ์ของกรมอนามัย	นักเรียนและเด็กเล็กสมบูรณ์แข็งแรง มีการเจริญเติบโตตามเกณฑ์ของกรมอนามัย	กองการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
3	โครงการเข้าค่ายเสริมสร้าง คุณธรรมจริยธรรมนักเรียน	เพื่อเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมของนักเรียน	นักเรียนในโรงเรียน สังกัด สพฐ. ในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีการปรับเปลี่ยน พฤติกรรม มีคุณธรรม จริยธรรมดีขึ้น	นักเรียนมีการปรับเปลี่ยน พฤติกรรม มีคุณธรรม จริยธรรมดีขึ้น	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านช้างบง
4	โครงการศูนย์การเรียนรู้ การเกษตรแบบพอเพียง	เพื่อส่งเสริมให้มีศูนย์การเรียนรู้ การเกษตรแบบพอเพียง	ศูนย์การเรียนรู้ การเกษตรแบบพอเพียง ในโรงเรียนบ้านช้างบง 1 แห่ง	40,000	-	-	-	-	มีศูนย์การเรียนรู้ การเกษตรแบบ พอเพียงในท้องถิ่น	นักเรียนและชุมชนมี แหล่งเรียนรู้การเกษตร แบบพอเพียงสำหรับ การศึกษาที่มีคุณภาพ	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านช้างบง
5	โครงการกีฬาสำหรับนักเรียนชุมชน ร่วมใจด้านกีฬาเสพติด	เพื่อเสริมสร้างพลานามัยและ ป้องกันแก้ไขปัญหายาเสพติด ของนักเรียนและชุมชน	นักเรียนและชุมชน ในพื้นที่โรงเรียนบ้าน ช้างบง (ปีละ 1 ครั้ง)	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีเจตคติที่ดีในการ เล่นกีฬาและ ออกกำลังกายและ ห่างไกลยาเสพติด	นักเรียนมีสุขภาพ พลานามัยแข็งแรง มีเจตคติที่ดีต่อการเล่น กีฬาและออกกำลังกาย และห่างไกลยาเสพติด	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านช้างบง
6	โครงการโรงเรียนส่งเสริม เศรษฐกิจพอเพียง	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ และการดำเนินชีวิตตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง	นักเรียนโรงเรียน บ้านสันต์ (ปีละ 1 ครั้ง)	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	นักเรียนร้อยละ 80 ได้รับความรู้และ นำความรู้ไปใช้ในการ ดำเนินชีวิต	นักเรียนและชุมชนได้รับ ความรู้และนำความรู้ ไปใช้ในการดำเนินชีวิต	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านสันต์
7	โครงการพัฒนาศักยภาพ และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมดนตรี นาฏศิลป์ท้องถิ่นสุรินทร์	เพื่อพัฒนาศักยภาพและอนุรักษ์ ศิลปวัฒนธรรมดนตรีนาฏศิลป์ ท้องถิ่นสุรินทร์	นักเรียนในโรงเรียน สังกัด สพฐ. ในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีส่วนร่วมอนุรักษ์ ศิลปวัฒนธรรมดนตรี นาฏศิลป์ท้องถิ่น	นักเรียนได้สืบทอดและ มีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ ศิลปวัฒนธรรมดนตรี นาฏศิลป์ท้องถิ่นสุรินทร์	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านสันต์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
8	โครงการเดินทางไกลเข้าค่าย พักแรมลูกเสือ-เนตรนารี	เพื่อพัฒนาเด็กและเยาวชน ให้เป็นพลเมืองดี มีคุณธรรม จริยธรรมและค่านิยมที่พึง ประสงค์ผ่านกิจกรรมลูกเสือ- เนตรนารี	ลูกเสือ-เนตรนารี ของโรงเรียนสังกัด สพฐ. ในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	50,000	50,000	50,000	40,000	40,000	เด็กและเยาวชน ร้อยละ 80 มีคุณธรรม จริยธรรมและค่านิยม ที่พึงประสงค์เพิ่มมาก ขึ้น	เด็กและเยาวชนได้รับ การปลูกฝังให้เป็น พลเมืองดี มีคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยม ที่พึงประสงค์	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านศาลา
9	โครงการเกษตรปลอดภัย	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ การทำเกษตรอินทรีย์ และเผยแพร่ความรู้สู่ชุมชน	นักเรียนโรงเรียนบ้าน ศาลาและประชาชน ในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีความรู้และ ประสบการณ์ในการ ทำการเกษตร ปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	นักเรียนและชุมชนนำ ความรู้เกี่ยวกับการทำ การเกษตรปลอดภัย ไปใช้ในการดำเนินชีวิต	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านศาลา
10	โครงการปลูกผักอินทรีย์ (ตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง)	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ การเกษตรอินทรีย์ตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	นักเรียนโรงเรียนบ้าน ตาพรามและประชาชน ในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีความรู้และ ประสบการณ์การ ปลูกผักอินทรีย์เพิ่ม มากขึ้น	นักเรียนและชุมชนนำ ความรู้เกี่ยวกับการปลูก ผักอินทรีย์ไปใช้ในการ ดำเนินชีวิต	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านตาพราม
11	โครงการแข่งขันกีฬา กรีฑา นักเรียนตำบลเทพรักษา	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้และ พัฒนาทักษะด้านกีฬา กรีฑา และปลูกฝังเจตคติที่ดีในการ เล่นกีฬาและออกกำลังกาย	นักเรียนในโรงเรียน สังกัด สพฐ. ในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	50,000	50,000	50,000	40,000	40,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีเจตคติที่ดีในการเล่น กีฬาและการออก กำลังกายเพิ่มมากขึ้น	นักเรียนได้พัฒนาทักษะ ด้านกีฬา และมีเจตคติ ที่ดีในการเล่นกีฬาและ ออกกำลังกาย	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านตาพราม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
12	โครงการแข่งขันกีฬาสี่ล้อพันธ์	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนากีฬาด้านกีฬา กรีฑา และปลูกฝังเจตคติที่ดีในการเล่นกีฬาและออกกำลังกาย	นักเรียนในโรงเรียน บ้านตาพราม (ปีละ 1 ครั้ง)	25,000	-	-	-	-	นักเรียนร้อยละ 80 มีเจตคติที่ดีในการเล่นกีฬาและการออกกำลังกายเพิ่มมากขึ้น	นักเรียนได้พัฒนากีฬาด้านกีฬา และมีเจตคติที่ดีในการเล่นกีฬาและออกกำลังกาย	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านตาพราม
13	โครงการเลี้ยงไก่พันธุ์เนื้อและการเพาะเห็ดนางฟ้า	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ การเลี้ยงไก่พันธุ์เนื้อและการเพาะเห็ดนางฟ้า	นักเรียนโรงเรียนบ้าน กะเลงวกหับทิมสยาม (ปีละ 1 ครั้ง)	40,000	40,000	40,000	20,000	20,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีความรู้และทักษะในการเลี้ยงไก่พันธุ์เนื้อและการเพาะเห็ดนางฟ้าเพิ่มขึ้น	นักเรียนนำความรู้ด้านการเลี้ยงไก่พันธุ์เนื้อและการเพาะเห็ดนางฟ้าไปใช้ในการดำเนินชีวิต	กองการศึกษา/ โรงเรียนบ้านกะเลงวก หับทิมสยาม
14	โครงการจับเคลื่อนปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการเรียนรู้ตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	นักเรียนโรงเรียนมัธยม หับทิมสยาม 04 พระอุปถัมภ์และ ประชาชนในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	50,000	50,000	50,000	30,000	30,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีความรู้และทักษะในการดำเนินชีวิตตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	นักเรียนและชุมชนนำความรู้เกี่ยวกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการดำเนินชีวิต	กองการศึกษา/ โรงเรียนมัธยม หับทิมสยาม 04 โนพระอุปถัมภ์
15	โครงการแข่งขันกีฬาต้านยาเสพติด	เพื่อเสริมสร้างพลานามัยและป้องกันแก้ไขปัญหายาเสพติดของนักเรียน	นักเรียนโรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดนบ้าน ตาแตรว (ปีละ 1 ครั้ง)	15,000	-	-	-	-	นักเรียนร้อยละ 80 มีเจตคติที่ดีในการเล่นกีฬาและออกกำลังกายและห่างไกลยาเสพติด	นักเรียนมีสุขภาพพลานามัยแข็งแรง มีเจตคติที่ดีต่อการเล่นกีฬาและออกกำลังกายและห่างไกลยาเสพติด	กองการศึกษา/ โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดน บ้านตาแตรว

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
16	โครงการเด็กรุ่นใหม่ใส่ใจ สิ่งแวดล้อม	เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม	นักเรียนโรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดนบ้าน ตาแตว (ปีละ 1 ครั้ง)	10,000	20,000	20,000	10,000	10,000	นักเรียนร้อยละ 80 มีเจตคติที่ดีในการ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	โรงเรียนและชุมชน มีสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม สำหรับการเรียนรู้และ นักเรียนมีเจตคติที่ดี ในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	กองการศึกษา/ โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดน บ้านตาแตว
17	โครงการปรับปรุงศูนย์เรียนรู้	เพื่อปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ เศรษฐกิจพอเพียงให้เป็น แหล่งเรียนรู้ของชุมชน ที่มีคุณภาพ	ศูนย์เรียนรู้ของโรงเรียน ตำรวจตระเวนชายแดน บ้านตาแตว (ปีละ 1 ครั้ง)	30,000	35,000	35,000	20,000	20,000	ศูนย์การเรียนรู้ ได้รับการปรับปรุง ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ ที่มีคุณภาพ	นักเรียนและชุมชนได้ ศึกษาเรียนรู้ในศูนย์ เรียนรู้ที่มีคุณภาพ	กองการศึกษา/ โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดน บ้านตาแตว
18	โครงการเพชรรักขำใจ ก้าวไกลสู่อาเซียน	เพื่อส่งเสริมและพัฒนาทักษะ เด็ก เยาวชนและประชาชน เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ ประชาคมอาเซียน	เด็ก เยาวชนและ ประชาชนในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	50,000	50,000	-	-	-	ร้อยละ 80 ของ ผู้เข้าร่วมโครงการ มีความรู้เบื้องต้น เกี่ยวกับประชาคม อาเซียน	ผู้เข้าร่วมโครงการมี ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ ประชาคมอาเซียนและ ได้รับการเพิ่มพูนทักษะ ทางการสื่อสาร	กองการศึกษา
19	โครงการจัดกิจกรรมวันเด็ก แห่งชาติ	เพื่อส่งเสริมกิจกรรมเด็ก และเยาวชน ส่งเสริมให้ เด็กและเยาวชนเข้าใจ บทบาทและหน้าที่ของตน	เด็ก เยาวชนและ ประชาชนในพื้นที่ (ปีละ 1 ครั้ง)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	เด็กและเยาวชน ร้อยละ 80 เข้าใจ บทบาทและหน้าที่ ของตน	เด็กและเยาวชน รู้จักบทบาทและ หน้าที่ของตน	กองการศึกษา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2564 (บาท)			
20	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา (ค่าอาหารกลางวัน)	เพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำหรับดำเนินโครงการ อาหารกลางวัน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	1,357,300	1,323,000	1,225,000	1,323,000	1,323,000	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีการเจริญเติบโต ตามเกณฑ์ของ กรมอนามัย	เด็กเล็กมีสุขภาพ สมบูรณ์แข็งแรง มีการ เจริญเติบโตตามเกณฑ์ ของกรมอนามัย	กองการศึกษา/ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัด 5 แห่ง
21	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา (ค่าจัดการเรียนการสอน รายหัว)	เพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำหรับการดำเนินโครงการ จัดประสบการณ์การเรียนรู้ ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ (ค่าจัดการเรียนการสอน)	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	459,000	425,000	459,000	459,000	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีพัฒนาการเหมาะสม ตามวัย	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัย	กองการศึกษา/ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัด 5 แห่ง
22	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา (จัดซื้อสื่อการเรียนการสอน วัสดุการศึกษา และเครื่องเล่น พัฒนาการเด็กปฐมวัย (ค่าจัดการเรียนการสอน))	เพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำหรับการดำเนินโครงการ จัดซื้อสื่อการเรียนการสอน วัสดุการศึกษาและเครื่องเล่น พัฒนาเด็กปฐมวัย (ค่าจัดการเรียนการสอน)	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	470,900	-	-	-	-	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีพัฒนาการเหมาะสม ตามวัย	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัย	กองการศึกษา/ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัด 5 แห่ง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
23	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา (ค่าหนังสือเรียน)	เพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำหรับการดำเนินโครงการ หนังสือเรียน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	45,000	40,000	40,000	40,000	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีพัฒนาการเหมาะสม ตามวัย	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัย	กองการศึกษา/ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัด 5 แห่ง
24	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา (ค่าอุปกรณ์การเรียน)	เพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำหรับการดำเนินโครงการ อุปกรณ์การเรียน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	45,000	40,000	40,000	40,000	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีพัฒนาการเหมาะสม ตามวัย	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัย	กองการศึกษา/ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัด 5 แห่ง
25	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา (ค่าเครื่องแบบนักเรียน)	เพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำหรับการดำเนินโครงการ เครื่องแบบนักเรียน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	67,500	60,000	60,000	100,000	เด็กเล็กอายุ 3-5 ปี มีเครื่องแบบนักเรียน ที่เป็นระเบียบ	เด็กเล็กอายุ 3-5 ปี แต่งกายด้วยเครื่องแบบ นักเรียนที่เป็นระเบียบ เรียบร้อย	กองการศึกษา/ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัด 5 แห่ง
26	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา (ค่ากิจกรรมพัฒนาผู้เรียน)	เพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่าย ในการบริหารสถานศึกษา ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สำหรับการดำเนินโครงการ กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	96,750	86,000	86,000	86,000	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีพัฒนาการเหมาะสม ตามวัย	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัย	กองการศึกษา/ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัด 5 แห่ง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
27	โครงการจัดกิจกรรมพัฒนา ผู้เรียนนอกสถานที่	เพื่อส่งเสริมให้เด็กเล็กได้ เรียนรู้จากแหล่งเรียนรู้ นอกสถานที่	เด็กเล็กในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีพัฒนาการเหมาะสม ตามวัย	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัย	กองการศึกษาฯ/
28	โครงการจัดการแข่งขันกีฬา ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก "เทพรักษาน้อยเกมส์"	เพื่อพัฒนาเด็กเล็กและ ปลูกฝังเจตคติที่ดีในการเล่น กีฬาและออกกำลังกาย	เด็กเล็กในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	เด็กเล็กร้อยละ 80 มีพัฒนาการเหมาะสม ตามวัยและมีเจตคติ ที่ดีในการเล่นกีฬา และออกกำลังกาย	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัยและ มีเจตคติที่ดีในการเล่น กีฬาและออกกำลังกาย	กองการศึกษา ฯ
29	โครงการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพครูและบุคลากร ของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพครู ผู้ดูแลเด็ก ผู้บริหาร คณะกรรมการ บริหารศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการ ดำเนินงานศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	113,000	-	-	-	-	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีการดำเนินงาน ที่มีประสิทธิภาพ เพิ่มมากขึ้น	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัยและ การดำเนินงานศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กมี ประสิทธิภาพ	กองการศึกษา ฯ
30	โครงการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพครู บุคลากรทางการ ศึกษาและการดำเนินงาน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพครู บุคลากรทาง การศึกษาและการดำเนิน งานศูนย์พัฒนาเด็กเล็กให้มี ประสิทธิภาพ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	-	120,000	120,000	120,000	120,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีการดำเนินงาน ที่มีประสิทธิภาพ เพิ่มมากขึ้น	เด็กเล็กมีพัฒนาการ เหมาะสมตามวัยและ การดำเนินงานศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กมี ประสิทธิภาพ	กองการศึกษา ฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
31	โครงการพัฒนาอาคารสถานที่และสิ่งสาธารณูปโภคสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อปรับปรุง ซ่อมแซมและต่อเติม ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ให้นำอยู่ ปลอดภัย และเอื้อต่อการเรียนรู้ของเด็กเล็ก	ปรับปรุง ซ่อมแซมและต่อเติม ภายในอก ภายในและบริเวณของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง เช่น ติดตั้งกันสาด ติดตั้งมุ้งลวด ซ่อมแซม/เปลี่ยนประตู หน้าต่าง ปูกระเบื้อง ทาสีอาคาร เป็นต้น	-	-	200,000	200,000	200,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ทั้ง 5 แห่ง ได้รับการปรับปรุง ซ่อมแซม และต่อเติม	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ทั้ง 5 แห่ง มีความน่าอยู่ ปลอดภัย และเอื้อต่อการเรียนรู้ของเด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างอาคารเก็บพัสดุ	เพื่อใช้เป็นสถานที่จัดเก็บพัสดุของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศพด.บ้านสันตต์ ศพด.บ้านดาพรม ศพด.บ้านห้วยหิมสยาม 04	100,000	156,000	180,000	200,000	200,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีอาคารสำหรับเก็บพัสดุ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีการจัดเก็บพัสดุที่เป็นระเบียบเรียบร้อยและเหมาะสม	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
33	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์และแหล่งเรียนรู้	เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม และสามารถใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	50,000	50,000	50,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ได้รับการปรับปรุงภูมิทัศน์และแหล่งเรียนรู้	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมและเป็นแหล่งเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
34	โครงการสนามเด็กเล่นปลอดภัยในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อสร้างสนามเด็กเล่นที่มีความปลอดภัยและเอื้อต่อการเรียนรู้ของเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	-	200,000	300,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสนามเด็กเล่นที่มีความปลอดภัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสนามเด็กเล่นที่มีความปลอดภัยและเอื้อต่อการเรียนรู้ของเด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
35	โครงการจัดซื้อวัสดุ ครุภัณฑ์ ของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้มีวัสดุ ครุภัณฑ์ที่จำเป็น ในการดำเนินงานศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	342,800	488,300	500,000	500,000	500,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ทั้ง 5 แห่ง มีวัสดุ ครุภัณฑ์เพียงพอ	การดำเนินงานศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กมี ประสิทธิภาพ	กองการศึกษา ฯ
36	โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้มีพื้นที่ในการดำเนินงาน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาแตรว หมู่ที่ 9	-	2,470,000	-	-	-	มีอาคารสำหรับจัด กิจกรรมการเรียนรู้ ที่ปลอดภัย มั่นคง แข็งแรง	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้าน ตาแตรวมีอาคารเรียน ที่ปลอดภัย มั่นคง แข็งแรงและเอื้อต่อการ เรียนรู้ของเด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
37	โครงการต่อเติมอาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อเพิ่มพื้นที่ของศูนย์พัฒนา เด็กเล็กให้เหมาะสมและ เพียงพอต่อเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาพราม	-	-	280,000	500,000	500,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาพรามได้รับ การต่อเติมอาคาร	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาพรามมีพื้นที่ เหมาะสมและเพียงพอ	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
38	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ระบบไฟฟ้าภายในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อปรับปรุงซ่อมแซมระบบ ไฟฟ้าของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ให้มีความปลอดภัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	50,000	-	50,000	50,000	50,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ได้รับการปรับปรุง ซ่อมแซมระบบไฟฟ้า ให้มีความปลอดภัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเป็น สถานศึกษาที่มีความ ปลอดภัย	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อพัฒนาถนนให้ได้มาตรฐาน มีความสะดวกและปลอดภัย ในการเดินทางของเด็กเล็ก และผู้ปกครอง	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	365,000	107,000	100,000	100,000	100,000	มีถนนคอนกรีตเสริม เหล็กในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	การเดินทางภายใน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีความสะดวกและ ปลอดภัย	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
40	โครงการก่อสร้างรั้วศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อกำหนดขอบเขตบริเวณของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่ชัดเจนและป้องกันอันตรายแก่เด็กและทรัพย์สินของทางราชการ	ก่อสร้างรั้วศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	398,000	214,000	124,000	400,000	400,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีรั้วกำหนดขอบเขตที่ชัดเจน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีขอบเขตที่ชัดเจนและมีความปลอดภัย	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
41	โครงการปรับปรุงห้องน้ำห้องส้วมของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อปรับปรุงห้องน้ำห้องส้วมของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กให้ถูกสุขลักษณะ ปลอดภัย และเหมาะสมสำหรับเด็ก	ปรับปรุงห้องน้ำห้องส้วมของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	133,000	66,500	30,000	100,000	100,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ได้รับการปรับปรุงห้องน้ำห้องส้วมให้ถูกสุขลักษณะและเหมาะสมสำหรับเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีห้องน้ำห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ และเหมาะสมสำหรับเด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
42	โครงการก่อสร้างห้องน้ำห้องส้วมของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีห้องน้ำห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ เหมาะสมและเพียงพอสำหรับเด็ก	ก่อสร้างห้องน้ำห้องส้วมของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	-	200,000	200,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีห้องน้ำห้องส้วมเพียงพอและถูกสุขลักษณะ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีห้องน้ำห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะเพียงพอและเหมาะสมสำหรับเด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างห้องน้ำห้องส้วมสำหรับผู้ใหญ่	เพื่อก่อสร้างห้องน้ำห้องส้วมสำหรับผู้ใหญ่ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาแรว	-	-	50,000	50,000	-	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีห้องน้ำห้องส้วมสำหรับผู้ใหญ่ที่ถูกสุขลักษณะ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีห้องน้ำห้องส้วมสำหรับผู้ใหญ่ที่เพียงพอและถูกสุขลักษณะ	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
44	โครงการก่อสร้างหลังคา โครงเหล็กแบบโดม	เพื่อให้มีร่มเงาและพื้นที่ สำหรับใช้ในการจัดกิจกรรม ของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	100,000	200,000	200,000	200,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีหลังคาโดมพร้อม เสาโครงเหล็กสำหรับ ใช้จัดกิจกรรม	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีร่มเงาและพื้นที่สำหรับ ใช้ในการจัดกิจกรรมที่ เพียงพอและเหมาะสม	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างโดมทางเดิน	เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมี บริบทที่เหมาะสมเป็นระเบียบ และเป็นสถานที่หลบแดด ฝน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านทับทิมสยาม 04 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านสันเต้	-	45,000	80,000	50,000	50,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีโดมทางเดินและ มีบริบทที่เหมาะสม	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีบริบทที่เหมาะสมและ เอื้อต่อการเรียนรู้ของ เด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
46	โครงการปรับปรุงอาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้อาคารเรียนมีความมั่นคง แข็งแรงและปลอดภัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	500,000	200,000	200,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีความมั่นคงแข็งแรง และปลอดภัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เป็นสถานศึกษาที่มี ความปลอดภัยและ เอื้อต่อการเรียนรู้ของ	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างศาลา พระพุทธรูป	เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับเด็ก และเป็นสถานที่ยึดเหนี่ยว จิตใจของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	-	50,000	50,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีศาลาพระพุทธรูป	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีแหล่งเรียนรู้เกี่ยวกับ พุทธศาสนาและมีสถานที่ สำหรับยึดเหนี่ยวจิตใจ	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
48	โครงการก่อสร้างที่จอดรถ ของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อก่อสร้างที่จอดรถ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	200,000	200,000	200,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีที่จอดรถที่เป็น สัดส่วน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีความเป็นระเบียบ เรียบร้อยและเป็นสัดส่วน	กองการศึกษา ✓/ กองช่าง
49	โครงการติดตั้งกันสาด ในอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อป้องกันอันตรายและ ป้องกันฝนสาดเข้าไปในอาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	30,000	-	50,000	50,000	50,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีการติดตั้งกันสาด	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เป็นสถานศึกษาที่มีความ ปลอดภัย	กองการศึกษา ✓/ กองช่าง
50	โครงการติดตั้งรางน้ำฝน ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อใช้ในการรองน้ำฝนสำหรับ ใช้ในการอุปโภคบริโภค	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	50,000	50,000	50,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีรางน้ำฝนสำหรับ รองน้ำฝน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีการเก็บน้ำที่มี ประสิทธิภาพ	กองการศึกษา ✓/ กองช่าง
51	โครงการติดตั้งมุ้งลวดใน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อป้องกันอันตรายแก่เด็ก จากยุงและแมลงอื่น ๆ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	90,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีการติดตั้งมุ้งลวด	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เป็นสถานศึกษาที่มีความ ปลอดภัย	กองการศึกษา ✓/ กองช่าง
52	โครงการติดตั้งเหล็กค้ำ ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อความปลอดภัยของเด็ก และทรัพย์สินของทางราชการ	ศพด.บ้านจำเบง ศพด.บ้านถันแต้ ศพด.บ้านดาพราม ศพด.บ้านตาแตรว	-	-	50,000	50,000	100,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีการติดตั้งเหล็กค้ำ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เป็นสถานศึกษาที่มีความ ปลอดภัย	กองการศึกษา ✓/ กองช่าง
53	โครงการติดตั้งประตูเปิด-ปิด ทางเข้าศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อสร้างระบบความปลอดภัย ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศพด.บ้านจำเบง ศพด.บ้านถันแต้ ศพด.บ้านดาพราม	-	60,000	-	-	-	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีประตูเปิด-ปิด ทางเข้า	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีระบบความปลอดภัย เกี่ยวกับการเข้า-ออก	กองการศึกษา ✓/ กองช่าง

ร.ล	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
54	โครงการขุดเจาะบ่อนบาดาล ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคที่เพียงพอ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	57,000	-	60,000	60,000	60,000	มีบ่อนบาดาลที่สามารถ ผลิตน้ำได้เพียงพอ แก่ความต้องการ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมี น้ำสำหรับอุปโภคบริโภค เพียงพอตลอดทั้งปี	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
55	โครงการติดตั้งเครื่องกรองน้ำ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้มีน้ำสะอาดสำหรับ การอุปโภคบริโภคใน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	24,000	-	16,000	16,000	16,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีเครื่องกรองน้ำที่ ได้มาตรฐาน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีน้ำสะอาดสำหรับใช้ ในการอุปโภคบริโภค	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำขัง ในพื้นที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาพราม	-	-	20,000	20,000	20,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีรางระบายน้ำ ที่มีประสิทธิภาพ เรียนรู้	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเป็น สถานศึกษาที่มีความ ปลอดภัย	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
57	โครงการสร้างที่ล้างมือ- แปรงฟันในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้เด็กเล็กมีสถานที่ สำหรับการล้างมือ-แปรงฟัน ที่ถูกสุขลักษณะและเพียงพอ ต่อเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	20,000	40,000	40,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสถานที่สำหรับ การล้างมือ-แปรงฟัน ที่ถูกสุขลักษณะ ที่ถูกสุขลักษณะ	เด็กเล็กมีสถานที่สำหรับ การล้างมือ-แปรงฟัน ที่ถูกสุขลักษณะและ เพียงพอแก่เด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างเสาธง	เพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ในการ ส่งเสริมพัฒนาการเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาแตรว	-	-	-	30,000	-	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาแตรวมีสถานที่ สำหรับจัดกิจกรรม หน้าเสาธง	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีแหล่งเรียนรู้สำหรับ ใช้ในการจัดกิจกรรม หน้าเสาธง	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
59	โครงการสนามเด็กเล่น สร้างปัญญา	เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสนามเด็กเล่นที่เหมาะสม ในการพัฒนาเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง	-	-	100,000	100,000	100,000	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสนามเด็กเล่น สร้างปัญญา	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีสนามเด็กเล่นที่ เหมาะสมในการพัฒนา เด็ก	กองการศึกษา ฯ/ กองช่าง
60	โครงการเฝ้าระวังและส่งเสริม ทัศนสุขภาพในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	เพื่อเฝ้าระวังและส่งเสริม ทัศนสุขภาพในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	13,000	20,300	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 80 มีความรู้ ความเข้าใจในการ ป้องกันและแก้ปัญหา ทัศนสุขภาพของเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและ ผู้ปกครองมีส่วนร่วมใน การป้องกันและแก้ปัญหา ทัศนสุขภาพของเด็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านชำเบง
61	โครงการอบรมแกนนำให้ ความรู้เรื่องการเจริญเติบโต และพัฒนาการของลูกน้อย ปฐมวัย	เพื่ออบรมแกนนำให้มีความรู้ เรื่องการเจริญเติบโตและ พัฒนาการของเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	21,560	15,740	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 80 มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ การเจริญเติบโตและ พัฒนาการของเด็ก ปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและ ผู้ปกครองมีส่วนร่วมใน การเฝ้าระวังการเจริญ เติบโตและการส่งเสริม พัฒนาการเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านสันเต้
62	โครงการวัคซีนป้องกันเด็ก จมน้ำตำบลเทพรักษา	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหา การจมน้ำในเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	20,600	15,100	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 80 มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ การป้องกันและแก้ไข ปัญหาการจมน้ำ ในเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและ ผู้ปกครองมีส่วนร่วมใน การป้องกันและแก้ปัญหา การจมน้ำในเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาพราม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี 2561 (บาท)	ปี 2562 (บาท)	ปี 2563 (บาท)	ปี 2564 (บาท)	ปี 2565 (บาท)			
63	โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ ด้านกัญญาเสพติด	เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันยาเสพติด ในเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	ร้อยละ 80 มีความรู้ ความเข้าใจในการ สร้างภูมิคุ้มกันยา เสพติดในเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและ ผู้ปกครองมีส่วนร่วมใน การสร้างภูมิคุ้มกันยา เสพติดในเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านตาแตรว
64	โครงการโภชนาการสำหรับเด็กปฐมวัย	เพื่อส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับ โภชนาการสำหรับเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 5 แห่ง (ปีละ 1 ครั้ง)	20,300	11,500	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 80 มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ โภชนาการสำหรับเด็ก ปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและ ผู้ปกครองมีส่วนร่วม ในการส่งเสริมโภชนาการ ในเด็กปฐมวัย	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านทับทิมสยาม 04
รวม	64 โครงการ			10,062,760	12,090,990	11,315,700	12,118,700	12,228,700			