แบบ ผ. ๐2/2

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖6 – ๒๕70)**

**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**

**องค์การบริหารส่วนตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์**

**ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี**

**ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด**

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกสายไก่โต้ง หมู่ 8 | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกขนาด ๖x๐.๐๕x๑,๒๕๐ เมตร จำนวน ๑ สาย |  | - | - | - | 6,000,000 | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | อบจ./กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ ๙ ถึงหมู่ที่ ๗ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนลาดยาง ขนาด ๕x๐.๑๕x3,350เมตร จำนวน ๑ สาย | - | - | 9,040,000 | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อบจ./กองช่าง |
| 3 | โครงการก่อสร้างสวนสุขภาพและลานกีฬาเอนกประสงค์ | -เพื่อเป็นสถานที่ออกกำลังกายและจัดกิจกรรมต่างๆ | -ก่อสร้างสวนสุขภาพและลานกีฬาเอนกประสงค์ ๑แห่ง | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | - | ประชาชนที่ใช้บริการ | -ประชาชนมีสถานที่ออกกำลังกายและจัดกิจกรรม | สำนักปลัด/กองช่าง |
| 4 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง สายดอนแต้ว หมู่ที่ ๖ เชื่อม หมู่ที่ ๗ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนลาดยาง ขนาด ๕x๐.๐๕x๑,๗๕๐เมตร จำนวน ๑ สาย | - | - | ๕,๒๕๐,๐๐๐ | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อบจ./กองช่าง |

125

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 5 | โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ขนาดใหญ่ | - เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค | - ก่อสร้างระบบประปาขนาดใหญ่ หมู่ละ 3,000,000 บาท  หมู่ที่ 1,4,6,7,9 | - | 15,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | คุณภาพน้ำประปา | - ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 6 | โครงการวางท่อเมนประปาส่วนภูมิภาค ๕,๔,๑๐,๖,๗ และหมู่ | -เพื่อส่งน้ำประปาให้ประชาชนไว้อุปโภคบริโภค | -วางท่อเมนประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค | - | - | - | - | 5,๐๐๐,๐๐๐ | จำนวนประชาชนที่ใช้ประปาส่วนภูมิภาค | -ประชาชนมีน้ำประปาใช้อุปโภคบริโภค | การประปาส่วนภูมิภาค |
| 7 | โครงการก่อสร้างสนามกีฬา หมูที่ 5 | -เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกาย | -ก่อสร้างสนามกีฬา ๑ สนาม | - | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | จำนวนสนามที่ก่อสร้าง | -ประชาชนมีสุขภาพร่างกายที่สมบูรณ์แข็งแรง | อบจ./กองช่าง |
| 8 | โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติคคอนกรีตพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางพารา หมู่ที่ 6 | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติคคอนกรีตพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางพารา หมู่ที่ 6ขนาด 5x0.05x2,600จำนวน ๑ สาย |  | 10,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 9 | โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติคคอนกรีตพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางพารา หมู่ 7 | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติคคอนกรีตพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางพารา หมู่ที่ 7ขนาด 5x0.05x2,600จำนวน ๑ สาย | - | - | - | 10,๐๐๐,๐๐๐ | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

126

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 10 | โครงการก่อสร้างถนนลาดคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยบ้านน้อย ซอย 2 หมู่ที่ 2 บ้านกระสัง | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนคอนกรีต ขนาด 5x0.15x334เมตร มีไหล่ทางข้างละ 0.30 เมตร | 1,000,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | กองช่าง |
| 11 | โครงการก่อสร้างถนนลาดคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยชลประทาน  หมู่ที่ 8 บ้านโคก | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนคอนกรีต ขนาด 5x0.15x600 เมตร มีไหล่ทางข้างละ 0.30 เมตร | 1,800,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | กองช่าง |
| 12 | โครงการก่อสร้างถนนลาดคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยคุ้มทรัพย์เจริญ  หมู่ที่ 3 บ้านบุ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนคอนกรีต ขนาด 5x0.15x655 เมตร มีไหล่ทางข้างละ 0.30 เมตร | 1,965,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | กองช่าง |
| 13 | โครงการก่อสร้างถนนลาดคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยคุ้มทรัพย์เจริญ ซอย 2 หมู่ที่ 3 บ้านบุ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนคอนกรีต ขนาด 3.80x0.15x517 เมตร | 1,137,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | กองช่าง |
| 14 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้าง ร.ร บ้านหนองมัน  หมู่ที่ 7 | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | -ก่อสร้างถนนคอนกรีตขนาด 5x0.15x500เมตร | - | 1,700,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | กองช่าง |

127

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 15 | โครงการก่อสร้างถนนลาดคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านประชาสามัคคี หมู่ที่ 6 บ้านประชาสามัคคี | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | - ก่อสร้างถนนคอนกรีต ขนาด 4x0.15x7,000 เมตร | 5,238,600 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | กองช่าง |
| 16 | โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติคคอนกรีตพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางพารา หมู่ 9 | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติคคอนกรีตพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางพารา หมู่ที่ 6ขนาด 5x0.05x2,600จำนวน ๑ สาย | - | 10,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | - ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม  - มลภาวะทางฝุ่นละอองลดลง | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 17 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเหมือง บ้านสระสะแก หมู่ที่ 4 เชื่อมเขตไทยเจริญ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม | -ก่อสร้างถนนคอนกรีต ขนาด4x0.15x2,100 เมตร | - | 5,100,000 | - |  | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจกองช่าง |
| 18 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านโคกหนองหิน ม.9 | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม | ก่อสร้างถนนคอนกรีต ขนาด 5x๐.1๕x1,100 เมตร 1 สาย | - | - | - | - | 5,000,000 | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 19 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กหมู่ที่ 2 เชื่อม บ้านโคกลอย ตำบลโคกสว่าง | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม | -ก่อสร้างถนนคอนกรีต | - | - | - | - | 3,000,000 | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | กองช่าง |

128

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 20 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC) รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ 127 - 006 สายบ้านโคกหนองหิน หมู่ที่ 9 - บ้านหนองมัน หมู่ที่ 7 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC)  ขนาด5x3,350x0.04  หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีตไม่น้อยกว่า 16,750 ตารางเมตร | - | 9,490,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 21 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC) รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ 127 - 013 สายทางซอยโกรกน้ำซับ บ้านบุ ม.3 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC)  ขนาด5x2,000x0.04  หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีตไม่น้อยกว่า 10,000 ตารางเมตร | - | 5,760,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

129

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 22 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC) รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ 127 - 043 สายทางซอยริมทุ่ง บ้านบุ ม.3 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC)  ขนาด5x2,900x0.04  หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีตไม่น้อยกว่า 14,500 ตารางเมตร | - | 8,280,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 23 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC) รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ 127 - 049 สายทางซอยหลังโรงเรียนเชื่อมวัดป่าอุดมธรรม บ้านโคก ม.8 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC)  ขนาด5x1,200x0.04  หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีตไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร | - | 3,470,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

130

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 24 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC) รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ 127 - 065 สายทางซอยคลองทุ่งกระตาด บ.หนองมันเชื่อมบ้านถนนถั่ว ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC)  ขนาด4x2,900x0.04  หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีตไม่น้อยกว่า 11,600 ตารางเมตร | - | 6,760,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 25 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC) รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ 127 - 072 สายทางซอยฝายจักราช บ้านหนองโบสถ์ ม.10 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC)  ขนาด5x1,500x0.04  หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีตไม่น้อยกว่า 7,500 ตารางเมตร | - | 4,330,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

131

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 26 | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC) รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ 127 - 073 สายทางซอยป่าช้าตาเหรียญ บ้านหนองโบสถ์ ม.10 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (AC)  ขนาด5x1,600x0.04  หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีตไม่น้อยกว่า 8,000 ตารางเมตร | - | 4,619,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 27 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-052 สายซอยหนองจะบก หมู่ที่ 8 บ้านโคก ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x820x0.15  หรือมีพื้นที่ผิวจราจร คอนกรีตไม่น้อยกว่า 4,100 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | - | 2,544,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

132

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 28 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-054 สายซอยบ้านสวน หมู่ที่ 9 บ้านโคกหนองหิน ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x415x0.15  หรือมีพื้นที่ผิวจราจร คอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,057 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | - | 1,287,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 29 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-060 สายซอยบ้านนายพิสนุกรณ์หมู่ที่ 9 บ้านโคกหนองหิน ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x475x0.15  หรือมีพื้นที่ผิวจราจร คอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,375 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | - | 1,473,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

133

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 30 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-070 สายซอยสามัคคีธรรม 1 หมู่ที่ 5 บ้านถนนถั่ว ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x780x0.15  หรือมีพื้นที่ผิวจราจร คอนกรีตไม่น้อยกว่า 3,900 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | - | 2,430,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 31 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-015 สายซอยทรัพย์เจริญซอย 1 หมู่ที่ 3 บ้านบุ ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x280x0.15  หรือมีพื้นที่ผิวจราจร คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,400 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | - | 879,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

134

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 32 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-069 สายซอยบ้านน้อย หมู่ที่ 7 บ้านหนองมัน ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x370x0.15  หรือมีพื้นที่ผิวจราจร คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,850 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | - | 1,147,000 | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 33 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-008 สายซอยบ้านน้อย ซอย หมู่ที่ 2 บ้านกระสัง ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x334x0.15  หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,670 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | 1,000,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

135

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 34 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-019 สายซอยชลประทาน หมู่ที่ 8 บ้านโคก ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x600x0.15  หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,000 ตารางเมตร พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | 1,800,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 35 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-011 สายซอยคุ้มทรัพย์เจริญ หมู่ที่ 3 บ้านบุ ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด5x655x0.15  หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,275 ตารางเมตร  พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | 1,965,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

136

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 36 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-011 สายซอยทรัพย์เจริญซอย2 หมู่ที่ 3 บ้านบุ ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด3.80x517x0.15  หรือมีพื้นไม่น้อยกว่า 1,964.60 ตารางเมตร  พร้อมเสริมไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ0.30 เมตร | 1,137,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
|  | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัสท์ติคคอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-006 สายบ้านโคกหนองหิน หมู่ที่ 9-บ้านหนองมันหมู่ที่ 7 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัสท์ติคคอนกรีต ขนาด5x3,350x0.04  หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 16,750 ตารางเมตร | 9,040,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |

137

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**แผนงานอุสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 32 | โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก รหัสทางหลวงท้องถิ่น บร.ถ.127-020 สายบ้านประชาสามัคคีหมู่ที่ 6 –บ้านหนองมันหมู่ที่ 7 ตำบลบุกระสัง อำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์ | - เพื่อความสะดวกในการคมนาคม  - เพื่อลดมลภาวะทางฝุ่นละออง | การก่อสร้างถนนหินคลุก ขนาด4x7,000x0.15  หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 28,000 ตารางเมตร | 5,286,000 | - | - | - | - | - จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการคมนาคม | อุดหนุนเฉพาะกิจ  กองช่าง |
| 33 | โครงการจัดระบบผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน ม.1 - 10 | - เพื่อมีระบบผลิตน้ำประปาของหมู่บ้าน | ประชาชนในตำบลบุกระสังมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | - | - | 10,000,000 | - | - | ระบบผลิตน้ำประปาของหมู่บ้าน | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 34 | โครงการก่อสร้างระบบกำจัดขยะเปียกประจำหมู่บ้าน หมู่ 1 - 10 | - เพื่อจัดการขยะเปียกในชุมชน | ปริมาณขยะเปียกในชุมชนลดลง | - | - | - | 10,000,000 | - | ระบบกำจัดขยะที่ได้มาตรฐาน | ขยะเปียกในชุมชนลดลง | กองช่าง |
| **รวม** | 34 โครงการ | - | - | 32,368,600 | 94,269,000 | 25,290,000 | 20,000,000 | 19,000,000 | - | - | - |

138

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการขุดลอกสระหนองหินหมู่ที่ ๙ | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกขยายสระหนองหินจำนวน ๑ แห่ง | - | - | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 2 | โครงการขุดคลองเชื่อมระหว่าง ตำบลเย้ยปราสาทเชื่อม อบต. บุกระสัง และตำบลโคกสว่าง | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดคลอง | 5,000,000 | 5,000,000 | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 3 | โครงการขุดลอกสระกลางบ้าน เพื่อทำระบบน้ำประปาหมู่ที่ ๔ | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | -ขุดลอกสระ จำนวน ๑ แห่ง | - | - | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 4 | โครงการขุดลอกสระหนองกลางโคก หมู่ที่ ๖บ้านประชาสามัคคี | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | -ขุดลอกสระหนองกลางโคกขนาด ๘ไร่ ๒ งาน | - | - | - | ๓,๐๐๐,๐๐๐ | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 5 | โครงการแก้ไขระบบทางระบายน้ำในท้องทุ่ง ม.๑-๑๐ | -เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมบริเวณท้องทุ่ง | วางท่อระบายน้ำ | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | -ลดปัญหาน้ำท่วมบริเวณท้องทุ่ง | อบจ./กองช่าง |
| 6 | โครงการขุดลอกบึงระหาน หมู่ที่ 2 | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกขยายบึงระหาน จำนวน ๑ แห่ง | 5,000,000 | - | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |

139

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 7 | โครงการขุดลอกสระมาบใหญ่ หมู่ที่ ๖ | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกขยายสระมาบใหญ่จำนวน ๑ แห่ง | - | - | - | ๓,๐๐๐,๐๐๐ |  | ปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อความต้องการ | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 8 | โครงการขุดลอกหนองทำนบหมู่ที่ ๑ | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกหนองทำนบ หมู่ที่ ๑จำนวน ๑ แห่ง | - | 2,500,000 | - | - | - | ปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อความต้องการ | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 9 | โครงการขุดลอกคลองดอนแต้ว | - เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | - ขุดลอกคลองดอนแต้วถึงลำจักราช ระยะทางประมาณ ๕กิโลเมตร | - | - | - | - | 2,500,000 | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 10 | โครงการขุดลอกชลประทาน | -เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | -ขุดลอกชลประทาน หมู่ที่ ๘ บ้านโคก ขนาด ๕๐ ไร่ | - | - | - | - | ๕,๐๐๐,๐๐๐. | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | -ประชาชนมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 11 | โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำจากเขตหนองตาดำ ถึงโคกลอย | -เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | -ขุดลอกคลองส่งน้ำขนาดกว้าง ๑๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร | - | - | - | 2,500,000 | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | -เกษตรกรมีน้ำใช้ในการเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |

140

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 12 | โครงการผันน้ำจากทุ่งกระตาดสู่ดอนทะยุง | -เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | -ผันน้ำจากทุ่งกระตาดถึงดอนทะยุงระยะทาง ๑กิโลเมตร | - | - | ๕,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | ประชาชนมีน้ำไว้ใช้ทำการเกษตร | เกษตรมีน้ำใช้ในการทำเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 13 | โครงการขุดลอก  ลำจักราช | -เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการเกษตร | -ขุดลอกลำจักราชลึก4เมตรกว้าง๑๒ยาว๗๕๐เมตร |  | 3,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | -เกษตรมีน้ำใช้ในการทำเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 14 | โครงการขุดลอกคลองระหานใหญ่ หมู่ที่ 3 | -เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | -ขุดลอกระหานใหญ่ |  | - | 2,500,000 | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | -เกษตรกรมีน้ำใช้ในการเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 15 | โครงการก่อสร้างฝายเก็บน้ำ | -เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร | -ก่อสร้างฝายจำนวน ๕ ฝาย | - | - | ๑,๕๐๐,๐๐๐ | - | - | จำนวนฝายที่ก่อสร้าง | -ประชาชนมีน้ำไว้ใช้ทำการเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 16 | โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองอีสานเขียว | - เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม | - ก่อสร้างสะพานข้ามคลองอีสานเขียวถนนสายเสือชะเง้อ – สระสะแก | - | - | - | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | จำนวนสะพานข้ามคลองอีสานเขียว | - ปัญหาน้ำท่วมได้รับการแก้ไข | กรมชลประทาน/กองช่าง |

141

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 17 | โครงการขุดลอกขยายสระน้ำวัดโคกกระสัง หมู่ที่ ๒ | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกขยายสระวัดโคกกระสัง จำนวน ๑ แห่ง | - | - | 1,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 18 | โครงการขุดลอกมาบลูกฟ้า | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกมาบลูกฟ้า  จำนวน ๑ แห่ง | - | - | - | - | ๕,๐๐๐,๐๐๐ | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 19 | โครงการขุดเหมืองส่งน้ำจากสระหลวงลงทุ่งกระเต็น มาตำบลบุกระสัง | -เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร | -ขุดคลองส่งน้ำ ระยะทาง ๒ กิโลเมตร | - | - | - | 2,500,000 | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | -เกษตรกรมีน้ำใช้ทำการเกษตร | อบจ./กองช่าง |
| 20 | โครงการขุดลอกคลองสายกลางสะสระแก-ไทยเจริญพร้อมว่างท่อ | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกคลองสายกลาง  หมู่ที่ ๔ บ้านสะสระแก | - | - | - | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | อบจ./กองช่าง |
| 21 | โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำ | - เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | - ขุดลอกคลองส่งน้ำอีสานเขียว และเหมืองส่งน้ำ | - | - | - | ๕,๐๐๐,๐๐๐ | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |

142

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 22 | โครงการจัดหาที่กำจัดขยะ | -เพื่อความสะเอียดและการกำจัดขยะอย่างถูกสุขลักษณะ | -จัดหาสถานที่พร้อมเตากำจัดขยะ จำนวน ๑ แห่ง | - | - | - | - | 3,000,000 | ปริมาณขยะลดลง | -มีแหล่งกำจัดขยะที่ถูกสุขลักษณะ | อบจ/สำนักปลัด |
| 23 | โครงการผันน้ำจากทุ่งกระตาดสู่ดอนทะยุง | -เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | -ผันน้ำจากทุ่งกระตาดถึงดอนทะยุงระยะทาง ๕,๐๐๐เมตร | - | 2,500,000 | - | - | - | ผันน้ำจากทุ่งกระตาดถึงดอนทะยุง | -เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มขึ้น | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 24 | โครงการขุดลอกลำจักราชจากปลวกสูงไปถึงคลองทุ่งกระเต็นเชื่อมต่อกัน | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกขยายลำจักราช | - | - | - | - | 3,000,000 | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 25 | โครงการขุดเหมืองสายบ้านน้อยถึงโคกพวง | - เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร | - ขุดเหมืองสายบ้านน้อยถึงโคกพวง ระยะทาง ๑กม.จำนวน ๑ สาย | - | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - |  | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - เกษตรมีน้ำใช้ในการทำเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 26 | โครงการขุดลอกคลองหนองตลาด | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกหนองตลาด  หมู่ที่ ๕ บ้านถนนถั่ว | - | - | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ |  | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |

143

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 27 | โครงการขุดเหมืองส่งน้ำจากเขื่อนห้วยยางเชื่อมบึงระหาน | -เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร | -ขุดคลองส่งน้ำ ระยะทาง ๓.๗๕ กิโลเมตร | - | - | ๕,๐๐๐,๐๐๐ | - |  | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | -เกษตรกรมีน้ำใช้ทำการเกษตร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 28 | โครงการขุดลอกสระน้ำโกรกน้ำซับ หมู่ที่ 3 | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกสระโกรกน้ำซับ จำนวน ๑ แห่ง | - | - | - | - | - | ปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อความต้องการ | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 29 | โครงการขุดลอกสระน้ำหนองลูกควาย หมู่ที่ 4 | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกสระน้ำหนองลูกควย จำนวน ๑ แห่ง | - | - | 2,5๐๐,๐๐๐ | - | - | ปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อความต้องการ | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 30 | โครงการขุดลอกคลองสายกลางสะสระแก-ไทยเจริญพร้อมว่างท่อ | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกคลองสายกลางสะสระแก | - | - | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | - |  | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |

144

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 31 | โครงการขุดลอกคลองกระทุ่ม หมูที่ 5 ถึงลำจักราช | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกคลองกระทุ่ม หมู่ที่ 5 | - | - | - | - | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 32 | โครงการขุดลอกคลองจากเหมือง หมูที่ 5 ถึงทุ่งหนองสรวง | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกคลองทุ่งหนองสรวง หมู่ที่ 5 | - | - | - | - | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 33 | โครงการขุดลอกสระหนองกก หมู่ที่ 7 | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - โครงการขุดลอกสระหนองกก หมู่ที่ 7 | - | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 34 | โครงการขุดลอกเหมิองจากถนน 24 ถึงบ้านนายเล็ก เข็มรัมย์  หมู่ที่ 7 | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - โครงการขุดลอกเหมือง จากถนน 24 ถึง หมู่ที่ 7 | 1,000,000 | - | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |

145

**ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น**

**แผนงานการเกษตร งานอนุรักษ์แหล่งน้ำและป่าไม้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| ๒๕๖6  (บาท) | ๒๕๖7  (บาท) | ๒๕๖8  (บาท) | ๒๕๖9  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 35 | โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำจากครัวคุณยายเชื่อมคลองอีสานเขียว | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการเกษตรกร | - ขุดลอกคลองส่งน้ำ จากครัวคุณยาย เชื่อมคลองอีสานเขียวหมู่ที่ 9 | - | 2,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการเกษตรกร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 36 | โครงการขุดลอกเหมืองเชื่อมจากคลองอีสานเขียว ถึงทุ่งกระเต็นทอง | - เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการเกษตรกร | - ขุดลอกเหมืองเชื่อม คลองอีสานเขียว | 3,000,000 | - | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการเกษตรกร | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 37 | โครงการขุดลอกสระกลางบ้านหมูที่ 2 ตำบลบุกระสัง | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดลอกสระน้ำ หมู่ที 2 | - | - | 2,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดลอก | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| 38 | โครงการขุดคลองส่งน้ำ กลางทุ่งกระตาด-หนองช้างตาย หมู่ 7 – บ้านถนนถั่วหมู่ 5 | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | - ขุดคลองส่งน้ำพื้นที่ หมู่ที่ 7,5 | 2,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - | - | ความกว้าง ความยาวปริมาตรที่ขุดคลอง | - ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการใช้อุปโภค บริโภค | กรมชลประทาน/กองช่าง |
| **รวม** | **38 โครงการ** | **-** | **-** | **16,000,000** | **16,000,000** | **23,500,000** | **20,000,000** | **23,500,000** | **-** | **-** | **-** |

146