****

**แผนพัฒนาท้องถิ่น**

**(พ.ศ.2566-2570)เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566**

**แก้ไขครั้งที่ 2/2566**

**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว**

**อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม**

**งานยุทธศาสตร์และงบประมาณ**

**สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว**

**043-029715 ต่อ 14** [**www.nongbuks.go.t**](http://www.nongbuks.go.t)**h**

คำกล่าวนำ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (2566-2570) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566/แก้ไขครั้งที่ 1/2566 เป็นแผนพัฒนาท้องถิ่นที่รวบรวมโครงการพัฒนาที่มีความจำเป็นจะต้องดำเนินการเร่งด่วนแต่ไม่มีปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่นจะต้องดำเนินการเพิ่มเติมโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่นและบางโครงการจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงโครงการเพื่อความถูกต้องตามระเบียบและหนังสือสั่งการ ที่ดำเนินการจริงทั้งหมดในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว เพื่อการพัฒนาที่ต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว ขอขอบพระคุณคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว ประชาคมท้องถิ่นและส่วนราชการทุกภาคส่วน เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานวางแผน ที่ให้ความร่วมมือร่วมใจในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (2566-2570) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566/แก้ไขครั้งที่ 1/2566 ฉบับนี้ ในครั้งนี้ให้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว จักได้นำแผนท้องถิ่น (2566-2570) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566/แก้ไขครั้งที่ 1/2566 ฉบับนี้ไปปฏิบัติ เพื่อการแก้ปัญหาและความผาสุขของประชาชนในท้องถิ่นตำบลหนองบัวต่อไป

อนุมัติ

(ลงนาม)

(นายนพกร สีนูเดช)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

**คำนำ**

การวางแผน เป็นกระบวนการอันสำคัญยิ่งในการบริหารสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลเพราะแผนเป็นเครื่องมือและเข็มทิศในการบริหารการพัฒนาให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและยังเป็นเครื่องมือกำกับดูแลและตรวจสอบการบริหารงานของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลและประชาชนในตำบลได้อย่างเป็นรูปธรรมแผนพัฒนาท้องถิ่น เป็นแผนที่แสดงเจตนาหรือทิศทางการพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นว่ามุ่งเน้นไปในทิศทางใด มุ่งเน้นเรื่องใด

แผนพัฒนาถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566/แก้ไขครั้งที่ 2/2566 ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม ได้ให้ความสำคัญเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของประชาชนเป็นอย่างมาก จึงได้มีการจัดทำเวทีประชาคมหมู่บ้านและประชาคมของตำบลหนองบัวขึ้น เพื่อให้ประชาชนสามารถเสนอปัญหา ความต้องการ และโครงการต่าง ๆ และหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ได้อย่างถูกต้องตรงตามความต้องการ ประกอบกับองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวได้มีการนำข้อมูลพื้นฐานตำบลมาใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566/แก้ไขครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม หวังว่า แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566/แก้ไขครั้งที่ 1/2566 นี้จะสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัด ภาค ยุทธศาสตร์อปท.ในกลุ่มจังหวัด และปัญหาความต้องการของประชาชนในตำบลได้อย่างทันท่วงทีและถูกต้อง

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

สารบัญ

เรื่อง หน้า

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา ( แบบ ผ.01 ) 1-2

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)

รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02/1) โครงการที่เกินศักยภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ 3-23

และส่งเสริมอาชีพ

2.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (แบบ ผ.02) 3-17

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (แบบ ผ.02/1)

2.2 แผนงานเคหะและชุมชน (แบบ ผ.02) 18-28

แผนงานเคหะและชุมชน (แบบ ผ.02/1)

2.4 แผนงานการเกษตร (แบบ ผ 02) 29-30

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์ด้านการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อย 31 - 37

และความมั่นคง สวัสดิการชุมชนและสังคม

4.1 แผนงานสาธารณสุข 31

4.2 แผนงานเคหะและชุมชน (แบบ ผ 02) 32-33

4.3 แผนงานรักษาความสงบภายใน (แบบ ผ 02) 34-35

4.4 แผนงานสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน (แบบ ผ 02) 36

4.5 แผนงานสวัสดิการและสังคมสงค์เคราะห์ (แบบ ผ 02) 37

บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ 03) 38-45

ภาคผนวก

แบบ ผ. 01

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ยุทธศาสตร์ | ปี 2566 | | ปี 2567 | | ปี 2568 | | ปี 2569 | | ปี 2570 | | รวม 5 ปี | |
| จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) |
| 1) ด้านการเมืองและส่งเสริมบริหารจัดการที่ดี |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป/งานบริหารงานทั่วไป | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2 แผนงานบริหารงานทั่วไป/งานบริหารงานคลัง | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| รวม | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2) ด้านการพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา | 2 | 3,500,000 | 18 | 5,056,000 | 18 | 56,670,000 | 12 | 5,950,000 | 8 | 3,615,000 | 58 | 74,791,000 |
| 2.2 แผนงานเคหะและชุมชน | 2 | 674,000 | 12 | 2,776,488 | 5 | 1,740,000 | 9 | 6,518,000 | 4 | 1,830,000 | 32 | 13,538,488 |
| 2.3 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4 แผนงานการเกษตร | 2 | 35,000 | 4 | 79,000 | 4 | 255,000 | 3 | 155,000 | 3 | 155,000 | 16 | 679,000 |
| 2.5 แผนงานการส่งเสริมการลงทุน  พานิชยกรรมและการท่องเที่ยว | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| รวม | 6 | 4,209,000 | 34 | 7,911,488 | 27 | 58,665,000 | 24 | 12,623,000 | 15 | 5,600,000 | 106 | 89,008,488 |

**1**

แบบ ผ. 01

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 –2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ยุทธศาสตร์ | ปี 2566 | | ปี 2567 | | ปี 2568 | | ปี 2569 | | ปี 2570 | | รวม 5 ปี | |
| จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) |
| 3) ยุทธศาสตร์ด้านการศึกษา ศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 แผนงานการศึกษา | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.2 แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.3 แผนงานการศึกษา/งานกีฬาและนันทนาการ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.4แผนงานการศึกษา/งานการศึกษาไม่กำหนดระดับ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4) ยุทธศาสตร์ด้านการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคง สวัสดิการชุมชนและสังคม |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 แผนงานสาธารณสุข | 1 | 10,000 | 1 | 50,000 | 1 | 50,000 | 1 | 50,000 | 1 | 50,000 | 5 | 210,000 |
| 4.2 แผนงานเคหะและชุมชน | - | - | 2 | 2,520,000 | 1 | 20,000 | 1 | 20,000 | 1 | 20,000 | 5 | 2,580,000 |
| 4.3 แผนงานการรักษาความสงบภายใน | 1 | 50,000 | 3 | 1,070,200 | 1 | 100,000 | 1 | 100,000 | 1 | 100,000 | 7 | 1,219,200 |
| 4.4 แผนงานสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน | - | - | 1 | 10,000 | 1 | 10,000 | 1 | 10,000 | 1 | 10,000 | 4 | 40,000 |
| 4.5แผนงานสวัสดิการและสังคมสงเคราะห์ | 1 | 50,000 | 1 | 50,000 | 1 | 50,000 | 1 | 50,000 | 1 | 50,000 | 5 | 250,000 |
| 4.6 แผนงานงบกลาง | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| รวม | 3 | 110,000 | 8 | 3,700,200 | 5 | 230,000 | 5 | 230,000 | 5 | 230,000 | 26 | 4,500,200 |
| รวมทั้งหมด | 9 | 4,319,000 | 42 | 11,611,488 | 32 | 58,895,000 | 29 | 12,853,000 | 20 | 5,830,000 | 132 | 93,507,988 |

2

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความคงทน/เป้าประสงค์ที่ 6.1/6.2/6.3/6.4/6b/9.1

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากคลอง 9Rถึงนานายหนูคล้าย คำมุลนา ม.1 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. | - | - | 300,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างยกระดับถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนายทองใบ โสดาล้วน-แม่น้ำชี ม.1 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างยกระดับถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 300 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | - | 780,000 | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 3 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายเสถียร ชื่นชม ถึงบ้านนายบุญศรี ไชยทุม ม.1 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | - | - | 260,000 | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

3

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 4 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากคลอง 9R (ฝั่งซ้าย) คลอง 3L ถึงนานายอุทัย แสนจ่าไกล ม.1 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. | - | - | - | 270,000 | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 5 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนา  นายหนูคล้าย คำมุลนาถึงนานายบุ่น ดาวะที ม.1 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 300 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 90 ลบ.ม. | - | - | - | - | 90,000 | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 6 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากคลอง 3Rนางนางทองเหรียญ ศิริธรรมถึงคลอง 9R นานายอารี ดวงใส ม.1 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 500 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 150 ลบ.ม. | - | - | - | - | 140,000 | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 7 | โครงการก่อสร้างยกระดับถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายสมพร บัวศรีถึงประตูทางเข้า  วัดจันทราราม ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | 550,000 | - | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 8 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานางคำผาย แสนมะฮุงถึงนานายสมบัติ สีมูลมาตย์ ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 300 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 90 ลบ.ม. | - | - | 90,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |

4

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 9 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานางวันนี ถาปราบมาตย์ถึงนานางใบ กิจจรัส ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 150 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 45 ลบ.ม. | - | - | 50,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 10 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายทวี สอนอำถึงบ้านนายชาย ถาปราบมาตย์  ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 43 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | - | - | 120,000 | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 11 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายดำ สารเมืองโฮมถึงวัดจันทราราม ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | - | - | 520,000 | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 12 | โครงการยกระดับถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำจากถนนสาย2391 (กู่ทอง-บ้านเขื่อน) ถึงบ้านนายสมบูรณ์ สิงห์กาโม้ ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างยกระดับถนนคสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำถนนกว้าง 4.00 เมตร ยาว 80.00 เมตร หนา 0.15 เมตร(ตามแบบอบต.) | - | 300,000 | - | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 13 | โครงการปรับปรุงถนนโดยการลงหินคลุก ด้านใต้ข้างสำนักงานอบต.หนองบัว ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 300 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 90 ลบ.ม. | - | - | - | 90,000 | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 14 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานางนิยม สายบัณฑิตถึงนานายดำรง โพธิ์สะราแสง ม.6 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 500 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 150 ลบ.ม. | - | - | 140,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |

5

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 15 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานายหนูอร สิงห์เข้าจ้ำถึงนานางสาวประมวล สารีบุตร ม.6 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 500 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 150 ลบ.ม. | - | - | 140,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 16 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ม.6 จากนานางสุภาพร แสนบุตรถึงฟาร์มจระเข้ | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. | - | - | 270,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 17 | โครงการก่อสร้างถนนคสล.จากบ้านนางรัตน์ติกาล สาสีทาถึงคลองชลประทาน 9R ม.7 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 615 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | - | 400,000 | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 18 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ม.8 จากบ้านนายนิวัตร แสนมานิตย์ถึงคลองชลประทาน | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 120 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 36 ลบ.ม. | - | 40,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 19 | โครงการก่อสร้างยกระดับถนนคสล.ซอยบ้านนางคำพันธ์ วิสุทธิถึงบ้านนางสมพิศ หมีกุละ ม.9 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างยกระดับถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 75 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | 150,000 | - | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

6

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 20 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานางรำไพร สีคังไพรถึงนานางลำดวน มาตรา ม.10 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 500 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 150 ม. | - | 140,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 21 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนาพ่อเส็ง ถามนตรีถึงนานายสมพร  มาตย์แก้ว ม.10 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. | - | 270,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 22 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานางอุบล มีพานทองถึงแยกบ้านหนองผืหนองล่าม ม.10 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 150 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 45 ลบ.ม. | - | - | 50,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 23 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานางสุภาพร พรมแสนถึงนานายสมพร มาตย์แก้ว ม.10 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 1,000 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. | - | - | 270,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 24 | โครงการก่อสร้างยกระดับถนน  คสล.จากบ้านนายอิทรศักดิ์ ถึงบ้านนายเขมชาติ ม.10 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างยกระดับถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 75 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.) | - | - | 150,000 | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

7

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 25 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากหน้าโรงเรียนหนองบัวปิยนิมิตรถึงบ่อเกอะ ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 700 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 210 ลบ.ม. | - | - | 180,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 26 | โครงการขยายผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กทางเข้าสำนักงาน อบต.หนองบัว | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการมาติดต่อราชการและสัญจรไปมา | ก่อสร้างขยายผิถนน คสล. กว้าง 1.50 เมตร ยาว 82 เมตร หนา 0.15 เมตร ปริมาณคอนกรีตไม่น้อยกว่า 123 ตร.ม. | - | 100,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการมาติดต่อราชการและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 27 | โครงการปรับปรุงรั้วและประตูทางเข้าอาคารสำนักงานอบต.หนองบัว | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการมาติดต่อราชการและสัญจรไปมา | ก่อสร้างขยายประตูทางเข้าให้กว้างขึ้นพร้อมปรับปรุงทาสีรั้วสำนักงานด้านหน้าใหม่ทั้งหมด ตามที่อบต.กำหนด | - | 120,000 | - | - | - | ประตูกว้างขึ้นประชสชนเข้าออกสะดวก | ประชาชนได้รับความสะดวกในการมาติดต่อราชการและสัญจรไปมา | กองช่าง |
| **รวม 27 โครงการ 5 ปี ปี 2567 =8 , ปี 2568 = 12 ปี 2569 = 5 ปี 2570 = 2** | | | | - | 1,670,000 | 2,820,000 | 1,260,000 | 230,000 |  |  |  |

8

แบบ ผ.02/1

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความคงทน/เป้าประสงค์ที่ 6.1/6.2/6.3/6.4/6b/9.1

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างพนังกั้นน้ำกันตลิ่งพังจากการกัดเซาะของแม่น้ำพอง ม.5 | เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของประชาชนและป้องกันการกัดเซาะตลิ่งจากแม่น้ำพอง | ก่อสร้างพนังกั้นน้ำจากโรงสูบน้ำประปาถึงนานายบุญเลิศ ดวงลาปา (ตามกรมแบบกรมโยธาธิการและผังเมือง)ระยะทาง 1,000 ม. | - | - | 50,000,000 | - | - | มีพังกั้นน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำไม่ไหลเข้าท่วมพื้นที่ทำนาและกันการกัดเซาะตลิ่งพังจากน้ำพองได้ | กองช่าง |
| **รวม 1 โครงการ** | | | | - | - | 50,000,000 | - | - |  |  |  |

9

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความคงทน/เป้าประสงค์ที่ 6.1/6.2/6.3/6.4/6b/9.1

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา/แผนงานการเคหะและชุมชน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการปรับปรุงถนนสายทางหลังโรงเรียนกอกหนองผือถึงคลอง 3R-9R ม.1 หนองผือ | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 310 เมตร กว้าง 4.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 124 ลบ.ม. | - | - | - | - | 120,000 | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางนงลักษณ์ อาจมุงคุณถึงบ้านนายทวี  เหล่าภักดี ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | | ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบต.กำหนด ปี 2568 = 115 เมตร  ปี 2569 = 115 เมตร  ปี 2570 = 120 เมตร | - | - | 470,000 | 470,000 | 500,000 | มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 3 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางพรทิพย์ โพธิ์จันทร์ถึงบ้านนายโกวิทย์  เถื่อนนาดี ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | | ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบต.กำหนด ปี 2567 = 200 ม. ปี 2568 = 200 ม.ปี 2569 = 200 ม.ปี 2570 = 200 ม. | - | 470,000 | 470,000 | 470,000 | 470,000 | มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
|  |  | |

10

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 4 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง มค.ถ 120-07 บ้านโนนเมืองน้อย ม.5 ถึงหนองบอน | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,386 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบต.กำหนด  ปี 2568 = 465เมตร  ปี 2569 = 465 เมตร  ปี 2570 = 456เมตร | - | - | 1,300,000 | 1,300,000 | 1,200,000 | มีถนน คสล. ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 5 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจาก ม.6 เลียบคลองชลประทานสายทาง 9R – LMC (เชื่อม ม.6 , ม.4 , ม.9 , ม.2 , ม.1 ) | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลการเกษตรและการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมด้วยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุก ระยะทาง 13,850 เมตร กว้าง 3.00 เมตร หนา 0.10 เมตร  ปี 2567 = 3,500 เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,050 ลบ.ม.  ปี 2568 = 3,500เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,050 ลบ.ม.  ปี 2569 = 3,500เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,050 ลบ.ม.  ปี 2570 = 3,350เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,005 ลบ.ม. | - | 960,000 | 960,000 | 960,000 | 910,000 | ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 6 | โครงการก่อสร้างลาน คสล.อเนกประสงค์ศาลาประชาคม  ม.10 , ม.1 | เพื่อให้ประชาชนมีลานคสล.ในการจัดกิจกรรมสาธารณะต่างๆ | ก่อสร้างลานอเนกประสงค์ คอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 25.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร หนา 0.15 เมตร | - | 500,000 | - | - | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์  100 % | ประชาชนมีลานคสล.ในการจัดกิจกรรมสาธารณะต่างๆ | กองช่าง |
| รวม 16 โครงการ ปี 2567 = 3 ปี 2568 = 4 ปี 2569 = 4 ปี 2570 = 5 | | | | - | 1,930,000 | 3,200,000 | 3,200,000 | 3,200,000 |  |  |  |

11

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เปลี่ยนแปลงครั้งที่ 1/2566 /อุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)  (ปัจจุบัน) | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2566-2570)  (เปลี่ยนแปลงใหม่) | เหตุผลการเปลี่ยนแปลง | ยุทธศาสตร์ | แผนงาน |
| 1 | โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กหลังโรงเรียนกอกหนองผือ ถึงคลอง 3R-9R ม.1  งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 713,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2570 | ปรับปรุงถนนโดยการลงหินคลุก ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมโดยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุกระยะทาง 310 เมตร กว้าง 4.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 124 ลบ.ม. | 1. เปลี่ยนแปลงจากถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเป็นถนน หินคลุก  2. ยังไม่มีความจำเป็นในการทำเป็นถนน คสล. | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางนงลักษณ์ อาจมุงคุณถึงบ้านนายทวี  เหล่าภักดี ม.5  งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 1,300,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2570 | ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบต.กำหนด  ปี 2568 = 115 เมตร  ปี 2569 = 115 เมตร  ปี 2570 = 120 เมตร | 1. เปลียนแปลงแยกงบประมาณดำเนินการจากปี 2570 มาบรรจุไว้สามปี 2568-2570 | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา |
| 3 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางพรทิพย์ โพธิ์จันทร์ถึงบ้านนายโกวิทย์  เถื่อนนาดี ม.5  งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 2,000,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2570 | ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบต.กำหนด  ปี 2567 = 200 เมตร  ปี 2568 = 200 เมตร  ปี 2569 = 200 เมตร  ปี 2570 = 200 เมตร | 1. เปลียนแปลงแยกงบประมาณดำเนินการจากปี 2570 มาบรรจุไว้สามปี 2567-2570 | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา |
| 4 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทาง มค.ถ 120-07 บ้านโนนเมืองน้อย ม.5 ถึงบ้านโนนหินแห่ ม.6  งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 4,000,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2568 | ก่อสร้างถนน คสล. สายทาง มค.ถ 120-07 บ้านโนนเมืองน้อย ม.5 ถึง ทางเข้าหนองบอน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,386เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบต.กำหนด  ปี 2568 = 465 เมตร  ปี 2569 = 465 เมตร  ปี 2570 = 456เมตร | 1. เปลียนแปลงจุดสิ้นสุดโครงการใหม่  2.แก้ไขปี พ.ศ.ที่จะดำเนินการ มาบรรจุไว้สามปี 2568-2570 | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา |

12

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เปลี่ยนแปลงครั้งที่ 1/2566

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)  (ปัจจุบัน) | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2566-2570)  (เปลี่ยนแปลงใหม่) | เหตุผลการเปลี่ยนแปลง | ยุทธศาสตร์ | แผนงาน |
| 5 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจาก ม.6 เลียบคลองชลประทานสายทาง 9R – LMC (เชื่อม ม.6 , ม.4 , ม.9 , ม.2 , ม.1 ) กว้าง 3.00 เมตร ยาว 14,650 เมตร หนา 0.10 เมตร  งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 4,500,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจาก ม.6 เลียบคลองชลประทานสายทาง 9R – LMC (เชื่อม ม.6 , ม.4 , ม.9 , ม.2 , ม.1 ) กว้าง 3.00 เมตร ยาว 13,850 เมตร หนา 0.10 เมตร  ปี 2567 = 3,500 เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,050 ลบ.ม.  ปี 2568 = 3,500 เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,050 ลบ.ม.  ปี 2569 = 3,500 เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,050 ลบ.ม.  ปี 2570 = 3,35 0 เมตรปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,005 ลบ.ม. | 1. เนื่องจากดำเนินการไปแล้ว 2 จุด ระยะทาง 800 เมตร  2. ไขย้ายปี พ.ศ. ดำเนินการบรรจุไว้ในปี พ.ศ. 2567-2570 | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา |
| 6 | โครงการก่อสร้างลาน คสล.อเนกประสงค์วัดบ้านหนองผือ  ม.10 ขนาดกว้าง 25.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร หนา 0.15 เมตร  งบประมาณในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 500,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2567 | โครงการก่อสร้างลาน คสล.อเนกประสงค์ศาลาประชาคม  ม.10 , ม.1 ขนาดกว้าง 25.00 เมตร ยาว 25.00 เมตร หนา 0.15 เมตร | 1. เนื่องจากเปลี่ยนแปลงสถานที่ก่อสร้าง  2. สถานที่จะก่อสร้างในฤดูฝนพื้นที่ต่ำน้ำท่วม | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา |

13

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 2/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความคงทน/เป้าประสงค์ที่ 6.1/6.2/6.3/6.4/6b/9.1

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากสะพาน  9 R ถึง หนองฮู ม.1 (ต่อจากจุดเดิม ปี 2566) | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมด้วยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุก กว้าง 3.00 ม. ยาว 920 เมตร หนา 0.10 ม. ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 276 ลบ.ม. | - | 300,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายหนูทองมาถึงบ้านนายจำนง พลตื้อ ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 56 ม. หนา 0.15 ม. พร้อมวางท่อขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. จำนวน 12 ท่อ มีดินถมไม่มีไหล่ทาง (ตามแบบอบต.กำหนด) | - | - | - | 150,000 | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 3 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจาก(คลอง  9 R ฝั่งขวาจากทางพาด ถึงนานายบุญเลิศ ภิรมราช) ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมด้วยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุก กว้าง 3.00 ม. ยาว 300 เมตร หนา 0.10 ม. ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 90 ลบ.ม. | - | 80,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |

14

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 4 | โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก จำนวน 2 จุด ม.2 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินคลุก จำนวน 2 จุด ระยะทางรวม500 ม. กว้าง 3.00 ม. สูง 1.50 ม.หินคลุกหนาเฉลี่ย 0.10 ม. จุด 1 สายเลียบแม่น้ำชี จุด 2 สายเลียบหนองสีเสียด | - | - | 650,000 | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 5 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางละมุล สนธิสวน ถึง บ้านนายชยพล ยศพล  ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 160 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.กำหนด) | - | 366,000 | - | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 6 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากถนนสาย2391(กู่ทอง-บ้านเขื่อน) ถึง บ้านนางหัส ดวงลาปา ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.กำหนด) | - | 240,000 | - | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 7 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางหลุน พลประเสริฐถึงบ้านนางเวียง อินทรส ม.6 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.กำหนด) | - | - | - | 260,000 | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

15

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 8 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจำนวน 2 จุด ม.6 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมด้วยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุก กว้าง 3.00 ม. ยาว 750 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 ม. (จุด 1 จากจุดคลอง 9R จุดนานายบุญชื่น ศรีบุตรโคตรถึงนานายสมร สีดาเกี้ยม  400 ม.ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 120 ลบ.ม.) (จุด 2 จากถนนลาดยางนานายสุภีร์ถึงนานาสวาท สุภาเฮือง 350 ม.ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 105 ลบ.ม.) | - | - | - | - | 185,000 | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 9 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากนานางอุดม อินทรสถึงนานางลำดวน โพธิ์สาสิม ม.6 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมด้วยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุก กว้าง 3.00 ม. ยาว 650 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 195 ลบ.ม. | - | 160,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 10 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรจากจุดบ้านนายจิระพันธ์ ลุวอถึงสะพานขาวคลอง 9R ม.6 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมด้วยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุก กว้าง 3.00 ม. ยาว 400 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 120 ลบ.ม. | - | 110,000 | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 11 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางจินตนา  ศิรินามพิมพ์ถึงบ้านนางคำพอง สาผุยทำ ม.7 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 180 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.กำหนด) |  | 200,000 |  |  |  | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| **จำนวน 11 โครงการ ปี 2567 = 7 ปี 2568 = 1 ปี 2569 = 2 ปี 2570 = 1** | | | | - | 1,456,000 | 650,000 | 410,000 | 185,000 |  |  |  |

16

แบบ ผ.02/1

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 2/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม ถนนภายในหมู่บ้าน ถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร ร่องระบายน้ำ

(2.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากนานายสมบูรณ์ ชารัตน์ถึงนายนายประสงค์ ชัยพิมพ์ ม.5 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 600 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.กำหนด) | 1,500,000 | - | - | - | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางหนองปลาเข็ง-โนนเมืองน้อย (เส้นกลางบ้านจากบ้านนางทองผัด สุภาเฮืองถึงบ้านนายวันดี แสงแดง) ม.6 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 300 ม. หนา 0.15 ม. (ตามแบบอบต.กำหนด) | - | - | - | 1,080,000 | - | มีถนนคสล.ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 3 | โครงการปรับปรุงทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรเลียบคลองชลประทาน 3R – 9R – LMC ม.2 ม.1, ม.10 | เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | ปรับเกลี่ยพื้นทางเดิมด้วยเครื่องจักรพร้อมลงหินคลุก กว้าง 3.00 ม. ยาว 5,450 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,635 ลบ.ม. | 2,000,000 | - | - | - | - | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | ประชาชนได้รับความสะดวกในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรและการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| **รวมจำนวน 3 โครงการ ปี 2566 = 2 ปี 2569 = 1** | | | | 3,500,000 | - | - | 1,080,000 | - |  |  |  |

17

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ /เป้าประสงค์ที่ 6.3 /6.4

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้า/ประปา/และร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนางทองใบ โสดาล้วน ถึงลำน้ำชี ม.1 | เพื่อความสะอาดและระบายน้ำจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำคสล.แบบรางยู  กว้าง 0.30 เมตร ยาว 180 เมตร  ลึก 0.40 เมตร ตามแบบอบต. | - | - | 450,000 | - | - | มีรางระบายน้ำ คสล.ที่ได้มาตรฐาน | มีความสะอาดน้ำไม่ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายทรงเดช โสธร ถึงลำน้ำชี ม.1 | เพื่อความสะอาดและระบายน้ำจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำคสล.แบบรางยู  กว้าง 0.30 เมตร ยาว 200 เมตร  ลึก 0.40 เมตร ตามแบบอบต. | - | 500,000 | - | - | - | มีรางระบายน้ำ คสล.ที่ได้มาตรฐาน | มีความสะอาดน้ำไม่ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 3 | โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.จากบ้านนางสมพร บัวศรี ถึงบ้านนางคำปุ่น เสมเหลา ม.2 | เพื่อความสะอาดและระบายน้ำจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล.ขนาด  30 ซม.ระยะทาง ยาว 80 เมตร  ตามแบบอบต. | - | - | 230,000 | - | - | มีท่อระบายน้ำ คสล.ที่ได้มาตรฐาน | มีความสะอาดน้ำไม่ท่วมขังถนน | กองช่าง |

18

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้าและร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 4 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรจากนานายทวี ดรสีดาไปถึงนานายทองสาย ดาตุ่ย ม.3 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง 1000 เมตร | - | - | - | 250,000 | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ 100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| 5 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำจากบ้านนายจักรกฤต ปิยะวงค์ถึง  นานายสมบูรณ์ ดรธงขวา ม.3 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง  400 เมตร | - | - | - | - | 100,000 | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ 100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| 6 | โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล.จากถนนสาย2391(กู่ทอง-บ้านเขื่อน) ถึงท่อระบายน้ำเดิมหน้าบ้านพ่อน้อย หล้ามณี ม.4 | เพื่อระบายน้ำและน้ำจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำระยะทาง 186 เมตร (ตามแบบอบต.กำหนด)ท่อระบายน้ำ คสล. ชั้น 3 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.20 ม. พร้อมบ่อพัก ปี 2566 = 111 เมตร  ปี 2567 = 75 เมตร | 452,000 | 315,000 | - | - | - | มีท่อระบายน้ำคสล.ที่ไก้มาตรฐาน | ระบายน้ำและน้ำจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 7 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ  คสล.จากบ้านนายสอน อมูลราชถึงคลองน้ำ ม.5 | เพื่อระบายน้ำและน้ำจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นระยะทางยาว 400 เมตรกว้าง 0.70เมตร ปี 2568=130 เมตร  ปี 2569 = 130 เมตร  ปี 2570 = 140 เมตร | - | - | 325,000 | 325,000 | 350,000 | มีรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | ระบายน้ำและน้ำจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 8 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรจากนานายทวี เหล่าภักดีไปถึงนานายบุญเลิศ  ดวงลาปา ม.5 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง 900 เมตร | - | - | - | 230,000 | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ 100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | กองช่าง |

19

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้าและร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 9 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรจากประปาหมู่บ้านไปถึงฟาร์มจระเข้ ม.6 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง 500 เมตร | - | - | - | 130,000 | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ 100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| รวม โครงการ **ปี 2566 = 1 ปี 2567 = 2 ปี 2568 = 3 ปี 2569 = 4 ปี 2570 = 2** | | | | 452,000 | 815,000 | 1,005,000 | 935,000 | 450,000 |  |  | กองช่าง |

20

แบบ ผ.02/1

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ /เป้าประสงค์ที่ 6.3 /6.4

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้า/ประปา/และร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างประปาหมู่บ้าน ม.3,ม.9 บ้านคุยเชือก | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาที่สะอาดและได้มาตรฐานที่เพียงพอ | ก่อสร้างประปาผิวดินขนาดใหญ่ (ตามแบบกรมทรัพยากรน้ำ) | - | - | - | 4,500,000 | - | ประชาชนได้ใช้น้ำประปาที่ได้มาตรฐาน 100% | ประชาชนมีน้ำประปาที่สะอาดใช้อย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| รวม 1 โครงการ ปี 2569 = 1 | | | | - | - | - | 4,500,000 | - |  |  |  |

21

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ /เป้าประสงค์ที่ 6.3 /6.4

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้า/ประปา/และร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นจากหน้าบ้านนายอาวุธ ประสพมงคลถึงบ้านนายสวัสดิ์ ทองมา ม.2 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นกว้าง 0.75 ม. ยาว 150 ม. ลึก 0.50 ม. ตามแบบอบต. | - | 350,000 | - | - | - | มีรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำจากบ้านนางคาน สร้อยอั้วลงร่องระบายน้ำ ม.3 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำขนาด 60 ซม. ระยะทาง 180 เมตร ตามแบบอบต. | - | - | - | 333,000 |  | มีรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 3 | โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำด้านเหนือหมู่บ้านข้างคลอง 2L จากหลังบ้านางลำดวน บุตรสิมมาถึงบ้านนายโยธิน จันที ม.3 | เพื่อขุดลอกคลองระบายน้ำที่อุดตันไม่ให้น้ำท่วมขังถนน | ขุดลอกร่องระบายน้ำเสียที่อุดตันระยะทาง 600 เมตร กว้าง 2.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.50 เมตร | - | 150,000 |  |  |  | ประชาชนที่สัญจรไปมาได้รับความสะดวก 100 % | คลองระบายน้ำได้ดีขึ้นไม่ท่วมขังถนน | กองช่าง |

22

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้า/ประปา/และร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 4 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นสายรอบบ้านจากบ้านนายสิน ชาติพงษ์ถึงตลาดนัดชุมชน ม.4 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นกว้าง 0.75 ม. ยาว 453 ม. ลึก 0.50 ม. ตามแบบอบต.  ปี 2568 = 150 เมตร  ปี 2569 = 150 เมตร  ปี 2570 = 153 เมตร | - | - | 450,000 | 450,000 | 460,000 | มีรางระบายน้ำ คสล. ที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 5 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นจากศาลากลางบ้านถึงถนนสาย2391(กู่ทอง-บ้านเขื่อน) บ้านนางธุเรียน ฮงสี ม.5 ต่อจากจุดเดิม | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นกว้าง 0.75 ม. ยาว 195 ม. ลึก 0.50 ม. ตามแบบอบต. ปี 2567 = 100 เมตร  ปี 2568 = 95 เมตร | - | 300,000 | 285,000 | - | - | มีรางระบายน้ำ คสล. ที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 6 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรจากนานายจรัส มุงคุณคำซาว ถึง นานายปรีชา อินทรส ม.5 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้า ระยะทาง 400 เมตร | - | - | - | 100,000 | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์  100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรอย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| **รวม โครงการปี 2567 = 3 ปี 2568 = 2 ปี 2569 = 3 ปี 2570 = 1** | | | | **-** | **800,000** | **735,000** | **883,000** | **460,000** |  |  |  |

23

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เปลี่ยนแปลงครั้งที่ 1/2566 / แผนงานเคหะและชุมชน

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)  (ปัจจุบัน) | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2566-2570)  (เปลี่ยนแปลงใหม่) | เหตุผลการเปลี่ยนแปลง | ยุทธศาสตร์ | แผนงาน |
| 1 | โครงการก่อสร้างร่องระบายน้ำจากหน้าบ้านนางทองหยุ่น นิยมถึงบ้านายสวัสดิ์ ทองมา ม.2  งบประมาณตั้งไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 350,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2568 | ก่อสร้างร่องระบายน้ำจากหน้าบ้านนายอาวุธ ประสพมงคล ถึงบ้านายสวัสดิ์ ทองมา ม.2  ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้น กว้าง 0.75 ม. ยาว 150 ม. ลึก 0.50 ม. ตามแบบอบต. | 1. เปลี่ยนแปลงจุดเริ่มต้นในการก่อสร้าง | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานเคหะและชุมชน |
| 2 | โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำจากบ้านนายธีระลงร่องระบายน้ำ ม.3  งบประมาณตั้งไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 330,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2569 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำขนาด 60 ซม. ระยะทาง 180 เมตร ตามแบบอบต. | 1. เปลี่ยนชื่อบุคคลจุดเริ่มต้นโครงการ | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานเคหะและชุมชน |
| 3 | โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำด้านเหนือหมู่บ้านข้างคลอง 2L จากหลังบ้านางลำดวน บุตรสิมมาถึงบ้านนางเวช จันที ม.3  งบประมาณตั้งไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 150,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2569 | ขุดลอกร่องระบายน้ำเสียที่อุดตันระยะทาง 600 เมตร กว้าง 2.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.50 เมตร | 1. เปลี่ยนชื่อบุคคลจุดสิ้นสุดโครงการ  2. แก้ไขจากปี พ.ศ. 2569 มาไว้ปี พ.ศ. 2567 | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานเคหะและชุมชน |
| 4 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นสายรอบบ้านจากบ้านนายสิน ชาติพงษ์ถึงตลาดนัดชุมชน ม.4  งบประมาณตั้งไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 1,360,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2568 | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นสายรอบบ้านกว้าง 0.75 ม. ยาว 453 ม. ลึก 0.50 ม. ตามแบบอบต. | 1. เปลี่ยนแปลงเฉลี่ยดำเนินการตามงบประมาณที่สามารถดำเนินการได้  2. แก้ไขเปลี่ยนจากงบประมาณที่ตั้งไว้ในปี 2568 เป็น 4 ปีคือ 2567-2570 | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานเคหะและชุมชน |

24

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เปลี่ยนแปลงครั้งที่ 1/2566

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)  (ปัจจุบัน) | รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2566-2570)  (เปลี่ยนแปลงใหม่) | เหตุผลการเปลี่ยนแปลง | ยุทธศาสตร์ | แผนงาน |
| 5 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.จากศาลากลางบ้านถึงถนนสาย2391 กู่ทอง-บ้านเขื่อน (จากศาลากลางบ้านถุงบ้านนางธุเรียน ฮงสี) ต่อจุดเดิม ม.5  งบประมาณตั้งไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 1,352,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2570 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.จากศาลากลางบ้านถึงถนนสาย2391 กู่ทอง-บ้านเขื่อน (จากศาลากลางบ้านถุงบ้านนางธุเรียน ฮงสี) ต่อจุดเดิม ม.5  ปี 2567 = 108 เมตร  ปี 2568 = 108 เมตร  ปี 2569 = 108 เมตร  ปี 2570 = 107 เมตร | 1. เปลี่ยนแปลงเพื่อให้สามารถดำเนินการได้ตามงบประมาณที่มีในแต่ละปีงบประมาณ | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานเคหะและชุมชน |
| 6 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรจากนานายจรัส มุงคุณคำซาว ถึงนานายปรีชา อินทรส ม.5 ระยะทาง 1,000 เมตร  งบประมาณตั้งไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นตั้งไว้ 200,000 บาท  ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2569 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรจากนานายจรัส มุงคุณคำซาว ถึงนานายปรีชา อินทรส ม.5 ระยะทาง 400 เมตร | 1. เปลี่ยนแปลงเนื่องจากระยะทางที่กำหนดไว้ในแผนลดลง | ยุทธศาสตร์ด้านที่ ๒ การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ | แผนงานเคหะและชุมชน |

25

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 2/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ /เป้าประสงค์ที่ 6.3 /6.4

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้า/ประปา/และร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการก่อสร้างเปลี่ยนท่อน้ำเสียจุดบ้านนายณรงค์ ลงลำน้ำชี (จากท่อขนาด 8 นิ้ว เป็นท่อขนาด 12 นิ้ว) ม.1 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนได้สะดวกขึ้น | ก่อสร้างเปลี่ยนท่อนำเสียจุดบ้านนายณรงค์ ลงแม่น้ำชี ท่อขนาด 12 นิ้ว เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. | - | - | - | 200,000 | - | มีท่อระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นจากศาลากลางบ้านถึงบ้านนางคำ บุตรยะรี ม.1 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้น (ตามแบบอบต.กำหนด) กว้าง 0.75 ม. ยาว 400 ม. ลึก 0.50 ม. | - | - | - | - | 920,000 | มีรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 3 | โครงการก่อสร้างวางท่อระบายน้ำจากศาลาประชาคมถึงบ้านนายผ่าน สีสุโหง ม.2 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ ขนาด 0.60 ม.ยาว 95 เมตร(ตามแบบอบต.กำหนด) | - | 260,000 | - | - | - | มีท่อระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |

26

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้า/ประปา/และร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 4 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางยู (จุด 2) จากบ้านพ่ออ่อนตา ดอนนามถึงบ้านนางทองพูน  สีหอม ม.3 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางยู (ตามแบบอบต.กำหนด) กว้าง 0.30 ม. ยาว 77 ม. ลึก 0.30 ม. | - | 200,000 | - | - | - | มีรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 5 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ(แบบรางยู) ซอยบ้านคุณหมอ  ฉัตราพร สีบาล ม.5 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางยู (ตามแบบอบต.กำหนด) กว้าง 0.30 ม. ยาว 70 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. | 222,000 | - | - | - | - | มีรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 6 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้นจากบ้านนายสติ ถุงเถื่อนถึงท่อลอดคลอง 9 R ม.9 | เพื่อระบายน้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบรางตื้น (ตามแบบอบต.กำหนด) กว้าง 0.75 ม. ยาว 140 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. | - | 291,488 | - | - | - | มีรางระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน | น้ำและน้ำเสียจากบ้านเรือนประชาชนไม่ให้ท่วมขังถนน | กองช่าง |
| 7 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร(ต่อจากจุดเดิม) นานายวิไล สีสวนจิก ม.1 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรใช้อย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง 1,000 ม. | - | 200,000 | - | - | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์  100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรใช้อย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| 8 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรจากนานางอรวรรณ ทันพรมถึงนานายประสงค์ ชัยพิมพ์  ม.5 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรใช้อย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง 100 ม. | - | 30,000 | - | - | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์  100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรใช้อย่างทั่วถึง | กองช่าง |

27

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1. กลยุทธ์ ก่อสร้างปรับปรุงร่องระบายน้ำ/ปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค/ระบบไฟฟ้าสาธารณะและไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

(2.2) แผนงานเคหะและชุมชน/งานไฟฟ้า/ประปา/และร่องระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 9 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร จำนวน 2 จุด ม.6 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรใช้อย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง 400 ม.  จุด 1 จากจุดเดิมนานางพิกุล ศรีผายถึงนานายพับ เหล่ากุลทา  จุด 2 จากนานางพิกุลถึงนานายอุดม | - | 100,000 | - | - | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์  100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าเพื่อการเกษตรใช้อย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| 10 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำจากบ้านนางบึ้ง ประพันธ์ถึงบ้านนางสา จำปาบุรี ม.7 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง | ปักเสาพาดสายไฟฟ้าระยะทาง 320 ม. | - | 80,000 | - | - | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์  100 % | ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| รวม 10 โครงการ ปี 2566 =1 ปี 2567 = 7 ปี 2569 = 1 ปี 2570 = 1 | | | | 222,000 | 1,161,488 | - | 200,000 | 920,000 |  |  |  |

28

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง เทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลคาสินค้าเกษตร

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความคงทน/เป้าประสงค์ที่ 6.1/6.2/6.3/6.4/6b/9.1

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเพื่อสร้างรายได้กับเกษตรกร และยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มศักยภาพด้านการลงทุน เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างการผลิตและสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ด้าน การพัฒนาปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอาชีพ

1.กลยุทธ์ ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาอาชีพและส่งเสริมกลุ่มอาชีพ

(2.4) แผนงานการเกษตร

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ(คลองแห้ง)เพื่อการเกษตร ม.7 จำนวน 3 จุด | เพื่อขุดลอกคลองระบายน้ำเพื่อการเกษตรที่ตื้นเขินเพื่อการระบายน้ำและส่งน้ำได้สะดวกขึ้น | ขุดลอกคลองระบายน้ำ(คลองแห้ง)เพื่อการเกษตร จำนวน 3 จุด อบต.กำหนด  1.จากนานายสถิต ต้นสีนนท์ – นานางซ้อน จำปาบุรี ปี 2568 = 1,500 ม.  2. จากนานายเสถียร ไชยโย – นานางจำนง ดรวงษ์ชัย ปี 2569=1,500 ม.  3. จากนานาอุรา ดวงสีชัย – นานายสถิต สร้อยติตะ ปี 2570=1,500 ม. | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ 100% | คลองระบายน้ำเพื่อการเกษตรและส่งน้ำได้สะดวกขึ้น | กองช่าง |
| 2 | โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ(คลองแห้ง)เพื่อการเกษตร จากจุดนานายวิทยา ทาพา ถึงคลองส่งน้ำ D5 ม.8 | เพื่อขุดลอกคลองระบายน้ำเพื่อการเกษตรที่ตื้นเขินเพื่อการระบายน้ำและส่งน้ำได้สะดวกขึ้น | ขุดลอกคลองระบายน้ำ(คลองแห้ง)เพื่อการเกษตร ระยะทาง 1,500 เมตร ตามที่อบต.กำหนด | - | - | 100,000 | - | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ 100% | คลองระบายน้ำเพื่อการเกษตรและส่งน้ำได้สะดวกขึ้น | กองช่าง |

29

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่า  จะได้รับ | หน่วยงาน  รับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 3 | โครงการจัดหาเตาซุปเปอร์อั้งโล่แบบปากยื่น | เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนประหยัดพลังงานในการประกอบอาหารโดยใช้เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน | ประสานสำนักงานพลังงานจังหวัดในการจัดหาเตาซุปเปอร์อั้งโล่เพื่อมอบให้ประชาชนในตำบลหนองบัวจำนวน 10 หมู่บ้าน จำนวน 45 เตา | - | 16,000 | - | - | - | ประชาชนในตำบลหนองบัวใช้พลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสม | ประชาชนในตำบลหนองบัวประหยัดพลังงานในการประกอบอาหารและเข้าใจการประยุกต์ใช้พลังงานอย่างเหมาะสม | งานการเกษตรสำนักปลัด |
| 4 | โครงการจัดหาเตาเผาขยะ ขนาดถัง 200 ลิตร | เพื่อลดขยะมูลฝอยในเขตพื้นที่รับผิดชอบและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก | ประสานสำนักงานพลังงานจังหวัดในการจัดหาเตาเผาขยะเพื่อให้ประชาชนในตำบลหนองบัว ไดใช้งานเผาขยะร่วมกัน จำนวน 2 เตา | - | 8,000 | - | - | - | ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ร้อยละ 80 % | ประชาชนในเขตพื้นที่ตำบลหนองบัวมีความรู้เกี่ยวกับการใช้เตาเผาขยะและลดมลพิษจากการเผา | งานการเกษตร  สำนักปลัด |
| 5 | โครงการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยพิบัติและโรคระบาดในด้านเกษตรและด้านปศุสัตว์ | เพื่อเป็นการช่วยเหลือเยียวยาประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติและการระบาดของโรคทางด้านเกษตรและปศุสัตว์ในเบื้องต้น | ให้ความช่วยประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติและการระบาดของโรคทางด้านเกษตรและปศุสัตว์ในเบื้องต้น ตามอำนาจหน้าที่ | 30,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | ประชาชนที่ประสบภัยในตำบลหนองบัว | ประชาชนได้รับการช่วยเหลือเยียวยาในเบื้องต้น | งานการเกษตร  สำนักปลัด |
| 6 | โครงการ 1 อปท. 1 สวนสมุนไพร อบต.หนองบัว | เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 28 ก.ค. 2566 และเพื่ออนุรักษ์สมุนไพรไทยและเป็นแหล่งเรียนรู้ | จัดทำสวนสมุนไพรไทย ภายในพื้นที่ อบต.หนองบัว | 5,000 | 5,000 | 5,000 | 5,000 | 5,000 | มีสวนสมุนไพรไทยที่สามารถใช้ได้จริง | สมุนไพรไทยได้รับการอนุรักษ์และเป็นแหล่งเรียนรู้ | งาการเกษตร  สำนักปลัด |
| รวม 16 โครงการ ปี 2566 = 2 ปี 2567 = 4 ปี 2568 = 4 ปี 2569 = 3 ปี 2570 = 3 | | | | 35,000 | 79,000 | 255,000 | 155,000 | 155,000 |  |  |  |

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น เพิ่มเติมแผนครั้งที่ 1/2566 (พ.ศ. 2566 - 2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1/3/4/6 ด้านความมั่นคง/ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน/ด้านการสร้างความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม/ด้านการปรับสมดุลและการพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
2. แผนพัฒนาเศรษฐกิจ ฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 9/12/ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม/ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตอบโจทย์การพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
3. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 3 /เป้าหมายที่ 12 /เป้าประสงค์ที่ 3.6,3.7,3.8,/ เป้าประสงค์ 12.3, 12.4, 12.8
4. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน สู่สังคมมีสุข ภายใต้สิ่งแวดล้อมที่ดี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การสร้างความเข้มแข็งของสังคมและชุมชนในท้องถิ่น

4. ยุทธศาสตร์ด้าน การสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อยแลความมั่นคง สวัสดิการสังคมและชุมชน

กลยุทธ์ ๑. ส่งเสริมสุขภาพอนามัยประชาชนและป้องกันควบคุมโรค/ส่งเสริมการคัดแยกขยะก่อนทิ้งและนำกลับมาใช้ใหม่

4.1 แผนงานสาธารณสุข

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยพิบัติโรคระบาดต่างๆ | เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากโรคระบาดต่างๆ | ช่วยเหลือเยียวยาตามอำนาจหน้าที่และจัดหาอุปกรณ์ทางการแพทย์ในการป้องกันและควบคุมโรค อาหาร ยา วัคซีนป้องกันและรักษาโรค อื่นๆ | 10,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | ประชาชนในพื้นที่ตำบลหนองบัวได้รับความช่วยเหลือร้อยละ 100 | เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในเบื้องต้นได้ | งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  สำนักปลัด |
| จำนวนโครงการ 5 ปี ปีละ 1 โครงการ | | | | 10,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 |  |  |  |

31

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น เพิ่มเติมแผนครั้งที่ 1/2566 (พ.ศ. 2566 - 2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1/3/4/6 ด้านความมั่นคง/ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน/ด้านการสร้างความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม/ด้านการปรับสมดุลและการพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
2. แผนพัฒนาเศรษฐกิจ ฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 9/12/ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม/ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตอบโจทย์การพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
3. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 3 /เป้าหมายที่ 12 /เป้าประสงค์ที่ 3.6,3.7,3.8,/ เป้าประสงค์ 12.3, 12.4, 12.8
4. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน สู่สังคมมีสุข ภายใต้สิ่งแวดล้อมที่ดี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การสร้างความเข้มแข็งของสังคมและชุมชนในท้องถิ่น

4. ยุทธศาสตร์ด้าน การสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อยแลความมั่นคง สวัสดิการสังคมและชุมชน

กลยุทธ์ ๑. ส่งเสริมสุขภาพอนามัยประชาชนและป้องกันควบคุมโรค/ส่งเสริมการคัดแยกขยะก่อนทิ้งและนำกลับมาใช้ใหม่

4.2 แผนงานเคหะและชุมชน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อน | เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงมหาดไทยเรื่องการจัดการขยะและดำเนินการด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ | จัดกิจกรรมรณรงค์ให้ความรู้ประชาชน และสาธิตการจัดทำถังขยะเปียกในครัวเรือน | - | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | ประชาชนเข้าร่วมโครงการร้อยละ 80 มีความเข้าใจในการทำถังขยะเปียกและมีครัวเรือนเข้าร่วมปีละ 100 ครัวเรือน | - ปริมาณขยะเปียกที่ปะปนกับขยะมูลฝอยทั่วไปลดลง  - ลดปัญหากลิ่นน้ำเสียจากการเก็บขนขยะ | งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  สำนักปลัด |

32

4. ยุทธศาสตร์ด้าน การสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อยแลความมั่นคง สวัสดิการสังคมและชุมชน

กลยุทธ์ ๑. ส่งเสริมสุขภาพอนามัยประชาชนและป้องกันควบคุมโรค/ส่งเสริมการคัดแยกขยะก่อนทิ้งและนำกลับมาใช้ใหม่

4.2 แผนงานเคหะและชุมชน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 2 | โครงการจัดหารถบรรทุกขยะมูลฝอย ขนาด 6 ตัน 6ล้อ แบบอัดท้าย | เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความรวดเร็วในการเก็บขยะมูลฝอยให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตตำบลหนองบัวไม่ให้มีขยะตกค้างเพื่อการเก็บขยะที่มีประสิทธิภาพ | จัดหารถบรรทุกขยะขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาณกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย  - ตู้บรรทุกขยะมีความจุไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม. และสามารถรับน้ำหนักขยะมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กก.  - ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มล.ม. พื้นหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มล.ม.  - รถรับน้ำหนักได้ไม่ต่ำกว่า 6,000 กก.และน้ำหนักรถรวมกับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 12,000 กก.  - ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว  - มีโคมไฟฟสัญญาณวับวาบ สีเหลือง 1 ดวง | - | 2,500,000 | - | - | - | สามารถรับน้ำหนักขยะมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กก./1 เที่ยว | ประสิทธิภาพและความรวดเร็วในการเก็บขยะมูลฝอยให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตตำบลหนองบัวไม่ให้มีขยะตกค้างเพื่อการเก็บขยะที่มีประสิทธิภาพ | งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  สำนักปลัด |
| รวมโครง 5 ปี จำนวน 5 โครงการ ปี 2567 = 2 ปี 2568 = 1 ปี 2569 = 1 ปี 2570 = 1 | | | | - | 2,520,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 |  |  |  |

33

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น เพิ่มเติมแผนครั้งที่ 1/2566 (พ.ศ. 2566 - 2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1/3/4/6 ด้านความมั่นคง/ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน/ด้านการสร้างความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม/ด้านการปรับสมดุลและการพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
2. แผนพัฒนาเศรษฐกิจ ฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 9/12/ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม/ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตอบโจทย์การพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
3. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 3 /เป้าหมายที่ 12 /เป้าประสงค์ที่ 3.6,3.7,3.8,/ เป้าประสงค์ 12.3, 12.4, 12.8
4. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน สู่สังคมมีสุข ภายใต้สิ่งแวดล้อมที่ดี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การสร้างความเข้มแข็งของสังคมและชุมชนในท้องถิ่น

4. ยุทธศาสตร์ด้าน การสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อยแลความมั่นคง สวัสดิการสังคมและชุมชน

กลยุทธ์ 4. ส่งเสริมการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

5. การเฝ้าระวังป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดและลดปัญหาอาชญากรรม

4.3 แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด(CCTV) 10หมู่บ้าน ในเขตตำบลหนองบัว | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน | ติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) 10 หมู่บ้าน ในเขตตำบลหนองบัวเฉลี่ยหมู่บ้านละ 2 ตัว(พร้อมอุปกรณ์ครบชุด) | - | 842,000 | - | - | - | จำนวนกล้องวงจรปิด (CCTV)ที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปัญหาอาชญากรรมและปัญหายาเสพติดลดลง | งานป้องกันฯ  สำนักปลัด |

34

กลยุทธ์ 4. ส่งเสริมการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

5. การเฝ้าระวังป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดและลดปัญหาอาชญากรรม

4.3 แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 2 | โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด(CCTV) บริเวณที่ทำการ อบต.หนองบัวและศูนย์กู้ชีพ อบต.หนองบัว | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของข้าราชการ และพนักงานส่วนตำบล | ติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) บริเวณที่ทำการ อบต.หนองบัวและศูนย์กู้ชีพ อบต.หนองบัว จำนวน 4 ตัว(พร้อมอุปกรณ์ครบชุด) | - | 128,200 | - | - | - | จำนวนกล้องวงจรปิด (CCTV)ที่ได้มาตรฐาน | ข้าราชการ และพนักงานส่วนตำบล มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปัญหาอาชญากรรมลดลง | งานป้องกันฯสำนักปลัด |
| 3 | โครงการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบสาธารณภัยหรือภัยพิบัติฉุกเฉิน ต่าง ๆ | เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ได้ความรับความเดือดร้อนหรือไม่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ในการดำรงชีพด้านต่าง ๆ | ให้การช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนในพื้นที่สาธารณภัยด้านต่าง ๆ | 50,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | ประชาชนได้รับการช่วยเหลือตามระเบียบ ร้อยละ 100 | ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนได้รับการช่วยเหลือ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น | งานป้องกันฯสำนักปลัด |
| รวมจำนวนโครงการ 5 ปี ปี 2566= 1 ปี 2567 = 3 ปี 2568 = 1 ปี 2569 = 1 ปี 2570 = 1 | | | | 50,000 | 1,070,200 | 100,000 | 100,000 | 100,000 |  |  |  |

35

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น เพิ่มเติมแผนครั้งที่ 1/2566 (พ.ศ. 2566 - 2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1/3/4/6 ด้านความมั่นคง/ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน/ด้านการสร้างความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม/ด้านการปรับสมดุลและการพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
2. แผนพัฒนาเศรษฐกิจ ฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 9/12/ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม/ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตอบโจทย์การพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
3. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 3 /เป้าหมายที่ 12 /เป้าประสงค์ที่ 3.6,3.7,3.8,/ เป้าประสงค์ 12.3, 12.4, 12.8
4. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน สู่สังคมมีสุข ภายใต้สิ่งแวดล้อมที่ดี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การสร้างความเข้มแข็งของสังคมและชุมชนในท้องถิ่น

4. ยุทธศาสตร์ด้าน การสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อยแลความมั่นคง สวัสดิการสังคมและชุมชน

กลยุทธ์ พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส/ส่งเสริมความเข้มแข็งของครอบครัวและชุมชนและสนับสนุนการจัดสวัสดิการชุมชน

4.4 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการประชาคมหมู่บ้านและประชาคมตำบลเพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น | เพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นที่มีประสิทธิภาพและการมีส่วนร่วมของประชาชนทุกภาคส่วน | จัดโครงการออกประชาคมเพื่อรับฟังปัญหาและเก็บข้อมูลในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นทั้ง 10 หมู่บ้าน และประชาคมตำบลไม่น้อยกว่า 60 % ของสัดส่วนประชาคม(มีค่าวัสดุอุปกรณ์/ค่าอาหรว่างและเครื่องดื่ม/ค่าถ่ายเอกสารและเข้าเล่ม/อื่นๆ | - | 10,000 | 10,000 | 10,000 | 10,000 | จำนวนประชาชนที่เข้าร่วม ทั้ง 10 หมู่บ้านและประชาคมตำบลไม่น้อยกว่า 60 % ของประกาศสัดส่วนประชาคม | ประชาชนผู้ด้อยโอกาสให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นในเบื้องต้น | งานยุทธศาสตร์และงบประมาณ  สำนักปลัด |
| รวมโครงการ 5 ปี จำนวน 4 โครงการ ปี 2567 = 1 ปี 2568 = 1 ปี 2569 = 1 ปี 2570 = 1 | | | | - | 10,000 | 10,000 | 10,000 | 10,000 |  |  |  |

36

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น เพิ่มเติมแผนครั้งที่ 1/2566 (พ.ศ. 2566 - 2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1/3/4/6 ด้านความมั่นคง/ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน/ด้านการสร้างความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม/ด้านการปรับสมดุลและการพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
2. แผนพัฒนาเศรษฐกิจ ฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 9/12/ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม/ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตอบโจทย์การพัฒนาบริหารจัดการภาครัฐ
3. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 3 /เป้าหมายที่ 12 /เป้าประสงค์ที่ 3.6,3.7,3.8,/ เป้าประสงค์ 12.3, 12.4, 12.8
4. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน สู่สังคมมีสุข ภายใต้สิ่งแวดล้อมที่ดี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การสร้างความเข้มแข็งของสังคมและชุมชนในท้องถิ่น

4. ยุทธศาสตร์ด้าน การสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การรักษาความสงบเรียบร้อยแลความมั่นคง สวัสดิการสังคมและชุมชน

กลยุทธ์ พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส/ส่งเสริมความเข้มแข็งของครอบครัวและชุมชนและสนับสนุนการจัดสวัสดิการชุมชน

4.5 แผนงานสวัสดิการและสังคมสงเคราะห์

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ตัวชี้วัด  (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบหลัก |
| 2566  (บาท) | 2567  (บาท) | 2568  (บาท) | 2569  (บาท) | 2570  (บาท) |
| 1 | โครงการช่วยเหลือประชาชนด้านการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ด้อยโอกาส | เพื่อช่วยเหลือประชาชนผู้ด้อยโอกาสให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นในเบื้องต้น | ช่วยเหลือประชาชนผู้ด้อยโอกาสในเขตตำบลหนองบัวตามอำนาจหน้าที่ ตามหลักเกณฑ์ของกระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์โดยอนุโลม | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | ประชาชนผู้ด้อยโอกาสในเขตตำบลหนองบัวที่เข้าข่ายผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ | ประชาชนผู้ด้อยโอกาสให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นในเบื้องต้น | งานพัฒนาชุมชนสำนักปลัด |
| รวมโครงการ 5 ปี จำนวน 5 โครงการปี 2566= 1 ปี 2567 = 1 ปี 2568 = 1 ปี 2569 = 1  ปี 2570 = 1 | | | | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 |  |  |  |

37

แบบ ผ 03

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไขครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์สำนักงาน/ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์/ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว/โฆษณาและเผยแพร่

1.1 กลยุทธ์ เพื่อพัฒนาระบบบริการราชการในการให้บริการประชาชน/พัฒนาระบบข้อมูลข่าวสาร/พัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป/งานบริหารงานทั่วไป/งานสาธารณสุขฯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก |
| 2566(บาท) | 2567(บาท) | 2568(บาท) | 2569(บาท) | 2570(บาท) |
| 1 | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ | เครื่องสำรองไฟ ขนาด 800 AV เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน ตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ เดือนมกราคม 2566  ปี 67 = 3 เครื่อง | - | 7,500 | - | - | - | ใช้สำหรับสำรองไฟฟ้าเครื่องคอมพิวเตอร์ยืดอายุการใช้งานเครื่องคอมพิวเตอร์ | สำนักปลัด |
| 2 | ครุภัณฑ์สำนักงาน | โต๊ะทำงานพนักงานส่วนตำบลโดยใช้เกณฑ์ราคาท้องถิ่น  ปี 67 = 1 ตัว - | - | 5,500 | - | - | - | พนักงานมีเก้าอี้ ใช้นั่งทำงานที่แข็งแรงตามเกณฑ์ราคาที่ตั้งไว้ | สำนักปลัด |
| 3 | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เกาอี้ทำงานพนักงานส่วนตำบลโดยใช้เกณฑ์ราคาท้องถิ่น  ปี 67 = 1 ตัว - | - | 2,500 | - | - | - | พนักงานมีเก้าอี้ ใช้นั่งทำงานที่แข็งแรงตามเกณฑ์ราคาที่ตั้งไว้ | สำนักปลัด |
| 4 | ครุภัณฑ์สำนักงาน | จัดหาเก้าอี้พลาสติก โดยใช้เกณฑ์ราคาท้องถิ่น  ปี 67 = 50 ตัว | - | 12,500 | - | - | - | เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมในการรองรับประชาชน | สำนักปลัด |
| 5 | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เกาอี้ใช้สำหรับห้องประชุมสภา อบต.หนองบัวโดยใช้เกณฑ์ราคาท้องถิ่น  ปี 67 = 20 ตัว ๆละ 2,500 บาท | - | 50,000 | - | - | - | เก้าอี้สำหรับรองรับการประชุมสภาของ อบต.หนองบัว | สำนักปลัด |
| 6 | ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว | จัดซื้อตู้เย็นขนาด 7.0 คิวบิกฟุต ปี 2567 จำนวน 1 เครื่อง มาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2565 คุณลักษณะพอสังเขป ดังนี้  - ขนาดที่กำหนดเป็นความจุภายในขั้นต่ำ – เป็นรุ่นที่ได้รับสลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย - การจัดหาตู้เย็นอื่นให้พิจารณาถึงการประหยัดพลังงานไฟฟ้าด้วยนอกเหนือจากราคา | - | 8,500 | - | - | - | มีตู้เย็นในการเก็บรักษายา วัคซีน หรือเวชภัณฑ์ทางการแพทย์ | งานสาธารณสุขฯ  สำนักปลัด |

38

แบบ ผ 03

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไขครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

1.1 กลยุทธ์ เพื่อพัฒนาระบบบริการราชการในการให้บริการประชาชน/พัฒนาระบบข้อมูลข่าวสาร/พัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
| 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) |
| 7 | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ | เพื่อจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ All in One สำหรับ  งานสำนักงาน จำนวน 1 เครื่อง ราคาเครื่องละ 20,000 บาท มีคุณลักษณะพื้นฐาน ณ เดือนมีนาคม 2566 ดังนี้  -มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 4 แกนหลัก (4 CORD) และ 8 แกนเสมือน (8 Thread)  โดย มีความเร็วสัญญาณนาฬิกา พื้นฐานไม่น้อยกว่า 3.7 GHz จำนวน 1หน่วย  - หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) มีหน่วยความจำแบบ Cache Memory รวมในระดับ (Level) เตียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 4 MB  - มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ซนิดDDR4 หรือดีกว่า มีขนาดไม่น้อยกว่า 8 GB  - มีหน่วยจัดเก็บข้อมูล ชนิด SATA หรือดีกว่า ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1 TB หรือ ชนิด Solid State Drive ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 250 GBจำนวน 1 หน่วย  - มี DVD-RW หรือดีกว่า แบบติดตั้งภายใน (Internal) หรือภายนอก (External) จำนวน 1 หน่วย  - มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface)  แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง  - มีช่องเชื่อมต่อ (Interface) แบบ USB 2.0 หรือดีกว่า ไม่น้อยกว่า 3 ช่อง  - มีแป้นพิมพ์และเมาส์  - มีจอแสดงภาพในตัว และมีขนาดไม่น้อยกว่า 21 นิ้ว ความละเอียดแบบ FHD (1920X1080)  - สามารถใช้งาน WIFI (IEEE 802.11b,g,n,ac) และ BLUETOOTH | - | 20,000 | - | - | - | การทำงานรวดเร็วมีประสิทธิภาพได้เครื่องคอมพิวเตอร์ในการปฏิบัติงานที่ตรงตามมาตรฐานครุภัณฑ์ | สำนักปลัด |

39

แบบ ผ 03

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไขครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

1.1 กลยุทธ์ เพื่อพัฒนาระบบบริการราชการในการให้บริการประชาชน/พัฒนาระบบข้อมูลข่าวสาร/พัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป/แผนงานรักษาความสงบภายใน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
| 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) |
| 8 | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ | ติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) 10 หมู่บ้าน ในเขตตำบลหนองบัวเฉลี่ยหมู่บ้านละ 2 ตัวรวม 20 ตัว รวมทั้งหมดจำนวน 20 ตัวและติดตั้งสำนักงานอบต.และศูนย์กู้ชีพๆจำนวน 4 ตัว รวม 24 (รวมอุปกรณ์ในการติดตั้ง) ตามมาตรฐานครุภัณฑ์ ปี 2564  คุณลักษณะพื้นฐาน  - มีความละเอียดของภาพสูงสุดไม่น้อยกว่า 1,920x1,080 pixel หรือไม่น้อยกว่า 2,073,600 pixel  - มี frame rate ไม่น้อยกว่า 25 ภาพต่อวินาที (frame per second)  - ใช้เทคโนโลยี IR-Cut filter หรือ Infrared Cut-off Removable (ICR) สำหรับการบันทึกภาพได้ทั้ง กลางวันและกลางคืนโดยอัตโนมัติ  - มีความไวแสงน้อยสุด ไม่มากกว่า 0.2 LUX สำหรับการแสดงภาพสี (Color) และไม่มากกว่า 0.03 LUX สำหรับการแสดงภาพขาวดำ (Black/White)  - มีขนาดตัวรับภาพ (Image Sensor) ไม่น้อยกว่า 1/3  - มีผลต่างค่าความยาวโฟกัสต่ำสุดกับค่าความยาวโฟกัสสูงสุดไม่น้อยกว่า 4.5 มิลลิเมตร  - สามารถตรวจจับความเคลื่อนไหวอัตโนมัติ (Motion Detection) ได้  - สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range หรือ Super Dynamic Range) ได้  - สามารถส่งสัญญาณภาพ (Streaming) ไปแสดงได้อย่างน้อย 2 แหล่ง  - ได้รับมาตรฐาน Onvif (Open Network Video Interface Forum)  - สามารถส่งสัญญาณภาพได้ตามมาตรฐาน H.264 เป็นอย่างน้อย  - สามารถใช้งานตามโปรโตคอล (Protocol) IPv4 และ IPv6 ได้  - มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100 Base-T หรือดีกว่า และ สามารถ ทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af หรือ IEEE 802.3at (Power over Ethernet) ในช่องเดียวกันได้  - ตัวกล้องได้มาตรฐาน IP66 หรือติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมสำหรับหุ้มกล้อง (Housing) ที่ได้มาตรฐาน IP66 - สามารถทำงานได้ที่อุณหภูมิ -10 °C ถึง 50 °C เป็นอย่างน้อย  - สามารถใช้งานกับมาตรฐาน HTTP, HTTPS, “NTP หรือ SNTP”, SNMP , RTSP , IEEE802.1X ได้ เป็นอย่างน้อย  - มีช่องสำหรับบันทึกข้อมูลลงหน่วยความจำแบบ SD Card หรือ MicroSD Card หรือ Mini SD Card  - ต้องมี Software Development Kit (SDK) หรือ Application Programming Interface (API) ที่มี ลิขสิทธิ์ถูกต้อง  - ได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน  - ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม – ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือบริหารงานที่มีคุณภาพ  2. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 8 ช่อง คุณลักษณะพื้นฐาน  - เป็นอุปกรณ์ที่ผลิตมาเพื่อบันทึกภาพจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดโดยเฉพาะ  - สามารถบันทึกและบีบอัดภาพได้ตามมาตรฐาน MPEG4 หรือ H.264 หรือดีกว่า  - ได้รับมาตรฐาน Onvif (Open Network Video Interface Forum)  - มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง  - สามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af หรือ IEEE 802.3at (Power over Ethernet) ในช่องเดียวกันได้ จำนวนไมน้อยกว่า 8 ช่อง  - สามารถบันทึกภาพและส่งภาพเพื่อแสดงผลที่ความละเอียดของภาพสูงสุดไม่น้อยกว่า 1,920x1,080 pixel หรือไม่น้อยกว่า 2,073,600 pixel  - สามารถใช้งานกับมาตรฐาน “HTTP หรือ HTTPS” , SMTP, “NTP หรือ SNTP”, SNMP , RTSP ได้เป็นอย่างน้อย  - มีหน่วยจัดเก็บข้อมูลสำหรับกล้องวงจรปิดโดยเฉพาะ (Surveillance Hard Disk) ชนิด SATA ขนาดความจุรวมไม่น้อยกว่า 8 TB  - มีช่องเชื่อมต่อ (Interface) แบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่อง  - สามารถใช้งานตามโปรโตคอล (Protocol) IPv4 และ IPv6 ได้  - ต้องมี Software Development Kit (SDK) หรือ Application Programming Interface (API) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้อง  - สามารถแสดงภาพที่บันทึกจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดผ่านระบบเครือข่ายได้  - ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือบริหารงานที่มีคุณภาพ  3. เครื่องสำรองไฟ ขนาด 1 kVA  คุณลักษณะพื้นฐาน  - มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า 1 Kva (600 Watts)  4. จอแสดงภาพ ขนาดไม่น้อยกว่า 21.5 นิ้ว  คุณลักษณะพื้นฐาน  - มีขนาดไม่น้อยกว่า 21.5 นิ้ว  - รองรับความละเอียดการแสดงผลไม่น้อยกว่า 1,920x1,080  Pixel  - มีค่า Refresh Rate ไม่น้อยกว่า 60 Hz  - มีค่า Contrast ไม่น้อยกว่า 600 : 1  5. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE ขนาด 8 ช่อง  คุณลักษณะพื้นฐาน  - มีลักษณะการทำงานไม่น้อยกว่า Layer 2 ของ OSI Model  - มี Switching Capacity 16 Gbps  - รองรับ Mac Address ได้ไม่น้อยกว่า 8,000 Mac Address  - มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า และสามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af หรือ IEEE 802.3at (Power over Ethernet) ในช่องเดียวกันได้ จำนวนไม่น้อยกว่า 8 ช่อง  - สามารถบริหารจัดการอุปกรณ์ผ่านโปรแกรม Web Browser ได้  - มีสัญญาณไฟแสดงสถานะของการทำงานช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่ายทุกช่อง  6. อุปกรณ์เสริม รวมค่าติดตั้ง  - ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือบริหารงานที่มีคุณภาพและอุปกรณ์ประกอบร่วมอื่นๆ จนกว่าระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) พร้อมทำงานได้อย่างสมบูรณ์ (เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน 2564) ปรากฏตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) หน้า 97  - บ้านหนองผือ หมู่ที่ 1 จำนวน 2 จุด  - บ้านกอก หมู่ที่ 2 จำนวน 2 จุด  - บ้านคุยเชือก หมู่ที่ 3 จำนวน 2 จุด  - บ้านคุยแพง หมู่ที่ 4 จำนวน 2 จุด  - บ้านโนนเมืองน้อย หมู่ที่ 5 จำนวน 2 จุด  - บ้านโนนหินแห่ หมู่ที่ 6 จำนวน 2 จุด  - บ้านหนองปลาเข็ง หมู่ที่ 7 จำนวน 2 จุด  - บ้านหนองปลาเข็ง หมู่ที่ 8 จำนวน 2 จุด  - บ้านคุยเชือก หมู่ที่ 9 จำนวน 2 จุด  - บ้านหนองผือ หมู่ที่ 10 จำนวน 2 จุด | - | 970,200 | - | - | - | การทำงานรวดเร็วมีประสิทธิภาพได้เครื่องคอมพิวเตอร์ในการปฏิบัติงานที่ตรงตามมาตรฐานครุภัณฑ์ | งานป้องกันฯสำนักปลัด |

43

แบบ ผ 03

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไขครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

1.1 กลยุทธ์ เพื่อพัฒนาระบบบริการราชการในการให้บริการประชาชน/พัฒนาระบบข้อมูลข่าวสาร/พัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานงานการเคหะและชุมชน/แผนงานบริหารงานทั่วไป/แผนงานรักษาความสงบภายใน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
| 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) |
| 9 | ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | จัดหารถบรรทุกขยะขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาณกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย  - ตู้บรรทุกขยะมีความจุไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม. และสามารถรับน้ำหนักขยะมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กก.  - ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มล.ม. พื้นหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มล.ม.  - รถรับน้ำหนักได้ไม่ต่ำกว่า 6,000 กก.และน้ำหนักรถรวมกับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 12,000 กก.- ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว - มีโคมไฟสัญญาณวับวาบ สีเหลือง 1 ดวง | - | 2,500,000 | - | - | - | ประสิทธิภาพและความรวดเร็วในการเก็บขยะมูลฝอยให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตตำบลหนองบัวไม่ให้มีขยะตกค้างเพื่อการเก็บขยะที่มีประสิทธิภาพ | งานสาธารณสุขฯสำนักปลัด |
| 10 | ครุภัณฑ์สำนักงาน | จัดหาชุดโซฟาแบบบุนวม จำนวน 1 ชุด โซฟาตัวยาว 1 ตัว เก้าอี้โซฟาตัวสั้น 2 ตัว โต๊ะเล็กตรงกลาง จำนวน 1 ตัว เนื่องจากไม่มีในมาตรฐานครุภัณฑ์จึงจัดหาโดยใช้เกณฑ์ราคาท้องถิ่น | - | 30,000 | - | - | - | เพื่อใช้ในการจัดงานกิจกรรมต่างและใช้ในการต้อนรับผู้มาติดต่อราชการ | สำนักปลัด |
|  | ครุภัณฑ์การเกษตร  (เลื่อยโซ่ยนต์) | เพื่อจัดซื้อเลื่อยโซ่ยนต์ จำนวน 1 ตัว คุณลักษณะพื้นฐานดังนี้  - เครื่องยนต์ 2 จังหวะ  - ขนาดไม่ต่ำกว่า 2 แรงม้า  - ความยาวบาร์ ขนาดไม่ต่ำกว่า 11 นิ้ว  - ใช้น้ำมันเบนซินหรือแก๊สโซฮอล์  ราคาตามท้องตลาด เนื่องจากไม่ปรากฎในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ | - | 5,000 | - | 5,000 | - | เพื่อใช้ในการตัดแต่งกิ่งไม้ที่หักหรือกีดขวางการสัญจรไปมา | งานป้องกันฯสำนักปลัด |

44

แบบ ผ 03

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) แก้ไขครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว

1. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

1.1 กลยุทธ์ เพื่อพัฒนาระบบบริการราชการในการให้บริการประชาชน/พัฒนาระบบข้อมูลข่าวสาร/พัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย  (ผลผลิตครุภัณฑ์) | งบประมาณและที่ผ่านมา | | | | | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
| 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) |
| 11 | ครุภัณฑ์ก่อสร้าง | เครื่องเจาะคอนกรีตพร้อมเครื่องยนต์และดอกเจาะขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว โดยมีคุณลักษณะตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์สำนักงบประมาณ ณ เดือนธันวาคม 2565 จำนวน 1 ชุด เครื่องเจาะพร้อมเครื่องยนต์ Honda ราคา 65,000 บาท  - มาพร้อมเครื่องยนต์ Honda Gxv-160 และดอกเจาะ ขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว  - มีระบบระบายความร้อน แบบปล่อยน้ำไหลผ่านกระบอกเจาะขณะทำงาน  - ลักษณะการเจาะ แบบเจาะหมุนเกลียว  - เส้นผ่าศูนย์กลางที่เจาะได้ : 1-8 นิ้ว  - เครื่องยนต์เบนซิน 4 จังหวะ เพลาคว่ำ - กำลังเครื่องยนต์ 4.3 HP  - ชุดเชือกสตาร์ทแบบสปริงรั้งกลับ  - มี 4 ล้อ ล้อขับเคลื่อนพร้อมเบรกล็อคล้อคู่หน้า  - ถังเก็บน้ำ 2 ถัง ความจุ 40 ลิตร พร้อมช่องหยอดน้ำหล่อเลี้ยงกระบอกเจาะ 2 ช่อง ถังน้ำใบบนความจำ 20 ลิตร สำหรับกระบอกด้านใน ถังน้ำใบล่างมีความจุ 20 ลิตร สำหรับกระบอกด้านนอก  - กำลังเครื่องยนต์ 4.3 HP (3.2 KW) ที่ 3,600 รอบ/นาที  - ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง : 2 ลิตร - ความจุถังน้ำมันเครื่อง : 0.65 ลิตร  - ความเร็วรอบสูงสุด :1,800 – 2,300 รอบ/นาที | - | 65,000 | - | - | - | เพื่อการทำงานและการตรวจสอบงานที่มีประสิทธิภาพ | กองช่าง |
| รวม 11 รายการ | | | - | 3,676,700 | - | 5,000 | - |  |  |

45