



## รายงานผล

การเปิดโอกาสให้บุคคลภายนอกได้มีส่วนร่วมในการ  
ดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗



องค์การบริหารส่วนตำบลเขาทะลุ อำเภอสี  
จังหวัดชุมพร

## สรุปผลการดำเนินการเพื่อเปิดโอกาสให้บุคคลภายนอกได้มีส่วนร่วม ในการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบลเขาทะเล

ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาทะเล ได้ดำเนินโครงการจัดเวทีประชาคม ตำบล/แผนชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ ดังนี้

๑.ชื่อโครงการ โครงการจัดเวทีประชาคมตำบล/แผนชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ เพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗

### โดยมีวัตถุประสงค์

๑. ส่งเสริมให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาและความต้องการ เพื่อกำหนดสภาพการพัฒนาที่พึงประสงค์ เป้าหมายการพัฒนาของ อบต. ตามความต้องการของประชาชนผ่านกระบวนการของประชาชน
๒. เพื่อให้ประชาชนเกิดความรู้ ความเข้าใจในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นและการจัดทำแผนชุมชน ซึ่งเป็นไปตามการปกครองระบอบประชาธิปไตยและประโยชน์ที่ได้รับจากการทำแผนพัฒนาท้องถิ่น
๓. เพื่อกำหนดแผนโครงการและกิจกรรมการพัฒนา และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนเพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนา
๔. เพื่อเป็นแนวทางในการจัดสรรทรัพยากรและงบประมาณของ อบต.ได้อย่างทั่วถึง เป็นธรรมและเป็นไปตามลำดับความจำเป็นเร่งด่วน
๕. เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการประสานการปฏิบัติการพัฒนากับหน่วยงานอื่น ในพื้นที่

๑.๑ วัน/เดือน/ปี ที่ดำเนินการ : ระหว่างวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗

๑.๒ สถานที่ดำเนินการ : ศาลาประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลเขาทะเล อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

๑.๓ ประเด็น/เรื่องการมีส่วนร่วม

จัดเวทีประชาคมตำบล/แผนชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ เพื่อการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗

๑.) รับฟังปัญหา/ความต้องการโดยการเสนอโครงการการพัฒนา จากปัญหา/ความต้องการของประชาชน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและผู้เข้าร่วมประชุมประชาคมตำบล)

๒.) มีการพิจารณาโครงการพัฒนา จากกิจกรรมปัญหา/ความต้องการของประชาชนที่เสนอขึ้นมาใหม่ (จากประชาคมหมู่บ้าน แผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)แผนหมู่บ้าน/ชุมชน ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ กลุ่มจังหวัดและจังหวัด โดยให้เน้นดำเนินการในยุทธศาสตร์ที่สำคัญและมีผลต่อประชาชนโดยตรง

๓.) กรอบนโยบาย ทิศทาง แนวทางการพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

#### ๑.๔ สรุปข้อมูลของผู้มีส่วนร่วม

มีผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน ๖๐ คน

- ๑.) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น จำนวน ๑๐ คน
- ๒.) สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเขาทะเล จำนวน ๑๑ คน
- ๓.) ผู้ใหญ่บ้าน/กำนัน/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล/ผู้อำนวยการโรงเรียน จำนวน ๑๐ คน
- ๔.) อสม./อปพร./คณะกรรมการกองทุนหมู่บ้าน /กลุ่มอาชีพต่างในเขตพื้นที่ จำนวน ๙ คน
- ๕.) ประชาชนผู้เข้าร่วมประชาคม จำนวน ๒๐ คน

#### ๑.๕ ผลจากการมีส่วนร่วม

๑.) ประชาชนตำบลเขาทะเลมีส่วนร่วมเสนอปัญหาและความต้องการตลอดจนกำหนดแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นของตนเองผ่านกระบวนการประชาคม

๒.) โครงการจัดเวทีประชาคมตำบล/แผนชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ เพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ โครงการมีเสนอขึ้นใหม่ที่ประชุมมีมติให้บรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ รายละเอียดโครงการ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ : ก่อสร้าง ปรับปรุง เส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา จำนวน ๘๖ โครงการ

๑.๒ กลยุทธ์ : ก่อสร้าง ขยายเขต ระบบไฟฟ้า แสงสว่าง ประปา

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา จำนวน ๖ โครงการ

ผลการประชุม ที่ประชุมมีมติตามโครงการจัดเวทีประชาคมตำบล/แผนชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ เพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ จำนวน ๙๒ โครงการ เพื่อบรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ โดยให้สอดคล้องกับภารกิจและอำนาจหน้าที่และเพื่อให้มีความเหมาะสม สอดคล้องกับปัญหาและความต้องการของประชาชนและเกิดประโยชน์ต่อประชาชนให้ได้มากที่สุด

### ๑.๖ การนำผลจากการมีส่วนร่วมไปปรับปรุงพัฒนาการดำเนินงาน

๑.) ทำให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการเสนอปัญหา ความต้องการเพื่อกำหนดกรอบในการพัฒนาให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ พันธกิจ จุดมุ่งหมายในการพัฒนาโดยใช้เวทีประชาคม

๒.) โครงการที่นำเสนอจากความต้องการนำไปบรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่นเพื่อนำไปพัฒนาทางด้านต่างๆ เช่น โครงสร้างพื้นฐาน ด้านคุณภาพชีวิต ด้านการศึกษาและด้านอื่นๆ

๓.) นำเอาข้อมูลที่ได้มาจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ อันจะนำไปสู่การจัดทำข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมให้เกิดความคุ้มค่า มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง

### ๑.๗ ประมวลภาพกิจกรรม





**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) ฉบับทบทวน ครั้งที่ 1 ประจำปี พ.ศ.2567  
องค์การบริหารส่วนตำบลเขาพะลือ**

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด
  - 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐาน
    - ก. ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐาน
      - 1.1 กลยุทธ์ : ก่อสร้าง ปรับปรุง เส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน
        - (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 1 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง ของหมู่ที่ 1 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติ กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 1 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายถาวรตลอดใหญ่ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติ กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 1 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายแซมเปรี๊ยะ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 300 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติ กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 1 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายประสิทธิ์ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติ กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 ซอยทรัพย์ประชา	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 1 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยทรัพย์ประชา กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)						ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 ซอยเขาจุฬา	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 1 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเขาจุฬา กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
7	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 ซอยวัดเขาทะเล - อนามัยเขาทะเล	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 1 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยวัดเขาทะเล - อนามัยเขาทะเล กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	480,000					ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
8	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง ของหมู่ที่ 2 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ซอยศิลป์สำราญ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยศิลป์สำราญ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 650 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ซอยมันเจริญ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยมันเจริญ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ซอยร่วมมิตร	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยร่วมมิตร กว้าง 4 ม. ระยะทาง 370 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ซอยธงชัย	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยธงชัย กว้าง 4 ม. ระยะทาง 500 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				450,000 (บาท)	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ซอยวันเพ็ญ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยวันเพ็ญ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 600 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ซอยศิลาชัย	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยศิลาชัย กว้าง 4 ม. ระยะทาง 260 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)					450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ซอยสองแคว	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 2 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยสองแคว กว้าง 4 ม. ระยะทาง 300 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)		450,000			450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
16	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 3 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 3 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000			400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 ซอยดอยสายลม	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 3 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยดอยสายลม กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 ซอยแหลมคุ้ม	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 3 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยแหลมคุ้ม กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)					450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
19	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 ซอยอ่าววานปริง	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 3 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยอ่าววานปริง กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 ซอยเขาทะเลพัฒนา 2	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 3 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเขาทะเลพัฒนา 2 กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000	450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 ซอยแก่งนา	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 3 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยแก่งนา กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000	450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 ซอยออยสายลม - ร่วมใจพัฒนา	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 3 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยออยสายลม - ร่วมใจพัฒนา กว้าง 4 ม. ระยะทาง 500 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
23	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 4 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 4 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000		ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
24	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ซอยถ้ำธารลอดน้อย	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 4 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยถ้ำธารลอดน้อย กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ซอยอ่าววน	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 4 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยอ่าววน กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000	450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ขอยจำเนียน	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 4 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยจำเนียน กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	400,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
27	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ขอยป่าม่วง - สำนักสงฆ์ถ้ำน้ำทิพย์	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 4 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยป่าม่วง - สำนักสงฆ์ถ้ำน้ำทิพย์ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 390 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	400,000	339,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
28	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ขอยป่าม่วง - สำนักสงฆ์ถ้ำน้ำทิพย์	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 4 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยป่าม่วง - สำนักสงฆ์ถ้ำน้ำทิพย์ ขนาด 2 ช่องทาง (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)				500,000	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
29	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ขอยตาต้อง	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 4 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยตาต้อง กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	450,000		450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
30	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 5	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 5 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 5 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000		400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
31	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ขอยการุณสัมพันธ์	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 5 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยการุณสัมพันธ์ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)		400,000			ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
32	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ขอยแพรกซ้าย	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 5 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยแพรกซ้าย กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
33	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ขอยกระแสรวม	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 5 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยกระแสรวม กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)			450,000	450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
34	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ขอยสองพี่น้อง	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 5 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสองพี่น้อง กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)			450,000			ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ขอยห้วยจิงช้าง	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 5 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยห้วยจิงช้าง กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
36	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 6 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 6 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)	400,000			400,000	400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 ขอยอุดมสุข	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 6 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยอุดมสุข กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 ขอยร่มไทร	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 6 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยร่มไทร กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)			450,000			ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 ขอยช้านาย	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 6 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยช้านาย กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)		450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
40	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 ขอยช่องเขาวังปลา	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 6 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยช่องเขาวังปลา กว้าง 5 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	450,000	450,000	450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 ขอยถ้ำประกายเพชร	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 6 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยถ้ำประกายเพชร กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
42	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 6 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 2 จุด ขอยเมตตาและขอยศรีประเวศ ขนาด 2 ช่องทาง (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	500,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
43	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง ของหมู่ที่ 7 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 ขอยสันติ 1	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสันติ 1 กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 ขอยสันติ 3	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสันติ 3 กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
46	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 ขอยสันติ 5	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสันติ 5 กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
47	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 ซอยผาแดง	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยผาแดง กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 ซอยทรัพย์เจริญ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยทรัพย์เจริญ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
49	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 ซอยคำปอน	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยคำปอน กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
50	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 ซอยขอยแค้น	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยขอยแค้น กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 สาย สปก.ห้วยกลาง - ป่าม่วง	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 7 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย สปก.ห้วยกลาง - ป่าม่วง กว้าง 5 ม. ระยะทาง 250 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
52	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 8 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง ซอยหมู่ที่ 8 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 ซอยเขาหลัก	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 8 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเขาหลัก กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
61	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 ขอยหนองคาย	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 8 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยหนองคาย กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
62	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 9 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
63	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 ขอยเดชา - ห้วยกล้า	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยเดชา - ห้วยกล้า กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
64	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 ขอยสุขสุดา	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสุขสุดา กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
65	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 ขอยศักดิ์ประเสริฐ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยศักดิ์ประเสริฐ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
66	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 ขอยห้วยรอกไม้ - ห้วยตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยห้วยรอกไม้ - ห้วยตะเคียน กว้าง 4 ม. ระยะทาง 260 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000	450,000			ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	
67	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 ขอยห้วยทับทอง - ห้วยตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยห้วยทับทอง - ห้วยตะเคียน กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
68	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 ขอยรวมใจพัฒนา 2	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยรวมใจพัฒนา 2 กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
69	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 ขอยน้องตา	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 9 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยน้องตา กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
70	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 10	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 10 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง ของหมู่ที่ 10 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000			400,000	ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 ขอยสายกลาง - แตนอ้อ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 10 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสายกลาง - แตนอ้อ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
72	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 ขอยโรจนณรงค์	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 10 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยโรจนณรงค์ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
73	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 ขอยก้าวหน้า	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 10 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยก้าวหน้า กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 ขอยสันติธรรม	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 10 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสันติธรรม กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000				450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
75	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 ขอยประสงคการ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 10 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
76	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 ขอยเลิศมีมิตร	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 10 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยเลิศมีมิตร กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)					450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
77	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 11	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ปรับปรุงถนนลูกรัง หมู่ที่ 11 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000	400,000	400,000	400,000		ปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
78	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ขอยตาที่	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยตาที่ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			450,000			ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ขอยแดนอ้อ 1	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยแดนอ้อ 1 กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ขอยแดนอ้อ 2	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยแดนอ้อ 2 กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)		450,000				ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
81	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ขอยสันติธรรม	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสันติธรรม กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)				450,000		ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชน สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
82	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ซอย 8 ร่วมใจ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 8 ร่วมใจ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)					450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
83	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ซอยแทนบทอง	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยแทนบทอง กว้าง 4 ม. ระยะทาง 300 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
84	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ซอยบุญเลิศ	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบุญเลิศ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)					450,000	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
85	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 11 ซอยพรทิพย์	เพื่อให้ประชาชนในหมู่ที่ 11 มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยพรทิพย์ กว้าง 4 ม. ระยะทาง 130 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	450,000					ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 สาย	การคมนาคมสัญจรของประชาชนสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
86	โครงการขุดลอกลำห้วยใหญ่ หมู่ที่ 1	เพื่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำและให้การระบายน้ำได้สะดวกขึ้น	ขุดลอกลำห้วยใหญ่ หมู่ที่ 1 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000					ขุดลอกลำห้วย จำนวน 1 สาย	ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับอุปโภคและทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
รวม	86 โครงการ			13,000,000	11,930,000	15,989,000	15,650,000	9,400,000			

1.2 กลยุทธ์ : ก่อสร้าง ขยายเขต ระบบไฟฟ้า แสงสว่าง ประปา  
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการใช้อุปโภคและการเกษตรได้อย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำ (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			400,000			บ่อบาดาลเพื่อการอุปโภคและการเกษตรเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
2	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 2 (One Plan)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการใช้อุปโภคและการเกษตรได้อย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำ (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)		400,000				บ่อบาดาลเพื่อการอุปโภคและการเกษตรเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
3	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการใช้อุปโภคและการเกษตรได้อย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำ (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)	400,000					บ่อบาดาลเพื่อการอุปโภคและการเกษตรเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
4	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการใช้อุปโภคและการเกษตรได้อย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำ (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)			400,000			บ่อบาดาลเพื่อการอุปโภคและการเกษตรเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการใช้อุปโภคและการเกษตรได้อย่างเพียงพอ	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)				500,000		ปรับปรุงระบบประปา	ประชาชนมีน้ำใช้ ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
6	โครงการขุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร อุปโภค หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการใช้อุปโภค บริโภค และการเกษตรได้อย่างเพียงพอ	ขุดสระน้ำ จำนวน 1 สระ ปากสระ กว้าง 40 ม. ยาว 62 ม. ความลึกเฉลี่ย 10 ม. กั้นสระกว้าง 18 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)					890,000	ขุดสระน้ำ จำนวน 1 สระ	ประชาชนมีน้ำใช้ ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการใช้อุปโภค บริโภค และการเกษตรได้	ขุดสระน้ำ จำนวน 1 สระ ปากสระ กว้าง 40 ม. ยาว 62 ม. ความลึก					890,000	ขุดสระน้ำ จำนวน 1 สระ	ประชาชนมีน้ำใช้ ทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
		วิทยุเพียงพอ	เฉลี่ย 10 ม. กั้นสระกว้าง 18 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อนุมัติกำหนด)								
รวม	6 โครงการ			400,000	400,000	800,000	500,000	-			