****

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)**

**เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2566**

**ของ**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง**

**อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

**คำนำ**

 ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 ซึ่งได้กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นและแผนการดำเนินงาน โดยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผน นั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น

 องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) ซึ่งประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2564 และแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2566-2570) แก้ไขครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566 ไปแล้วนั้น แต่การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ต้องสอดคล้องกับนโยบายของผู้บริหาร นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงมหาดไทยและเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน ของประชาชน ซึ่งยังมีโครงการ/กิจกรรมที่ยังไม่ได้บรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง จึงต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566 เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ต่อไป

 องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง

 เมษายน 2566

**บันทึกหลักการและเหตุผล**

**ประกอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕66 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566**

**------------------------------------------------------**

**เหตุผลและความจำเป็น**

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง มีภารกิจสำคัญในการพัฒนาท้องถิ่นในเขตพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในส่วนรวมให้ดีขึ้น ได้อนุมัติประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เมื่อวันที่ 28 กันยายน ๒๕64 และแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2566-2570) แก้ไขครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566 ไปแล้ว นั้น

 เนื่องจากการจัดทำโครงการ/กิจกรรม ดังปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) ขององค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง ยังไม่ครอบคลุมและมีความจำเป็นเร่งด่วนในการให้บริการสาธารณะแก่ประชาชนในพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการ/กิจกรรม ให้สอดคล้องกับข้อเท็จจริงและสถานการปัจจุบัน เพื่อดำเนินการให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนโดยส่วนรวมและเพื่อตอบสนอง แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ดังนั้น เพื่อให้ถูกต้องและเป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 ข้อ 22 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

1. คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม

พร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

1. คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม

สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณา

ตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537 ด้วย

 ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลองค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 /2566 นี้ขึ้น เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบ หนังสือสั่งการ และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน อีกทั้งใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ(เพิ่มเติม) และจ่ายขาดเงินสะสม การเพิ่มเติมแผนพัฒนาพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 / 2566 ในครั้งนี้ จะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนและองค์กรเป็นสำคัญ

**สารบัญ**

 **หน้า**

1. หลักการและเหตุผล 1
2. บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) 2

เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566 (แบบ ผ.01)

1. บัญชีโครงการพัฒนาสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ (แบบ ผ.02) 3
2. บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) 15

(โครงการเกินศักยภาพ) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566 (แบบ ผ.01)

1. บัญชีโครงการพัฒนาสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ (แบบ ผ.02/1) 16
2. บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.03) 28

**2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น**

**แบบ ผ.01**

**บัญชีสรุปโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖6 – ๒๕70) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน**-แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา | 16 | 2,534,500 | 15 | 2,741,600 | - | - | - | - | - | - | 30 | 5,276,100 |
| **รวม** | **16** | **2,534,500** | **15** | **2,741,600** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **30** | **5,276,100** |
| **3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนาวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น กีฬา นันทนาการและการท่องเที่ยว** -แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา | - | - | 1 | 796,000 | 1 | 796,000 | 1 | 796,000 | 1 | 796,000 | 4 | 3,184,000 |
| **รวม** | **-** | **-** | **1** | **796,000** | **1** | **796,000** | **1** | **796,000** | **1** | **796,000** | **4** | **3,184,000** |
| **รวมทั้งสิ้น** | **16** | **2,534,500** | **16** | **3,441,600** | **1** | **796,000** | **1** | **796,000** | **1** | **796,000** | **34** | **8,460,100** |

แบบ ผ.02

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่1/2566**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม

 เป้าประสงค์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุน

 การพัฒนา

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริม พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อยกระดับเศรษฐกิจการท่องเที่ยว การค้า การลงทุนอุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วน ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาเมือง

 ท้องถิ่นในเขตจังหวัด

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 1 | โครงการเสริมผิวหินคลุกจากถนนหมายเลข 202-นานางสาวนัยนามาสีดา บ้านมะค่า หมู่ที่ 4(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 ระยะทาง 442 เมตร กว้างเฉลี่ย 5.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 265 ลบ.เมตร ช่วงที่ 2 ระยะทาง 90 เมตร กว้างเฉลี่ย 6.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 64 ลบ.เมตร ช่วงที่ 3 ระยะทาง 50 เมตร กว้างเฉลี่ย 7.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร รวม 371 ลบ.เมตร  | - | 263,000 | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
|  |  |  | ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 52 ลบ.เมตร ปริมาตรหินคลุกเกรดปรับแต่งบดอัดแน่นให้เรียบร้อย พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | โครงการเทคอนกรีตเสริมเหล็กลานศาลปู่ตา บ้านหนองโน หมู่ที่ 5(One Plan) | -เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่าง ๆ  | ปริมาณงาน พื้นที่คอนกรีตแบบไม่สมมาตร คิดเป็นพื้นที่รวม 320 ตารางเมตร หนา 0.12 เมตร ให้เรียบร้อย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย  | 184,000 | - | - | - | - | จำนวน 1 แห่ง | ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่าง ๆ  | กองช่าง |
| 3 | โครงการเสริมผิวถนน คสล.จากบ้านนางทองจันทร์ ปาริโต-บ้านนางเกี้ยว ไชยรส บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 6(One Plan) | -เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา-เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังถนนภายในหมู่บ้าน | ระยะทาง 45 เมตร กว้าง 3.70 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 166.5 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง ให้เรียบร้อย ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | 68,000 | - | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา-น้ำไม่ท่วมขังถนนภายในหมู่บ้าน | กองช่าง |
| 4 | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.จากบ้านนายเอ้ง-สามแยกวัดหนองหว้า บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 6(One Plan) | -เพื่อระบายน้ำภายในหมู่บ้านไม่ให้ท่วมขัง | ระยะทาง 54 เมตร ขนาด 0.40x0.50x0.10 พร้อมฝาปิด คสล.บ่อพัก คสล.0.40x0.40x0.60 เมตร จำนวน 1 บ่อ,วางท่อ คสล.ขนาด ศก.0.30 เมตร จำนวน 1 จุด ๆ ละ 4 ท่อน และเทราง | 153,000 | - | - | - | - | ระยะทาง 54 เมตร | -น้ำไม่ท่วมขังภายในหมู่บ้าน | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
|  |  |  | ระบายน้ำตื้นตัววี ระยะทาง 47 เมตร ให้เรียบร้อย พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | โครงการเสริมผิวหินคลุกจากสามแยกหนองโน-สามแยกหนองหว้า หมู่ที่ 6(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ช่วงที่ 1 เสริมผิวหินคลุกระยะทาง 255 เมตร กว้าง 4 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 153 ลบ.เมตร เกรดปรับแต่งบดอัดแน่นให้เรียบร้อยช่วงที่ 2 เกรดปรับแต่งบดอัดแน่นให้เรียบร้อย ระยะทาง 315เมตร กว้าง 4.00 เมตร พื้นที่เกรดปรับแต่งบดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 1,260 ตารางเมตร ให้เรียบร้อย | - | 146,000 | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 6 | โครงการเสริมผิวหินคลุกจากหนองใหญ่บ้านแท่น-ศูนย์ปฏิบัติธรรมเฉลิมพระเกียรติ บ้านแท่น หมู่ที่ 7(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 1,800 เมตร กว้าง 3.00เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 648 ลบ.เมตร เกรดปรับแต่งบดอัดแน่นให้เรียบร้อยให้เรียบร้อย | 457,000 | - | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 7 | โครงการเสริมผิวหินคลุกจากศาลาประชาคม-บ้านนายเพี่ยม บ้านแท่น หมู่ที่ 7 (One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 715 เมตร กว้าง 5.00เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 429 ลบ.เมตร เกรด | - | 303,000 | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
|  |  |  | ปรับแต่งบดอัดแน่นให้เรียบร้อย ให้เรียบร้อย |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | โครงการเสริมดินจากหนองใหญ่-สามแยกนานายประพิศ บ้านแท่น หมู่ที่ 7(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 378 เมตร กว้างเฉลี่ย 4.00เมตร หนาเฉลี่ย 0.70 เมตร ปริมาตรดิน 1,058 ลบ.เมตร ให้เรียบร้อย | - | 105,000 | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 9 | โครงการวางท่อ PVC ขนาด ศก. 8”ชั้น 8.5 จากนานายเพี่ยม ประจง-หนองใหญ่บ้านแท่น หมู่ที่ 7(One Plan) | เพื่อระบายน้ำไม่ให้ท่วมขังพืชผลทางการเกษตร | ระยะทาง 36 เมตร พร้อมขุดวางและกลบดินกลับ ขนาด 36 เมตร กว้าง 2 เมตร ลึก 4 เมตร ปริมาตรดินขุด 288 ลบ.เมตร ให้เรียบร้อย พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | - | 120,000 | - | - | - | ระยะทาง 36 เมตร | -น้ำไม่ท่วมขังพืชผลทางเการเกษตรของประชาชน | กองช่าง |
| 10 | โครงการเป่าล้างท่อเมนท์ประปา ภายในหมู่บ้านแท่น หมู่ 7 (One Plan) | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ | รายละเอียดและปริมาณงานตามแบบแปลนที่ อบต.โพนทอง กำหนดให้ | 75,000 | - | - | - | - | ร้อยละ 100ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงอ | ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 11 | โครงการเสริมผิวหินคลุกจากบ้านนายศิริชัย-ลำห้วยแยะ บ้านใต้ หมู่ที่ 8(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 564 เมตร กว้างเฉลี่ย 4.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 380 ลบ.เมตร เกรดปรับแต่งบดอัดแน่นให้เรียบร้อย | - | 275,000 |  - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 12 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.จากนานายไป่-ลำห้วยแยะ บ้านใต้ หมู่ที่ 8(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 162 เมตร กว้าง 9.5 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 567 ตารางเมตร รวมปีกถนน คสล.พร้อมไหล่ทางทั้ง 2 ข้าง ๆ ละ 0.50 เมตร ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | 356,000 | - | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 13 | โครงการเสริมดินจากปากทางวัดพฤกษาศิลาอาสน์-นานายบุญยก กล้าหาญ บ้านโพนทอง หมู่ที่ 9(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ปริมาณงาน ระยะทางรวม 1,062 เมตร ช่วงที่ 1 ระยะทาง 812 เมตร กว้าง 6.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.5 เมตร ปริมาตรดิน 2,436 ลบ.เมตร ช่วงที่ 2 ระยะทาง 250เมตร กว้างเฉลี่ย 6.00 เมตร หนาเฉลี่ย 1.00 เมตร ปริมาตรดิน 1,500 ลบ.เมตร เกรดปรับแต่งบดอัดแน่นพร้อมงานเคลี่ยริ่งป่า และป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | - | 431,600 |  - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 14 | โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์จากหนองใหญ่บ้านแท่น-หนองรังกา บ้านโพนทอง หมู่ที่ 9 (One Plan) | เพื่อให้ประชาชนมีใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ | ปริมาณงาน ระยะทาง 419 เมตร พร้อมทุ่นแพโรงสูบ จำนวน 1 หลัง และเดินระบบท่อ ขนาด 2 นิ้ว ชั้น 8.5 ให้เรียบร้อย | 90,000 | - | - | - | - | ร้อยละ 100 ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 15 | โครงการเทลาน คสล.บริเวณหน้าวัดบ้านโพนทอง บ้านโพนทอง หมู่ที่ 9(One Plan) | เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมต่าง ๆ  | พื้นเทลาน คสล.ไม่น้อยกว่า 593 ตร.เมตร หนา 0.12 เมตร รายละเอียดและปริมาณงานตามที่ อบต.โพนทอง กำหนดให้ พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | 299,500 | - | - | - | - | จำนวน 1 แห่ง | ประชาชนมีสถานที่จัดกิจกรรมต่าง ๆ  | กองช่าง |
| 16 | โครงการขยายถนนภายในหมู่บ้านหนองพลวง และวางท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพักจากสามแยกโรงสี-ห้าแยกศาลาประชาคมและจาก ศพด.บ้านหนองพลวง –บ้านนายเหมือน แก้วดอนรี บ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ขนาด 30 cm. จำนวน 55 ท่อน พร้อมยาแนวรอยต่อ บ่อพัก คศล. จำนวน 3 จุด รวมท่อเชื่อม 5 ท่อน ,วางท่อครึ่งวงกลม ขนาด ศก. 30 cm. จำนวน 121 ท่อน และขยายถนน คสล.กว้าง 4 เมตร ยาว 5 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 20 ตารางเมตร ให้เรียบร้อย พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | 319,000 | - | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 17 | โครงการเสริมผิวถนน คสล.ซอยบ้านนางวน-สามแยก บ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ช่วงที่ 1 ระยะทาง 10 เมตร กว้าง 3 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 30 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 ระยะทาง 93 เมตร กว้าง 3.5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 325 ตารางเมตร รวมพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 355 ตารางเมตร ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | 158,000 | - | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 18 | โครงการวางท่อครึ่งวงกลมพร้อมบ่อพักคสล. และวางท่อกลมขนาด 30 ซม. จากบ้านนางเต็ม-บ้านนายวีรพงษ์ บ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10(One Plan) | เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน | ปริมาณงาน วางท่อครึ่งวงกลม จำนวน 70 ท่อน พร้อมขุดวางท่อ คสล. ศก. 30 ซม. จำนวน 2 จุด ๆ ละ 5 ท่อน 1 จุด จุดละ 4 ท่อน 1 จุด รวมท่อ 9 ท่อน และสกัดผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กวางท่อ คสล. เชื่อมบ่อพัก คสล.รวม 10 ท่อน เทคอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจรส่วนตัดถนน ให้เรียบร้อย | 75,000 | - | - | - | - | จำนวน 1 แห่ง | น้ำไม่ท่วมขังภายในหมู่บ้าน | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 19 | โครงการเสริมผิวหินคลุกจากศูนย์ปฏิบัติธรรมเฉลิมพระเกียรติ-นานางอิฐ ช่างผัด บ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 710 เมตร กว้าง 5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 426 ลบ.เมตร เกรดปรับแต่งบดอัดแน่นให้เรียบร้อย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย | - | 313,000 | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |
| 20 | โครงการเสริมผิวหินคลุกจากสามแยกบ้านนางสมศรี-นานายสวัสดิ์ สีดาวงษ์ บ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 350 เมตร กว้าง 5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 262 ลบ.เมตร เกรดปรับแต่งบดอัดแน่น พร้อมเคลียริ่งต้นไม้ ให้เรียบร้อย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย | - | 200,000 | - | - | - | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 21 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านมะค่า หมู่ที่ 4(One Plan) | เพื่อไขปัญหาลดจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้านของประชาชนและประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 90,000จำนวน 6 จุด | - | - | - | ร้อยละโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง | กองช่าง |
| 22 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านหนองโน หมู่ที่ 5(One Plan) | เพื่อไขปัญหาลดจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้านของประชาชนและประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | - | 75,000จำนวน 5 จุด | - | - | - | ร้อยละโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง | กองช่าง |
| 23 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 6(One Plan) | เพื่อไขปัญหาลดจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้านของประชาชนและประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 60,000จำนวน 4 จุด | - | - | - | ร้อยละโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 24 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านแท่น หมู่ที่ 7(One Plan) | เพื่อไขปัญหาลดจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้านของประชาชนและประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 135,000จำนวน 9 จุด | - | - | - | ร้อยละโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง | กองช่าง |
| 25 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านโพนทอง หมู่ที่ 9(One Plan) | เพื่อไขปัญหาลดจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้านของประชาชนและประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 60,000จำนวน 4 จุด | - | - | - | ร้อยละโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง | กองช่าง |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 26 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ภายในหมู่บ้าน บ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10(One Plan) | เพื่อไขปัญหาลดจุดเสี่ยงภายในหมู่บ้านของประชาชนและประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 120,000จำนวน 8 จุด | 165,000จำนวน 11 จุด | - | - | - | ร้อยละโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น | ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง | กองช่าง |

แบบ ผ.02

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่1/2566**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศัยภาพทรัพยากรมนุษย์

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 4 สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนในการเรียนรู้ตลอด

 เป้าประสงค์ที่

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 3 เสริมสร้างและพัฒนาคน ชุมชน เมือง และการยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อสังคมคุณภาพสูง

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วน ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต

 ท้องถิ่นในเขตจังหวัด

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนาวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น กีฬา นันทนาการและการท่องเที่ยว

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 4 ทำนุบำรุงรักษาศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 1 | โครงการปรับปรุงสนามกีฬาบ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10(One Plan) | -เพื่อเป็นสถานที่ออกกำลังกายส่งเสริมรักษาสุขภาพของคนในหมู่บ้าน-เพื่อให้มีสถานที่ออกกำลังกายให้ได้มาตรฐาน | ขนาด 36 เมตร ยาว 42 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,512 ตารางเมตร พร้อมทาสีสนาม และติดตั้งตาข่ายโครงเคร่าเหล็กให้เรียบร้อย พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | - | 796,000 | 796,000 | 796,000 | 796,000 | จำนวน 1 แห่ง | -มีสถานที่ออกกำลังกายส่งเสริมรักษาสุขภาพของคนในหมู่บ้าน-มีสถานที่ออกกำลังกายได้มาตรฐาน | กองช่าง |

**2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น**

**แบบ ผ.01**

**บัญชีสรุปโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖6 – ๒๕70) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566**

**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน**-แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา | 8 | 16,360,600 | 16 | 19,116,600 | 16 | 19,116,600 | 16 | 19,116,600 | 16 | 19,116,600 | 72 | 92,827,000 |
| **รวม** | **8** | **16,360,600** | **16** | **19,116,600** | **16** | **19,116,600** | **16** | **19,116,600** | **16** | **19,116,600** | **72** | **92,827,000** |
| **2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการเกษตร**-แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน | - | - | 1 | 43,600 | 1 | 43,600 | 1 | 43,600 | 1 | 43,600 | 4 | 174,400 |
| **รวม** | **-** | **-** | **1** | **43,600** | **1** | **43,600** | **1** | **43,600** | **1** | **43,600** | **4** | **174,400** |
| **รวมทั้งสิ้น** | **-** | **-** | **17** | **19,160,200** | **17** | **19,160,200** | **17** | **19,160,200** | **17** | **19,160,200** | **76** | **93,001,400** |

แบบ ผ.02/2

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

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

**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม

 เป้าประสงค์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน ซึ่งรวมถึงโครงสร้างพื้นฐานของภูมิภาคและที่ข้ามเขตแดน เพื่อสนับสนุน

 การพัฒนา

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริม พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อยกระดับเศรษฐกิจการท่องเที่ยว การค้า การลงทุนอุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วน ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาเมือง

 ท้องถิ่นในเขตจังหวัด

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 1 | โครงการขยายไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็กจากโรงเรียนบ้านโพนทอง ต.โพนทอง อ.สีดา เชื่อมลำห้วยยาง (จุดท่อลอดเหลี่ยม) ต.วังหิน อ.โนนแดง จ.นครราชสีมา(One Plan) | 1. ประชาชนที่สัญจรไปมาระหว่างตำบลมีความปลอดภัยในการสัญจรก่อให้เกิดความสะดวก รวดเร็วในการใช้เส้นทาง2.เพื่อการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรให้ได้รับความสะดวกขึ้น | ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 ขยายไหล่ทางฝั่งติดหนองรังกา ขนาดกว้าง 2 เมตร ระยะทาง 370 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 740 ตร.เมตรช่วงที่ 2 ขยายไหลทางทั้งสองฝั่ง ข้างละ 1 เมตร ระยะทาง 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ | 478,600 | 478,600 | 478,600 | 478,600 | 478,600 | มีเส้นทางคมนาคมที่เป็นมาตรฐาน | --ถนนมีความเป็นมาตรฐาน มั่นคง การคมนาคม สะดวกปลอดภัย | อบจ.นครราชสีมา |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
|  |  |  | คอนกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร ช่วงที่ 3 ระยะทาง 230 เมตร กว้าง 5 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 1,150 ตารางเมตร พื้นที่รวมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กทั้งสิ้น 2,290 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดปริมาณงานตามแบบแปลนที่ อบต.โพนทอง กำหนดให้ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | โครงการซ่อมสร้างถนนพาราแอสฟัลท์ติกรอบหมู่บ้าน บ้านใต้ หมู่ที่ 8(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ระยะทาง 1,157 เมตร กว้าง4.00 เมตร หนา 0.05 เมตร พื้นที่ปูยางพาราแอสฟัลท์ติก 4,628 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทางพร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | 2,548,000 | 2,548,000 | 2,548,000 | 2,548,000 | 2,548,000 | มีเส้นทางคมนาคมที่เป็นมาตรฐาน | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไป-มา | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 3 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.จากโนนคามสาธารณะ-สายแยกวัดป่า บ้านใต้ หมู่ที่ 8(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ช่วงที่ 1 ระยะทาง 100 เมตร กว้าง 4 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตรช่วงที่ 2 ระยะทาง 73 เมตร กว้าง 8 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 584 ตารางเมตรช่วงที่ 3 ระยะทาง 318 เมตร กว้าง 5.5 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,794 ตารางเมตร รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,749 ตารางเมตร | 1,709,000 | 1,709,000 | 1,709,000 | 1,709,000 | 1,709,000 | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |
| 4 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.จากถนนหมายเลข 202-สี่แยกเริงสะแก บ้านหนองโน หมู่ที่ 5(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 ระยะทาง 650 เมตร กว้าง 5 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 3,250 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 ระยะทาง 1,050 เมตร กว้าง 4 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 4,200 ตารางเมตร รวมพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 7,450 ตารางเมตร มีไหล่ทางทั้งสองข้าง ๆ ละ 0.50เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | 4,324,000 | 4,324,000 | 4,324,000 | 4,324,000 | 4,324,000 | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 5 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.จากถนนหมายเลข 202-นานางสาวนัยนา มาสีดา บ้านมะค่า หมู่ที่ 4(One Plan) | เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา | ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 ระยะทาง 442 เมตร กว้าง 5.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 2,210 ตารางเมตรช่วงที่ 2 ระยะทาง 90 เมตร กว้าง 6 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 540 ตารางเมตรช่วงที่ 3 ระยะทาง 50 เมตร กว้าง 7 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 350 ตารางเมตร พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 3,100 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุก ทั้ง 2 ข้าง ให้เรียบร้อย | 1,801,000 | 1,801,000 | 1,801,000 | 1,801,000 | 1,801,000 | จำนวนถนนได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น 1 สาย | -ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 6 | โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.ลำห้วยแยะ บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 6(One Plan) | -เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร | ปริมาณงาน ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.ลำห้วยแยะ ชนิด 5 ช่อง ขนาด 2.00x2.00 เมตร ยาว 6 เมตร (ตามแบบกรมทางหลวงชนบท) | 800,000 | 800,000 | 800,000 | 800,000 | 800,000 | จำนวน 1 แห่ง | -น้ำไม่ท่วมขังพื้นที่การเกษตร | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |
| 7 | โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งพังลำห้วยยาง (ช่วงบ้านนายสุชาติ) บ้านโพนทอง หมู่ที่ 9(One Plan) | -เพื่อป้องกันตลิ่งพัง-เพื่อป้องกันการตื้นเขินของแหล่งน้ำ | ระยะทาง 50 เมตร (ตามแบบ มฐ.กรมโยธาธิการและผังเมือง) | 3,000,000 | 3,000,000 | 3,000,000 | 3,000,000 | 3,000,000 | จำนวน 1 แห่ง | -แหล่งน้ำไม่ติ้นเขิน-ตลิ่งไม่พัง | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |
| 8 | โครงการก่อสร้างอาคารโดมอเนกประสงค์ อบต.โพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา | -เพื่อให้ประชาชนได้มีพื้นที่ในการทำกิจกรรมต่าง ๆ -เพื่อให้มีพื้นที่ในการใช้สอยทำกิจกรรมต่าง ๆ มีประสิทธิภาพมากขึ้น | ขนาด 18 เมตร X30 เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 540 ตารางเมตร จำนวน 1 หลัง ให้เรียบร้อย | 1,700,000 | 1,700,000 | 1,700,000 | 1,700,000 | 1,700,000 | จำนวน 1 หลัง | -ประชาชนมีพื้นที่ในการทำกิจกรรมต่าง ๆ -มีพื้นที่ในการใช้สอยทำกิจกรรมต่าง ๆ มีประสิทธิภาพมากขึ้น | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |

แบบ ผ.02/2

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่1/2566**

**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค และหมุดหมายที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่

 ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 7 สร้างหลักประกันว่าทุกคนเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ในราคาที่สามารถซื้อหาได้ เชื่อถือได้ และยั่งยืน

 เป้าประสงค์ที่ 2 เพิ่มสัดส่วนของพลังงานทดแทนในการผสมผสานการใช้พลังงานของโลก ภายในปี 2573

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริม พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อยกระดับเศรษฐกิจการท่องเที่ยว การค้า การลงทุนอุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วน ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาเมือง

 ท้องถิ่นในเขตจังหวัด

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 9 | โครงการสำนักงานสีเขียว(อาคารที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง) | เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานไฟฟ้า | เปลี่ยนหลอดไฟ LED ภายในอาคารที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลโพนทองพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง จำนวน 150 หลอด | - | 90,000 | 90,000 | 90,000 | 90,000 | สามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน(บาท/วัน/หลอด) 6.24หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้า เป็นจำนวนเงิน (บาท/เดือน/หลอด) 187.20หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน (บาท/ปี/หลอด)2,246.40 | สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/วัน/หลอด)208.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)6,240.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)74,880.00 | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 10 | โครงการสำนักงานสีเขียว (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต.โพนทอง) | เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานไฟฟ้า | เปลี่ยนหลอดไฟ LED ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต.โพนทอง พร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง จำนวน 50 หลอด | - | 30,000 | 30,000 | 30,000 | 30,000 | สามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน(บาท/วัน/หลอด) 6.24หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้า เป็นจำนวนเงิน (บาท/เดือน/หลอด) 187.20หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน (บาท/ปี/หลอด)2,246.40 | สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/วัน/หลอด)208.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)6,240.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)74,880.00 | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |
| 11 | โครงการสำนักงานสีเขียว (ศูนย์พัฒนาเด็กบ้านหนองพลวง) | เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานไฟฟ้า | เปลี่ยนหลอดไฟ LED ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านหนองพลวง พร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง จำนวน 70 หลอด | - | 42,000 | 42,000 | 42,000 | 42,000 | สามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน(บาท/วัน/หลอด) 6.24หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้า เป็นจำนวนเงิน (บาท/เดือน/หลอด) 187.20หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน (บาท/ปี/หลอด)2,246.40 | สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/วัน/หลอด)208.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)6,240.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)74,880.00 | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 12 | โครงการสำนักงานสีเขียว (ศูนย์พัฒนาเด็กบ้านมะค่า) | เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานไฟฟ้า | เปลี่ยนหลอดไฟ LED ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านมะค่าพร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง จำนวน 100 หลอด | - | 60,000 | 60,000 | 60,000 | 60,000 | สามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน(บาท/วัน/หลอด) 6.24หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้า เป็นจำนวนเงิน (บาท/เดือน/หลอด) 187.20หรือสามารถประหยัดค่าไฟฟ้าเป็นเงินจำนวน (บาท/ปี/หลอด)2,246.40 | สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/วัน/หลอด)208.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)6,240.00สามารถอนุรักษ์พลังงานการใช้ไฟฟ้าได้(วัตต์/เดือน/หลอด)74,880.00 | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |
| 13 | โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน(ระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรแบบเคลื่อนที่รถเข็น) | เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด 340 วัตต์ จำนวน 7 ชุด | - | 154,000(22,000/ชุด | 154,000(22,000/ชุด | 154,000(22,000/ชุด | 154,000(22,000/ชุด | กลุ่มเกษตรกรลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในภาคการเกษตรไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 | เกษตรกรสามารถปลูกพืชหมุนเวียนได้ตลอดทั้งปีมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 14 | โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน(ระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรแบบเคลื่อนที่รถลากจูง) | เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด 3,060 วัตต์ จำนวน 7 ชุด | - | 1,540,000(220,000/ชุด) | 1,540,000(220,000/ชุด) | 1,540,000(220,000/ชุด) | 1,540,000(220,000/ชุด) | กลุ่มเกษตรกรลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในภาคการเกษตรไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 | เกษตรกรสามารถปลูกพืชหมุนเวียนได้ตลอดทั้งปีมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |
| 15 | โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน(ระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร) | เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบตั้งอยู่กับที่ จำนวน 3 ชุด ๆ ละ 420,000.- บาท | - | 420,000 | 420,000 | 420,000 | 420,000 | กลุ่มเกษตรกรลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในภาคการเกษตรไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 | เกษตรกรสามารถปลูกพืชหมุนเวียนได้ตลอดทั้งปีมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 16 | โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน(ระบบผลิตประปาหมู่บ้านด้วยพลังงานแสงอาทิตย์) | เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและลดค่าใช้จ่ายในการผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบตั้งอยู่กับที่ จำนวน 3 ชุด ๆ ละ 420,000 บาท | - | 420,000 | 420,000 | 420,000 | 420,000 | ลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในการผลิตประปา | ลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในการผลิตประปา | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |

แบบ ผ.02/2

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 1**

**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคนและมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน

 เป้าประสงค์ที่ 4 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในทุกภาคส่วนและสร้างหลักประกันว่าจะมีการใช้น้ำและจัดหาน้ำที่ยั่งยืน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ และลด

 จำนวนประชาชนที่ประสบความทุกข์จากการขาดแคลนน้ำ ภายในปี 2573

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 ส่งเสริม พัฒนาและยกระดับด้านการเกษตร และเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วน ยุทธศาสตร์ที่3 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

 ท้องถิ่นในเขตจังหวัด

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ

 (1) แผนงานการเกษตร

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 1 | โครงการขุดลอกสระหนองหว้า บ้านหนองโน หมู่ที่ 5(One Plan) | เพื่อกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภคและการเกษตร | ความลึกเดิม 2 เมตร ขุดลอกให้ได้ขนาดปากกว้าง 60 เมตร ก้นกว้าง 51 เมตร และปากยาว 100 เมตร ปากกว้าง 91 เมตร ลึกลงอีก 3 เมตร ความลาดเอียง 1:1.5 ปริมาตรดินขุดขนไม่น้อยกว่า 15,961 ลบ.เมตร พร้อมเกลี่ยกตแต่งคันดินให้เรียบร้อย พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย | - | 721,000 | 721,000 | 721,000 | 721,000 | จำนวนครัวเรือนที่มีน้ำใช้อุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ | สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มขึ้นเพียงพอต่อการเกษตรอุปโภคและการเกษตร | จังหวัดนครราชสีมา กรมส่งเสริมการปคกรองท้องถิ่น |

แบบ ผ.02/2

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 1**

**สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

ค. Sustainable Development Goals:SDGs เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม

 เป้าประสงค์ที่ 2 บรรลุการผลิตภาพทางเศรษฐกิจในระดับที่สูงขึ้นผ่านการทำให้หลากหลาย การยกระดับเทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงการมุ่งเน้นในภาคส่วนที่

 มีมูลค่าเพิ่มสูงและใช้แรงงานเข้มข้น

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 ส่งเสริม พัฒนาและยกระดับด้านการเกษตร และเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วน ยุทธศาสตร์ที่3 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

 ท้องถิ่นในเขตจังหวัด

1. ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการเกษตร

1.1 กลยุทธ์ กลยุทธ์ที่ 2 การสร้างความเข้มแข็งของชุมชน ส่งเสริมกลุ่มอาชีพและพัฒนาคุณภาพการผลิตและส่งเสริมการดำรงชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจแบบพอเพียง

 ตามแนวพระราชดำริ

 (1) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด**(KPI) | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานที่จะขอประสาน** |
| **๒๕๖6****(บาท)** | **๒๕๖7****(บาท)** | **๒๕๖8****(บาท)** | **๒๕๖9****(บาท)** | **๒๕70****(บาท)** |
| 1 | โครงการฝึกอบรมอาชีพและส่งเสริมพัฒนากลุ่มอาชีพ | เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและลดค่าใช้จ่ายในการผลิตสินค้า | จัดซื้อตู้อบแสงอาทิตย์พร้อมอุปกรณ์และติดตั้ง จำนวน 2 ตู้ | - | 43,600 | 43,600 | 43,600 | 43,600 | สามารถลดระยะเวลาการตากสินค้าได้ | กลุ่มอาชีพมีรายได้เพิ่มขึ้นเนื่องจากสามารถผลิตสินค้าได้มากขึ้น | สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมาสำนักงานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน |

แบบ ผ.03

**ประเภทครุภัณฑ์ วัสดุ**

**สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น**

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

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

**ประเภทครุภัณฑ์**

1. **ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์สำนักงาน**
	1. **กลยุทธ์ที่ 9 ส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาและตรวจสอบการทำงานของภาครัฐ**
2. **แผนงานบริหารงานทั่วไป**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องดูดฝุ่น | จัดซื้อเครื่องดูดฝุ่น ขนาด 15 ลิตร จำนวน 1 เครื่อง | - | 9,000 | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | สำนักปลัด |
| 2 | เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) | จัดซื้อเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน แบบติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู จำนวน 2 เครื่อง พร้อมติดตั้ง | - | 33,600 | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | สำนักปลัด |
| 3 | โต๊ะอเนกประสงค์ | จัดซื้อโต๊ะอเนกประสงค์ จำนวน 12 ตัว ขนาด 60X120X75 เซนติเมตร | - | 24,000 | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | สำนักปลัด |
| 4 | โต๊ะเฟอร์นิเจอร์หวายเทียมพร้อมเก้าอี้ | จัดซื้อโต๊ะเฟอร์นิเจอร์หวายเทียมพร้อมเก้าอี้ จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย1.โต๊ะขนาด 80x80x72 ซม. จำนวน 1 ตัว2.เก้าอี้ขนาด 68x68ป90 ซม. จำนวน 4 ตัว | - | 12,900 | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | กองคลัง |

1. **แผนงานการศึกษา**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เก้าอี้ทำงาน | จัดซื้อเก้าอี้ทำงาน จำนวน 6 ตัว ๆ ละ 4,000 บาท โดยมีคุณลักษณะดังนี้1.เก้าอี้บุนวม2.มีพนักพิงหลัง3.มีล้อเลื่อนปรับระดับได้1.มีที่พักแขนทั้งสองข้าง | - | 24,000 | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | กองการศึกษา ฯ |

1. **แผนงานสังคมสงเคราะห์**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) | จัดซื้อเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน แบบติดผนัง ขนาด 24,000 บีทียู จำนวน 1 เครื่อง พร้อมติดตั้ง | - | 24,900 | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | กองสวัสดิการสังคม |

1. **แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | ตู้เหล็ก | จัดซื้อตู้เหล็กแบบ 2 บาน จำนวน 1 ตู้ | - | 6,000 | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | กองช่าง |

**2. ประเภทครุภัณฑ์ ยานพาหนะและขนส่ง**

* 1. **กลยุทธ์ เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในด้านความมั่นคงและความปลอดภัย**
1. **แผนงานรักษาความสงบภายใน**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการจัดซื้อรถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ | จัดซื้อรถบรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 6,000 ลิตร จำนวน 1 คัน | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | สำนักปลัด |

**3. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ**

* 1. **กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ**
1. **แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการจัดซื้อไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์บ้านลิงส่อง หมู่ที่ 2 | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | - | 30,000จำนวน 2 จุด | - | - | - | -ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง-ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 2 | โครงการจัดซื้อไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมติดตั้งภายในหมู่บ้าน บ้านมะค่า หมู่ที่ 4 | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 90,000จำนวน 6 จุด | - | - | - | -ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง-ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 3 | โครงการจัดซื้อไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมติดตั้งภายในหมู่บ้าน บ้านหนองโน หมู่ที่ 5 | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | - | 75,000จำนวน 5 จุด | - | - | - | -ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง-ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 4 | โครงการจัดซื้อไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมติดตั้งภายในหมู่บ้าน บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 6 | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 60,000จำนวน 4 จุด | - | - | - | -ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง-ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 5 | โครงการจัดซื้อไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมติดตั้งภายในหมู่บ้าน บ้านแท่น หมู่ที่ 7 | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 135,000จำนวน 9 จุด | - | - | - | -ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง-ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 6 | โครงการจัดซื้อไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมติดตั้งภายในหมู่บ้าน โพนทอง หมู่ที่ 9 | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 45,000จำนวน 3 จุด | 60,000จำนวน 4 จุด | - | - | - | -ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง-ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 7 | โครงการจัดซื้อไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมติดตั้งจากปากทางเข้าหมู่บ้านและภายในหมู่บ้าน บ้านหนองพลวง หมู่ที่ 10 | ปริมาณงาน เสาสูงขนาด 6 เมตร ตอม้อสูง 0.50 เมตร (0.40X0.40) แผ่นพสท์ขนาด 0.20X0.20 เมตร หนา 6 มิลลิเมตร แผงโซล่าเซลส์ ขนาด 60 W หลอดไฟ LED รูปทรงโคมยาวมาตรฐาน 300W ส่องสว่าง 12 ซม.พร้อมติดตั้งให้เรียบร้อย | 120,000จำนวน 8 จุด | 165,000จำนวน 11 จุด | - | - | - | -ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทาง-ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

**3. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ**

* 1. **กลยุทธ์ที่ 9 ส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาและตรวจสอบการทำงานของภาครัฐ**
1. **แผนงานบริหารงานทั่วไป**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องขยายเสียงห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง | จัดซื้อเครื่องขยายเสียงห้องประชุมสภา จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย1.เพาเวอร์มิกซ์ไม่น้อยกว่า 6 ช่อง กำลังขับไม่น้อยกว่า 300 Wx22.ไมค์ตั้งโต๊ะไร้สาย 8 ตัว UHF (23,000) จำนวน 2 ชุด จูนความถี่ได้3.ลำโพงติดผนังขนาดไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว (NPE) จำนวน 2 คู่ | - | 73,000 | - | - | - | การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | สำนักปลัด |

**3. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์หรือการแพทย์**

* 1. **กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาศักยภาพของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ส่งเสริมสุขภาพและอนามัยของประชาชนในทุกระดับ ให้มีสุขภาพแข็งแรง**
1. **แผนงานสาธารณสุข**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องพ่นหมอกควันสะพายไหล่ที่ใช้ในงานสาธารณสุข | จัดซื้อเครื่องพ่นหมอกควันสะพายไหล่ที่ใช้ในงานสาธารณสุข จำนวน 1 เครื่อง | - | 81,100 | - | - | - | ควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออกในเขต อบต.โพนทอง | สำนักปลัด |

**4. ประเภทครุภัณฑ์ งานบ้านงานครัว**

* 1. **กลยุทธ์ที่ 9 ส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาและตรวจสอบการทำงานของภาครัฐ**
1. **แผนงานบริหารงานทั่วไป**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องตัดหญ้า | จัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง จำนวน 1 เครื่อง | - | 9,500 | - | - | - | การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | สำนักปลัด |

**4. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์**

* 1. **กลยุทธ์ที่ 9 ส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาและตรวจสอบการทำงานของภาครัฐ**
1. **แผนงานบริหารงานทั่วไป**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) | จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) จำนวน 1 เครื่อง | - | 20,000 | - | - | - | การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | สำนักปลัด |
| 2 | เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) | จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) จำนวน 1 เครื่อง | - | 20,000 | - | - | - | การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | กองคลัง |

1. **แผนงานสาธารณสุข**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที)  | จัดซื้อเครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่อง | - | 11,000 | - | - | - | การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | กองสาธารณสุข |

1. **แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **ครุภัณฑ์** | **เป้าหมาย****(ผลิตของครุภัณฑ์)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) | จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) จำนวน 1 เครื่อง | 20,000 | - | - | - | - | การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล | กองช่าง |

แบบ ผ.03

**ประเภทครุภัณฑ์ วัสดุ**

**สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น**

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

**องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา**

**ประเภทครุภัณฑ์**

**1.ประเภทวัสดุ วัสดุจราจร**

* 1. **กลยุทธ์ เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในด้านความมั่นคงและความปลอดภัย**
1. **แผนงานรักษาความสงบภายใน**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **วัสดุ** | **เป้าหมาย****(ผลิตของวัสดุ)** | **งบประมาณ** | **ผลที่คาดว่าจะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิดชอบหลัก** |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | วัสดุจราจร | จัดซื้อวัสดุจราจร เช่น กรวย สัญญาณไฟกระพริบ แผงกั้นจราจร ป้ายเตือน กระโจกโค้งมน ไฟแวบ ฯลฯ | - | 100,500.- | - | - | - | - การทำงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล และลดการเกิดอุบัติเหตุทางถนน | สำนักปลัด |