**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

แบบ ผ.01

**แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2560-2562)**

**องค์การบริหารส่วนตำบลแม่กรณ์**

**ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 : พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้า การลงทุนการเป็นศูนย์กลางคมนาคม การท่องเที่ยวและวิถีการผลิตการเกษตรยั่งยืน**

 **เชื่อมโยงกลุ่มประเทศ GMS และ ASEAN**

 **2 : การใช้บริบทด้านการศึกษาศิลปวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่นตามแนวคิดทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันของ**

 **ครอบครัวชุมชนและสังคม**

 **- ยุทธศาสตร์การพัฒนา อปท.ในเขตจังหวัดที่ 1 การพัฒนาระบบคมนาคมขนส่ง สาธารณูปโภค สาธารณูปการ และระบบโครงสร้าง**

 **พื้นฐานอื่น ๆ ที่จำเป็นในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน**

 **2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว**

 **5 การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน**

**3. ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ**

* 1. แนวทางการพัฒนาที่ 1 จัดให้มีแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค และบริโภค

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 1 | โครงการขุดลอกลำเมืองลำห้วย ลำน้ำฯลฯ (ข้อเสนอ อบต.)ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้แก่ประชาชนภายในตำบลสามารถใช้น้ำเพื่อการบริโภคที่สะอาดถูกหลักอนามัย | ขุดลอกลำเมืองลำห้วย ลำน้ำฯลฯ พื้นที่ในเขตตำบลแม่กรณ์ทั้ง 13 หมู่บ้าน | - | - | 500,000  | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ครัวเรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปี | กองช่าง |
| 2 | โครงการขุดลอกประปาภูเขา (ข้อเสนอ อบต.)ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้แก่ประชาชนภายในตำบลมีน้ำเพื่อการบริโภคที่สะอาดถูกหลักอนามัย | ขุดลอกประปาภูเขา พื้นที่ในเขตตำบลแม่กรณ์ทั้ง 13 หมู่บ้าน | - | - | 500,000  | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ครัวเรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปี | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 3 | โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำแม่กรณ์ | เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้แก่ประชาชนภายในตำบลสามารถใช้น้ำเพื่อการบริโภคที่สะอาดถูกหลักอนามัย | ก่อสร้างอ่างเก็บพื้นที่ในเขตตำบล แม่กรณ์  | - | 30,000,000  | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 5 | โครงการเจาะบาดาลพร้อมระบบกรองน้ำสำหรับประปา บ้านแม่กรณ์ หมู่ที่ 1  | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | เจาะบาดาลพร้อมระบบกรองน้ำสำหรับประปา บ้านแม่กรณ์ หมู่ที่ 1 | 450,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 6 | โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณฌาปณสถาน บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | เจาะบ่อบาดาล บริเวณฌาปณสถาน บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | 300,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 7 | โครงการจัดทำระบบประปาภายในหมู่บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | จัดทำระบบประปาบ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | - | 500,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 8 | โครงการก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม ระบบประปาหมู่บ้าน บ้านสวนดอก หมู่ที่ 3 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม ระบบประปาบ้านสวนดอก หมู่ที่ 3 | 300,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 9 | โครงการปรับปรุง เปลี่ยนแปลง ซ่อมแซมท่อประปา ท่อพีวีซี จาก 2 นิ้ว เป็น 3 นิ้ว บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ปรับปรุง เปลี่ยนแปลง ซ่อมแซมท่อประปา ท่อพีวีซี จาก 2 นิ้ว เป็น 3 นิ้ว บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 | 300,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 10 | โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ/ประปาภูเขา ห้วยปู่ปวง บ้านปางมุ้ง หมู่ที่ 6 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้างฝายกั้นน้ำ/ประปาภูเขา ห้วยปู่ปวง บ้านปางมุ้ง หมู่ที่ 6 | 300,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 11 | โครงการก่อสร้างประปาภูเขา ห้วยแม่ห่าง บ้านปางมุ้ง หมู่ที่ 6 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้างประปาภูเขา ห้วยแม่ห่าง  | - | 300,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 12 | โครงการวางระบบท่อประปา จากอ่างเก็บน้ำแม่ห่าง ระยะทาง 2 กิโลเมตร บ้านปางมุ้ง หมู่ที่ 6  | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | วางระบบท่อประปาจากอ่างเก็บน้ำแม่ห่าง ระยะทาง 2 กิโลเมตรบ้านปางมุ้ง หมู่ที่ 6 | - | 300,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 13 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมขยายไฟ 3 เฟสตรงถังกรองน้ำหมู่บ้าน บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมขยายไฟ 3 เฟสตรงถังกรองบ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | 350,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 14 | โครงการก่อสร้างประปาภูเขาภายในหมู่บ้าน บ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้างประปาภูเขาบ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | 300,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 15 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งประปา/ปรับปรุงระบบประปาภายในหมู่บ้าน บ้านใหม่ หมู่ที่ 8NC 572711 2192186 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดเจาะบ่อบาดาล พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งประปา/ปรับปรุงระบบประปาบ้านใหม่ หมู่ที่ 8 | 350,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 16 | โครงการขุดบ่อเก็บน้ำพร้อมติดตั้งปั้มน้ำ ซอย 1 บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดบ่อเก็บน้ำพร้อมติดตั้งปั้มน้ำบ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | 200,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 17 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล พร้อมอุปกรณ์สำหรับประปาหมู่บ้าน บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดเจาะบ่อบาดาล พร้อมอุปกรณ์สำหรับประปา หมู่บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | 300,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 18 | โครงการก่อสร้างประปาภูเขา บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้างประปาภูเขา บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | - | 300,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 19 | โครงการก่อสร้างประปาภูเขาห้วยแม่สาดน้อย บ้านหนองเขียว หมู่ที่ 12NC 574611 2200620 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้างประปาภูเขาห้วยแม่สาดน้อย บ้านหนองเขียว หมู่ที่ 12 | 500,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 20 | โครงการเจาะบ่อบาดาลบริเวณอาคารอเนกประสงค์ บ้านหนองเขียว หมู่ที่ 12 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | เจาะบ่อบาดาลบริเวณอาคารอเนกประสงค์ บ้านหนองเขียว หมู่ที่ 12 | - | - | 300,000 | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 21 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ใกล้บ้านนายวุฒิชัย ใจมูล บ้านป่าสักทอง หมู่ที่ 13NC 0575850 2195171 | เพื่อประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดเจาะบ่อบาดาล บ้านหนองเขียว หมู่ที่ 12 | 300,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 22 | โครงการวางท่อระบบประปาหมู่บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 (ข้อเสนอ สนง.พัฒนาชุมชนอำเภอเมืองเชียงราย (ตามโครงการส่งเสริมการขับเคลื่อนการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง) | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค บริโภค อย่างเพียงและทั่วถึง  | วางท่อระบบประปาหมู่บ้านแม่สาดหมู่ที่ 4 | 500,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | ประชาชนมีน้ำเพื่ออุโภค บริโภค อย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

แบบ ผ.01

**แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2560-2562)**

**องค์การบริหารส่วนตำบลแม่กรณ์**

**ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 : พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้า การลงทุนการเป็นศูนย์กลางคมนาคม การท่องเที่ยวและวิถีการผลิตการเกษตรยั่งยืน**

 **เชื่อมโยงกลุ่มประเทศ GMS และ ASEAN**

 **2 : การใช้บริบทด้านการศึกษาศิลปวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่นตามแนวคิดทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันของ**

 **ครอบครัวชุมชนและสังคม**

**- ยุทธศาสตร์การพัฒนา อปท.ในเขตจังหวัดที่ 1 การพัฒนาระบบคมนาคมขนส่ง สาธารณูปโภค สาธารณูปการ และระบบโครงสร้าง**

 **พื้นฐานอื่น ๆ ที่จำเป็นในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน**

 **2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว**

 **5 การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน**

**3 ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ**

3.2 แนวทางการพัฒนาที่ 2 จัดให้มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและป้องกันอุทกภัย

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 1 | ก่อสร้างเขื่อนพนังกั้นน้ำเซาะตลิ่ง (ข้อเสนอ อบต.)ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้แก่ประชาชนภายในตำบลสามารถใช้น้ำเพื่อการบริโภคที่สะอาดถูกหลักอนามัย | พื้นที่ในเขตตำบลแม่กรณ์ทั้ง 13 หมู่บ้าน | - | - | 1,000,000  | 13 หมู่ | ครัวเรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปี | กองช่าง |
| 2 | ทำนบกั้นน้ำ (ข้อเสนอ อบต.)ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้แก่ประชาชนภายในตำบลมีน้ำเพื่อการบริโภคที่สะอาดถูกหลักอนามัย | พื้นที่ในเขตตำบลแม่กรณ์ทั้ง 13 หมู่บ้าน | - | 1,000,000  | - | 13 หมู่ | ครัวเรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปี | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 3 | โครงการขุดลอกลำเหมืองภายในหมู่บ้าน(ความต้องการของหมู่ที่ 1-13) ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อให้ทางน้ำไหลสะดวกแก้ไขปัญหาลำเหมืองตื้นเขินในฤดูแล้งและน้ำท้วมในฤดูฝน | ลำเหมืองในพื้นที่ตำบลแม่กรณ์ | - | 500,000  | - | จำนวนโครงการ | แก้ไขปัญหาลำเหมืองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | กองช่าง |
| 4 | โครงการก่อสร้างพนังกั้นน้ำ (ความต้องการของ หมู่ที่ 1-13) ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อกั้นน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งและในการเกษตรตลอดปี | พื้นที่ในตำบลแม่กรณ์ | - | 500,000  | - | จำนวนโครงการ | ประชาชนได้รับประโยชน์ทางการเกษตรมากขึ้น | กองช่าง |
| 5 | โครงการก่อสร้างทางระบายน้ำทางการเกษตร (ความต้องการของ หมู่ที่ 1-13) ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อให้มีรางระบายน้ำป้องกันน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน | พื้นที่ในตำบลแม่กรณ์ | - | 300,000 | - | จำนวนโครงการ | อำนวยความสะดวกต่อประชาชนได้ | กองช่าง |
| 6 | โครงการก่อสร้างประตูเปิด – ปิด ลำเหมือง (ความต้องการของ หมู่ที่ 1-13) ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อเป็นการกักเก็บน้ำและระบายน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ | พื้นที่ในตำบลแม่กรณ์ | - | 300,000  | - | จำนวนโครงการ | เกษตรกรได้รับประโยชน์และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 7 | โครงการเสริมคันลำน้ำ (ความต้องการของ หมู่ที่ 1-13) ด้านการเศรษฐกิจ 00300 | เพื่อเป็นการป้องกันน้ำล้นท่วมบ้านเรือนประชาชน | พื้นที่ในตำบลแม่กรณ์ | - | - | 300,000  | จำนวนโครงการ | สามารถป้องกันน้ำท่วมในช่วงฤดูน้ำหลากได้ | กองช่าง |
| 8 | โครงการขุดสระเก็บน้ำขนาดเล็กในไร่นา(ข้อเสนอของ เกษตรอำเภอเมืองเชียงราย)ด้านบริการชุมชนและสังคม 00200 | 1.เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำใช้ในการเกษตรตลอดปี2.เพื่อปรับปรุงแหล่งน้ำที่ตื้นเขินสามารถกักเก็บน้ำได้ปริมาณเพิ่มเติม | พื้นที่ในตำบลแม่กรณ์ | - | - | 300,000 | จำนวนโครงการ | 1.เกษตรกรมีแหล่งน้ำใช้ในการเกษตรตลอดปี2.ปรับปรุงแหล่งน้ำที่ตื้นเขินสามารถกักเก็บน้ำได้ปริมาณเพิ่มเติม | กองช่าง |
| 9 | โครงการขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร บ้านแม่กรณ์ หมู่ที่ 1 1.โครงการขุดลอกลำเหมืองห้วยฮ้อม2.โครงการขุดลอกลำเหมืองร่องบง | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึงเพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร | 150,000150,000 | -- | -- | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึงมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่างกองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
|  | 3.โครงการขุดลอกลำเหมืองจากฝายบ้านฝั่งหมิ่นถึงบ้านแม่กรณ์ | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดลอกลำเหมืองจากฝายบ้านฝั่งหมิ่นถึงบ้านแม่กรณ์ขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร | 150,000 | **-** | **-** | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 10 | โครงการขุดสระเก็บน้ำขนาดเล็กในพื้นที่รายบุคคลบ้านแม่กรณ์ หมู่ที่ 1 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดสระเก็บน้ำขนาดเล็กบ้านแม่กรณ์หมู่ที่ 1 | - | 100,000 | **-** | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 11 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลในพื้นที่การเกษตรรายบุคคล บ้านแม่กรณ์ หมู่ที่ 1 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดเจาะบ่อบาดาลในพื้นที่การเกษตรบ้านแม่กรณ์หมู่ที่ 1 | - | 300,000 | **-** | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 12 | โครงการขุดลอกรางระบายน้ำ บริเวณสองข้างทางถนนสายกลาง บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกรางระบายน้ำ บริเวณสองข้างทางถนนสายกลาง บ้านเวียงหวายหมู่ที่ 2 | 200,000 | **-** | **-** | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 13 | โครงการขุดลอกลำเหมืองเส้นกลางหมู่บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำเหมืองเส้นกลางหมู่บ้านบ้านเวียงหวายหมู่ที่ 2 | 100,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 14 | โครงการสร้างฝายกั้นน้ำ บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | สร้างฝายกั้นน้ำ บ้านเวียงหวายหมู่ที่ 2 | 50,000 | **-** | **-** | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 15 | โครงการขุดสระกักเก็บน้ำในพื้นที่หัวไร่ปลายนารายบุคคล บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดสระกักเก็บน้ำในพื้นที่หัวไร่ปลายนาบ้านเวียงหวายหมู่ที่ 2 | 100,000 |  | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 16 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลในพื้นที่การเกษตรรายบุคคล บ้านเวียงหวาย หมู่ที่ 2 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ขุดเจาะบ่อบาดาลในพื้นที่การเกษตรรายบุคคล บ้านเวียงหวายหมู่ที่ 2 | - | 300,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 17 | โครงการขุดลอกลำคลองระบายน้ำ สายหลังวัด บ้านสวนดอก หมูที่ 3 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำคลองระบายน้ำ สายหลังวัด บ้านสวนดอกหมู่ที่ 3 | - | 100,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 18 | ขุดลอกลำเหมืองจากฝายบ้านฝั่งหมิ่นถึงบ้านสวนดอก (ทำเป็นลำรางน้ำเข้าสู่พื้นที่การเกษตร) บ้านสวนดอก หมู่ที่ 3 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำเหมืองจากฝายบ้านฝั่งหมิ่นถึงบ้านสวนดอกบ้านสวนดอกหมู่ที่ 3 | 150,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 19 | โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำแม่สาด บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 | เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร | พื้นที่ตำบลแม่กรณ์และพื้นที่ใกล้เคียง | 30,000,000 |  |  | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 20 | โครงการก่อสร้างรางส่งน้ำเพื่อการเกษตร บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 | เพื่อส่งน้ำในการทำการเกษตร | ก่อสร้างรางส่งน้ำเพื่อการเกษตร บ้านแม่สาดหมู่ที่ 4 | - | 1,000,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 21 | โครงการขุดลอกลำเหมือง บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำเหมือง บ้านสวนดอกหมู่ที่ 3 | 500,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 22 | โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้างฝายน้ำล้นบ้านแม่สาดหมู่ที่ 4 | - | 300,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 23 | โครงการขุดลอกลำน้ำกรณ์และลำน้ำแม่สาด บ้านเมืองรวง หมู่ที่ 5 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำน้ำกรณ์และลำน้ำแม่สาด บ้านเมืองรวงหมู่ที่ 5 | - | 1,900,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 24 | โครงการก่อสร้างพนังเรียงหินลำน้ำกรณ์ ลำน้ำแม่สาด (ป้องกันน้ำกัดเซาะตลิ่ง) บ้านเมืองรวง หมู่ที่ 5 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | ก่อสร้างพนังเรียงหินลำน้ำกรณ์ ลำน้ำแม่สาด | - | 1,000,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 25 | โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ ลำน้ำกรณ์และลำน้ำแม่สาด บ้านเมืองรวง หมู่ที่ 5  | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง และเพื่ออนุรักษ์พันธุ์ปลา | ก่อสร้างฝายกั้นน้ำ ลำน้ำกรณ์และลำน้ำแม่สาด บ้านเมืองรวงหมู่ที่ 5 | - | 500,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง และเพื่ออนุรักษ์พันธุ์ปลา | กองช่าง |
| 26 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ บ้านเมืองรวง หมู่ที่ 5 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ก่อสร้างรางระบายน้ำบ้านเมืองรวงหมู่ที่ 5 | 500,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 27 | โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำห้วยสางสร้อยพร้อมถังเก็บน้ำ ถังกรองน้ำ และวางระบบประปาภายในหมู่บ้านเมืองรวง หมู่ที่ 5 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างฝายกั้นน้ำห้วยสางสร้อยพร้อมถังเก็บน้ำ ถังกรองน้ำ และวางระบบประปาบ้านเมืองรวงหมู่ที่ 5 | - | 500,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 28 | โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำเข้าสู่พื้นที่การเกษตร บ้านเมืองรวง หมู่ที่ 5 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างฝายกั้นน้ำเข้าสู่พื้นที่การเกษตร บ้านเมืองรวงหมู่ที่ 5 | 300,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 29 | โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ/ประปาภูเขา (ห้วยปู่ปวง) บ้านเมืองรวง หมู่ที่ 5 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างฝายกั้นน้ำ/ประปาภูเขาบ้านเมืองรวงหมู่ที่ 5 | - | 500,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 30 | โครงการก่อสร้างฝายลำน้ำกรณ์พร้อมระบบประปา บ้านปางมุ้ง หมู่ที่ 6 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างฝายลำน้ำกรณ์ บ้านปางมุ้งหมู่ที่ 6 | - | - | 1,000,000 | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 31 | โครงการสร้างคันกั้นน้ำห้วยลึก บ้านปางมุ้ง หมู่ที่ 6 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | สร้างคันกั้นน้ำ ห้วยลึก บ้านปางมุ้งหมู่ที่ 6 | 500,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 32 | โครงการก่อสร้างเรียงหินกล่องตามแนวตลิ่ง บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7  | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างเรียงหินกล่องตามแนวตลิ่งบ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | - | 500,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 33 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ขุดเจาะบ่อบาดาลบ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | 300,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 34 | โครงการชุดลอกลำเหมืองตีนดอย ส่วนแยกน้ำกรณ์ บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ขุดลอกลำเหมืองตีนดอย บ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | - | 200,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 35 | โครงการขุดสระกักเก็บน้ำ ในพื้นที่ส่วนบุคคลแต่ประชาชนในพื้นที่ได้รับผลประโยชน์ บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ขุดสระเก็บน้ำในพื้นที่ส่วนบุคคลบ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | 300,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 36 | ขุดลอกลำน้ำที่ไหลผ่านหมู่บ้าน เช่น ล้ำแม่ต๊าก ฯลฯ บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำน้ำที่ไหลผ่านหมู่บ้าน ฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | 200,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 37 | โครงการขุดลอกลำเหมืองหลวง บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำเหมืองหลวง บ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | - | 200,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 38 | โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ บ้านฝั่งหมิ่น หมู่ที่ 7 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างฝายกั้นน้ำบ้านฝั่งหมิ่นหมู่ที่ 7 | - | 200,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 39 | โครงการขุดลอกลำเหมือง บ้านใหม่ หมู่ที่ 8 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำเหมืองบ้านใหม่หมู่ที่ 8 | 150,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 40 | โครงการขุดลอกหนองน้ำสาธารณะ บ้านใหม่ หมู่ที่ 81.หนองน้ำสาธารณะหนองช้างคต2.หนองน้ำสาธารณะ โล๊ะป่าสาด | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง | ขุดลอกหนองช้างคตขุดลอกหนองน้ำโล๊ะป่าสาด | 300,000- | -300,000 | -- | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึงจำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | กองช่างกองช่าง |
| 41 | โครงการขุดลอกลำเหมืองลำห้วยสาธารณะภายในหมู่บ้านใหม่ หมู่ที่ 8 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำเหมือง ลำห้วยสาธารณะบ้านใหม่หมู่ที่ 8 | 100,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 42 | โครงการขุดลอกลำเหมือง/ลำน้ำกรณ์ บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำเหมือง ลำห้วยสาธารณะบ้านปางกอกหมู่ที่ 9 | 200,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 43 | โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำ ประปาภูเขาห้วยน้ำจิ๋งพร้อมวางท่อประปา บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | เพื่อแก้ไขปัญหาอ่างเก็บน้ำตื้นเขินในฤดูแล้งและสามารถกักเก็บน้ำได้มากในฤดูฝน | ขุดลอกอ่างเก็บน้ำ ประปาภูเขา ห้วยน้ำจิ๋ง บ้านปางกอกหมู่ที่ 9 | - | 300,000 | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาอ่างเก็บน้ำตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 44 | โครงการซ่อมแซมฝาย บ้านปางกอก หมู่ที่ 91.ฝายท่ายาว2.ฝายต้นผึ้ง | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ซ่อมแซมฝาย บ้านปางกอกหมู่ที่ 9 | 150,000- | -150,000 | -- | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 45 | โครงการสร้างฝายคอนกรีตกั้นน้ำ บ้านปางกอก หมู่ที่ 9 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | สร้างฝายคอนกรีตกั้นน้ำ บ้านปางกอกหมู่ที่ 9 | 300,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 46 | โครงการเสริมฝายกั้นน้ำเดิมให้สูงขึ้น บ้านปางริมกรณ์ หมู่ที่ 10 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | เสริมฝายกั้นน้ำเดิมให้สูงขึ้น บ้านปางริมกรณ์หมู่ที่ 10 | 200,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 47 | โครงการขุดลอกลำน้ำกรณ์ บ้านปางริมกรณ์ หมู่ที่ 10 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ขุดลอกลำน้ำกรณ์บ้านปางริมกรณ์หมู่ที่ 10 | - | 1,000,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 48 | โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ประปาภูเขา บ้านปางป่าอ้อ หมู่ที่ 11 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ประปาภูเขาภายในหมู่บ้านปางป่าอ้อหมู่ที่ 11 | 100,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 49 | โครงการขุดลอกแหล่งน้ำบ้านหนองเขียว หมู่ที่ 121.โครงการขุดลอกลำห้วยนา2.โครงการขุดลอกลำห้วยแม่สาดน้อย3.โครงการขุดลอกหนองน้ำสาธารณะของหมู่บ้าน | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกแหล่งน้ำบ้านหนองเขียวหมู่ที่ 12 | 100,000-- | -100,000- | --300,000 | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 50 | โครงการก่อสร้างพนังเรียงหินลำน้ำกรณ์ บ้านป่าสักทอง หมู่ที่ 13จุดเริ่มต้น NC 575742 2194528 จุดสิ้นสุด NC 576010 2194717 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างพนังเรียงหินลำน้ำกรณ์ ยาว 500 ม. | - | 1,500,000 | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 51 | โครงการขุดลอกลำน้ำแม่สาดน้อย บ้านป่าสักทองหมู่ที่ 13 | เพื่อให้ทางน้ำไหลผ่านได้สะดวก ลดปัญหาคลองตื้นเขินในฤดูแล้ง น้ำท่วมในฤดูฝน | ขุดลอกลำน้ำ แม่สาดน้อย ยาว 1,550 ม. | 100,000 | - | - | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ | ลดปัญหาคลองตื้นเขินและปัญหาน้ำท่วม | กองช่าง |
| 52 | โครงการขุดสระกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร ในพื้นที่ส่วนบุคลแต่มีประชาชนในพื้นที่ได้รับผลประโยชน์ บ้านป่าสักทอง หมู่ที่ 13 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ขุดสระกักเก็บน้ำบ้านป่าสักทองหมู่ที่ 13 | 300,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 53 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล บ้านป่าสักทอง หมู่ที่ 13 | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ขุดเจาะบ่อบาดาลบ้านป่าสักทองหมู่ที่ 13 | 300,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 54 | โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมระบบประปาหมู่บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 (ข้อเสนอ สนง.พัฒนาชุมชนอำเภอเมืองเชียงราย (ตามโครงการส่งเสริมการขับเคลื่อนการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง) | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ขุดเจาะบ่อบาดาลบ้านแม่สาดหมู่ที่ 4 | 300,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 55 | โครงการก่อสร้างฝายอนุรักษ์ หมู่บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 (ข้อเสนอ สนง.พัฒนาชุมชนอำเภอเมืองเชียงราย (ตามโครงการส่งเสริมการขับเคลื่อนการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง) | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างฝายอนุรักษ์ บ้านแม่สาดหมู่ที่ 4 | 500,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ** | **งบประมาณและที่ผ่านมา** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2560****(บาท)** | **2561****(บาท)** | **2562****(บาท)** |
| 56 | โครงการก่อสร้างประตู ปิด – เปิดน้ำ ฝายลูกใต้ หมู่บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 (ข้อเสนอ สนง.พัฒนาชุมชนอำเภอเมืองเชียงราย (ตามโครงการส่งเสริมการขับเคลื่อนการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง) | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างประตู ปิด – เปิดน้ำ ฝายลูกใต้ บ้านแม่สาดหมู่ที่ 4 | 500,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |
| 57 | โครงการก่อสร้างรางส่งน้ำ หมู่บ้านแม่สาด หมู่ที่ 4 (ข้อเสนอ สนง.พัฒนาชุมชนอำเภอเมืองเชียงราย (ตามโครงการส่งเสริมการขับเคลื่อนการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง) | เพื่อให้มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียงและทั่วถึง  | ก่อสร้างรางส่งน้ำ บ้านแม่สาดหมู่ที่ 4 | 500,000 | - | - | จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลประโยชน์ | มีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง | กองช่าง |