**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2561-2565**

**เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (ปัจจุบัน)** | **รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (เปลี่ยนแปลงใหม่)** | **เหตุผลการเปลี่ยนแปลง** | **ยุทธศาสตร์** | **แผนงาน** | **หน่วยงานรับผิดชอบ** |
| 1 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 หมู่ที่ 6 งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) ตั้งไว้ 580,000 บาท ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) ปี พ.ศ.2564 หน้า 51 ลำดับที่ 109 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 หมู่ที่ 6 งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) ตั้งไว้ 580,000 บาท ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) (เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ 3) ปี พ.ศ.2564 ลำดับที่ 1 | เพื่อให้มีความสอดคล้องกับสภาพพื้นที่จริง | ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน | แผนงานเคหะและชุมชน | กองช่าง |



|  |
| --- |
| **บัญชีสรุปโครงการพัฒนา** |
| **แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561 – 2565) (เพิ่มเติม ฉบับที่ 3)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ยุทธศาสตร์** | **ปี 2561** | **ปี 2562** | **ปี 2563** | **ปี 2564** | **ปี 2565** | **รวม 5 ปี** |
| **จำนวนโครงการ** | **งบประมาณ (บาท)** | **จำนวนโครงการ** | **งบประมาณ (บาท)** | **จำนวนโครงการ** | **งบประมาณ (บาท)** | **จำนวนโครงการ** | **งบประมาณ (บาท)** | **จำนวนโครงการ** | **งบประมาณ (บาท)** | **จำนวนโครงการ** | **งบประมาณ (บาท)** |
| **1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 แผนงานเคหะและชุมชน | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1,740,000 | 9 | 4,042,000 | 12 | 5,782,000 |
| **รวม** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **3** | **1,740,000** | **9** | **4,042,000** | **12** | **5,782,000** |
| **รวมทั้งสิ้น** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **3** | **1,740,000** | **9** | **4,042,000** | **12** | **5,782,000** |

 2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) (เพิ่มเติม ฉบับที่ 3)

สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ

องค์การบริหารส่วนตำบลเขากระปุก

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4. การพัฒนาเมืองการค้า การผลิต การบริการ และอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว ที่มีคุณภาพ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

 1. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

 1.1 แผนงาน เคหะและชุมชน

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2561(บาท) | 2562(บาท) | 2563(บาท) | 2564(บาท) | 2565(บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 7 (วังกระทะ) หมู่ที่ 12 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | 580,000(อบต.) | - | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 7 หมู่ที่ 13 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | 580,000(อบต.) | - | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 3 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 5 หมู่ที่ 14 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | 580,000(อบต.) | - | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |

แบบ ผ.02

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2561(บาท) | 2562(บาท) | 2563(บาท) | 2564(บาท) | 2565(บาท) |
| 4 | โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง ซอย 1 หมู่ที่ 7 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนลูกรังโดยลงหินคลุก กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร | - | - | - | - | 600,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนลูกรังได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 5 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 5 หมู่ที่ 7 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | - | 580,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 6 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 6 หมู่ที่ 7 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | - | 580,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 7 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 7 หมู่ที่ 11 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | - | 580,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 8 | โครงการก่อสร้างบล็อกคอนเวิร์ส ซอย 9 ลำห้วยวังกระทะ หมู่ที่ 12  | เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและมีการระบายน้ำที่ดี | ก่อสร้างบล็อกคอนเวิร์ส กว้าง ๑.๕๐ เมตร สูง ๑.๕๐ เมตรจำนวน ๒ ช่องทางน้ำ | - | - | - | - | 600,000(อบต.) | ก่อสร้างบล็อกคอนเวิร์สที่ได้มาตรฐานจำนวน 1 แห่ง | แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนดีขึ้น | กองช่าง |

แบบ ผ.02

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | ตัวชี้วัด(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2561(บาท) | 2562(บาท) | 2563(บาท) | 2564(บาท) | 2565(บาท) |
| 9 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 1 หมู่ที่ 12 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | - | 174,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 10 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 5 หมู่ที่ 12 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | - | 174,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 11 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 6 หมู่ที่ 12 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | - | 174,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |
| 12 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 4 หมู่ที่ 14 | เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวกรวดเร็ว | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | - | - | - | 580,000(อบต.) | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กได้ที่มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชน ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก | กองช่าง |

****

**แผนพัฒนาท้องถิ่น**

**(พ.ศ.2561-2565)**

**(เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ 3)**

**องค์การบริหารส่วนตำบลเขากระปุก**

**อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี**