

แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ. 2566 - 2570)

(เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2565)



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา
อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2565

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 ขึ้น โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 ข้อ 22 เพื่อเป็นกรอบ ในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วง ของแผนนั้น ซึ่งสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา มีมติเห็นชอบร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2565 เมื่อคราวการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา สมัยประชุมสามัญ สมัยที่ 2 ประจำปี 2565 เมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2565

อาศัยอำนาจตามความใน หมวด 4 ข้อ 22 แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำ แผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2565 เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา ต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2565

(นายจำเริญ เปล้ากระโทก)

(นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา)

คำนำ

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เมื่อวันที่ 27 กันยายน พ.ศ. 2564 เพื่อใช้เป็นกรอบในการกำหนดแนวทางการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา นั้น

แต่เนื่องจากโครงการ กิจกรรม ภารกิจที่ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา ยังไม่ครอบคลุมและมีความจำเป็นที่จะต้องแก้ไขปัญหให้กับประชาชน และเพื่อให้บริการสาธารณะในพื้นที่ เกิดประสิทธิภาพและมีประสิทธิผลสูงสุด จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการ กิจกรรม ภารกิจในแผนพัฒนาท้องถิ่น

โดยอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 ข้อ 22 องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) (เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2565) ขึ้น เพื่อให้สอดคล้องกับการแก้ไขปัญหาและสภาพการณ์ในปัจจุบัน

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา

สารบัญ

| เรื่อง | หน้า |
|------------------------------------|------|
| บัญชีโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02) | 1 |
| บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.03) | 25 |

บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ม.02

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2565

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 การพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 8 การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการบริหารจัดการผู้การเป็นองค์กรสมรรถนะสูง ตามหลักธรรมาภิบาลและการบริการประชาชน

• แผนงานบริหารงานทั่วไป

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | ครุภัณฑ์ (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบ |
|-----|---|--|--|------------------|------------|------------|------------|-------------------------------|---------------------|-------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | | | |
| 1 | ก่อสร้างอาคารจอดรถบริเวณบ่อน้ำตื้นน้ำเสียของ อบต.หนองบัวศาลา หมู่ 8 บ้านหนองลาด | เพื่อให้มีสถานที่ในการบำรุงรักษาวัสดุและครุภัณฑ์ของ อบต. | อาคารจอดรถ ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 36.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 180.00 ตารางเมตร จำนวน 2 อาคาร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ประชาชน | กองช่าง | |
| 2 | ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ 1 ชั้น บริเวณบ่อน้ำตื้นน้ำเสียของ อบต.หนองบัวศาลา หมู่ 8 บ้านหนองลาด | เพื่อให้มีสถานที่ในการบำรุงรักษาวัสดุและครุภัณฑ์ของ อบต. | อาคารอเนกประสงค์ 1 ชั้น ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 75.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ประชาชน | กองช่าง | |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตภัณฑ์ของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประจักษ์ | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|---|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 3 | ก่อสร้างพัฒนาคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณบ่อบำบัดน้ำเสียของ อบต.หนองบัวศาลา หมู่ 8 บ้านหนองตาแดง | เพื่อให้มีสถานที่ในการบำรุงรักษาวัสดุและอุปกรณ์ของ อบต. | | - | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประจักษ์ | สถานที่ในการบำรุงรักษาวัสดุและอุปกรณ์ของ อบต. | กองช่าง |
| | | | สามารถวัดเส้นเหล็ก ขนาดกว้าง 20.00 เมตร ยาว 190.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,800.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | | | | | | | | |

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยกระดับสังคมให้เป็นเมืองน่าอยู่
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 6 ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

• แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|---|--|---------------------------------|------------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1 | วางท่อระบายน้ำบริเวณหลักวัดหนองคลอง หมู่.1 บ้านหนองคลอง | เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมซ้ำในพื้นที่ | | 255,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ลดปัญหาน้ำท่วมซ้ำในพื้นที่ได้ | กองช่าง |
| <p>วางท่อระบายน้ำบริเวณหลัก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 74.00 เมตร พร้อมบ่อพักระบายน้ำบริเวณหลัก ขนาด 0.60 x 1.00 เมตร จำนวน 3 บ่อ, ท่อ PVC ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 12.00 นิ้ว จำนวน 2 ท่อน พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำพวด)</p> | | | | | | | | | | | |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (แผนผังโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|--|-----------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|--|------------------------|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 2 | ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัว Y พร้อมทำปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบบ้าน นอสนุชดี เศษพรม หญ้า 3 บ้านหนองเป็ง | เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | 325,000 | - | - | - | - | รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัว Y พร้อมทำปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.40 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.40 เมตร ทน 0.125 เมตร พร้อมท่อปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.80 x 1.00 เมตร จำนวน 5 ท่อ มีความยาวรวมไม่น้อยกว่า 87.00 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ สบต. กำหนด) | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ ได้ | กองช่าง |
| 3 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายปัญหา หมู่ 3 บ้านหนองเป็ง | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | 250,000 | - | - | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ฮาไม่้อยกว่า 45.00 เมตร ทน 0.125 เมตร พร้อมพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 135.00 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 เมตร จำนวน 45 ท่อน พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ สบต. กำหนด) | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |
| 4 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic จากบ้านนาข่วง ขุดทราย - ขอบบ้านผู้ใหญ่ หมู่ 4 บ้านหนองบัวศาลา | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | 385,000 | - | - | - | - | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ฮาไม่้อยกว่า 220.00 เมตร พร้อมพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 1,100.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ สบต. กำหนด) | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (และสิ่งของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|--|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 5 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนายสมพงษ์ ไร่ทะเล หมู่ 4 บ้านหนองบัวศาลา | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ฮาไม่น้อยกว่า 59.00 เมตร ทนฯ 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 236.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กักทผล) | 140,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 6 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic จากอ่างเก็บน้ำบ้านอ่างทองแทน - รั้วข้างข้าง หมู่ 5 บ้านอ่างทองแทน | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ทนฯ 0.04 เมตร ฮาไม่น้อยกว่า 334.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 1,336.00 ตารางเมตร พร้อมเส้นจราจร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กักทผล) | 450,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 7 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเกือกูด - บ้านคิ้ว (ช่วงที่ 1) หมู่ 5 บ้านอ่างทองแทน | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ฮาไม่น้อยกว่า 180.00 เมตร ทนฯ 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 900.00 ตารางเมตร พร้อมโหล่ทางเดินคนทุกข้างละ 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กักทผล) | 500,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 8 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบเกือบ - บ้านดิน (ช่วงที่ 2) หมู่ 5 บ้านอ่าทหนองพัน | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ฮาจไม่ต่ำกว่า 180.00 เมตร พทว 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 900.00 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | 500,000 | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 9 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบเกือบ - บ้านดิน (ช่วงที่ 3) หมู่ 5 บ้านอ่าทหนองพัน | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ฮาจไม่ต่ำกว่า 333.00 เมตร พทว 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,665.00 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | - | 920,000 | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 10 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร พทว 0.04 เมตร ฮาจไม่ต่ำกว่า 312.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่ต่ำกว่า 1,560.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางระบาย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร พทว 0.04 เมตร ฮาจไม่ต่ำกว่า 312.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่ต่ำกว่า 1,560.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางระบาย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 592,000 | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (มูลค่าของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (MPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|---|------------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 24 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 5.20.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 2,500.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางจร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | - | 780,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนผู้สูงอายุ ไม่สะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 25 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากหมู่บ้าน 40 บาด - สวนยางเพื่อ หมู่ 8 บ้านหนองสาหร่าย | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | 2,030,000 | - | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนผู้สูงอายุ ไม่สะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 26 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 500.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 3,000.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางจร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | - | - | - | - | - | 900,000 | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนผู้สูงอายุ ไม่สะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (แผนปีสอง โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่ จะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|--|-----------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 27 | ปรับปรุงผิวทางรองถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก เป็น ผิวจราจรทนเสถียรอย่าง Asphaltic จากโรงงาน YST - บ้านนาหมือ หมู่ 8 บ้านหนองศาลง | เพื่อการสัญจรไม่ มาที่สะดวก และ ปลอดภัยของ ประชาชน | - | 1,591,800 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 28 | ก่อสร้างท่อส่งน้ำ ทรงกลมปยู (จุดที่ 2) หมู่ 8 บ้านหนองศาลง | เพื่อให้ประชาชน มีน้ำใช้เพื่อการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ | - | - | - | 600,000 | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนมีน้ำ ใช้เพื่อการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 29 | วางท่อระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก จากสระน้ำ หนองศาลง - ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กบ้านหนองศาลง หมู่ 8 บ้านหนองศาลง | เพื่อลดปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่ | - | - | - | - | 2,271,000 | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ลดปัญหาน้ำ ท่วมขังในพื้นที่ ได้ | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | คำชี้แจง (MP) | แผนที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|---|------------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 30 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากหมู่บ้าน 40 บก - จุดสายทาง หมู่ 8 บ้านหนองแดง | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | | - | - | - | 2,350,000 | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ประโยชน์ | ประชาชนผู้ได้รับประโยชน์และปลอดภัย | กองช่าง |
| 31 | ก่อสร้างรั้วถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณศูนย์แพทย์ชุมชน หมู่ 8 บ้านหนองแดง | เพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่ชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน | | 550,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | เกิดความปลอดภัยแก่ชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน | กองช่าง |
| 32 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมทางเท้าซีเมนต์ (อาคารจันทวีระ) หมู่ 8 บ้านหนองแดง | เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ออกกำลังกาย | | 1,026,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนในพื้นที่ที่สถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ | กองช่าง |
| 33 | ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัว Y พร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก จากหมู่บ้าน 7วการ 3 - Box Culvert หมู่ 8 บ้านหนองแดง | เพื่อแก้ปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | | - | - | - | - | 1,380,000 | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิต/โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 34 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากหมู่บ้านทรัพย์ศิริ - หมู่บ้านแจรง (ช่วงที่ 2) หมู่ 8 บ้านหนองสาาง | เพิ่มการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ขทางน้อยกว่า 1.45.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 580.00 ตารางเมตร พร้อมโหล่ข้างข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | - | - | 358,000 | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนผู้ โยมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 35 | วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก จากโรงเรียน - ศาลา S.M. หมู่ 8 บ้านหนองสาาง | เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.80 x 1.00 เมตร จำนวน 15 บ่อ มีความยาวรวมไม่น้อยกว่า 225.00 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | - | - | 1,002,000 | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ลดปัญหา ท่วมขังในพื้นที่ ได้ | กองช่าง |
| 36 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากโรงเรียน - สามแยกน้ำเย็นแสนดี หมู่ 8 บ้านหนองสาาง | เพิ่มการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ช่วงที่ 1 ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 1.40 เมตร ขทางน้อยกว่า 21.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 29.40 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ขทางน้อยกว่า 44.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 132.00 ตารางเมตร (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | - | - | - | 89,000 | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนผู้ โยมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ชนิดของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 37 | ปรับปรุงผิวจราจรจากถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเป็นผิวถนนลาดยาง Asphaltic จากศาลา 1 ถึง ศาลา 2 หมู่ 8 บ้านหนองคาง | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ช่วงที่ 1 <ul style="list-style-type: none"> จากศาลา 1 - บ้านวงคำ ขนาดผิวจราจร กว้าง 2.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ชาวไม่น้อยกว่า 1,058.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 1,480.00 ตารางเมตร จากศาลา 2 - บ้านวังมิตร ขนาดผิวจราจร กว้าง 2.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ชาวไม่น้อยกว่า 170.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 340.00 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 จากศาลา SML - หน้าวัดหนองคาง ขนาดผิวจราจร กว้าง 3.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ชาวไม่น้อยกว่า 158.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 474.00 ตารางเมตร ช่วงที่ 3 จากบ้านช่างอีตร - ศาลา SML ขนาดผิวจราจร กว้าง 7.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ชาวไม่น้อยกว่า 200.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 1,400.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | - | 1,281,000 | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนผู้จร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 38 | วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนาข่อย หมู่ 8 ม.บึง - บ้านนายแสง กิ่งทะเล หมู่ 8 บ้านหนองคาง | เพื่อลดปัญหา น้ำท่วมขังในพื้นที่ | วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.80 เมตร พร้อมท่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.80 x 1.00 เมตร จำนวน 10 บ่อ มีความยาวรวมไม่น้อยกว่า 155.00 เมตร พร้อมคืนผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 6.00 เมตร ชาวไม่น้อยกว่า 155.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 930.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 1,292,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ลดปัญหา น้ำท่วมขังในพื้นที่ ได้ | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (แผนปีสอง โครงการ) | งบประมาณและพื้นที่มา | | | | | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|--|-----------------------------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 39 | ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 คู่ตัว พร้อมฝาบิโกลคอนกรีตเสริมเหล็ก ของสุขุมผล 1 หมู่ 9 บ้านหนองฮีสีใหม่ | เพื่อแก้ปัญหาหน้าท่วมซึ่งมีพื้นที่ | 700,000 | - | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งมีพื้นที่ได้ | กองช่าง |
| 40 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ของสุขุมผล 1 หมู่ 9 บ้านหนองฮีสีใหม่ | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | 480,000 | - | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก ปลอดภัย | กองช่าง |
| 41 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ของพื้นที่ศ. หมู่ 1.0 บ้านหนองคะตุมสีใหม่ | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | 150,000 | - | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|---|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 42 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดมีความกว้าง 2.50 เมตร ทน 0.04 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 120.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 300.00 ตารางเมตร หรือมีเส้นจราจร (ตามแบบที่ อบต. กำพวด) | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และปลอดภัยของประชาชน | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดมีความกว้าง 2.50 เมตร ทน 0.04 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 120.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 300.00 ตารางเมตร หรือมีเส้นจราจร (ตามแบบที่ อบต. กำพวด) | 100,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาที่สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |
| 43 | ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนาเขเดิม - ฮอยปรีชา 1 หมู่ 10 บ้านหนองตะตุมปึกใหม่ | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวก และลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้างเฉลี่ย 1.00 เมตร ทน 0.15 เมตร มีความยาวไม่น้อยกว่า 25.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 25.00 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ทน 0.15 เมตร มีความยาวไม่น้อยกว่า 96.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 144.00 ตารางเมตร พร้อมวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร จำนวน 96 ท่อน พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.80 x 1.80 เมตร จำนวน 6 บ่อ พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำพวด) | 450,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาที่สะดวก และลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | กองช่าง |
| 44 | วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กเสริมเหล็ก จากร้านเสริมสุข สิมมาวิท - หมู่บ้านจามจุรี หมู่ 10 บ้านหนองตะตุมปึกใหม่ | เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 27 บ่อ พร้อมคืนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 269.00 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำพวด) | 2,505,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ลดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|---|--|------------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | | | |
| 45 | ก่อสร้างสนามคอมพิวเตอร์เสริมหลักสูตรออนไลน์ให้มี 10 ป้ายหน้าคอมพิวเตอร์ใหม่ (จากห้องว่าง) | เพื่อการสำรวจไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | <p>งบอุดหนุนเสริมหลักสูตร</p> <p>ช่วงที่ 1 ขนาดบิวรารางกว้าง 4.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 170.00 เมตร ทนไฟ 0.15 เมตร หรือมีสิ่งกีดขวางไม่น้อยกว่า 680.00 ตารางเมตร</p> <p>ช่วงที่ 2 ขนาดบิวรารางกว้าง 4.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 59.00 เมตร ทนไฟ 0.15 เมตร หรือมีสิ่งกีดขวางไม่น้อยกว่า 236.00 ตารางเมตร</p> <p>พร้อมงบสิ้น 15.00 ล้านบาทก็เมตร พร้อมเข้าโครงการ จำนวน 1 ปีข (สามแบบที่ อบต. กำพวด)</p> | 540,000 | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนผู้สูงอายุ ไม่สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |
| 46 | วางท่อคอมพิวเตอร์เสริมหลักสูตรจากซอยบ่อ 1 - สระน้ำหนองตะลุงบึง พูที่ 10 | เพื่อลดปัญหาหน้าท่วมขังในพื้นที่ | <p>วางท่อระบายน้ำคอมพิวเตอร์เสริมหลักสูตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 563.00 เมตร พร้อมบ่อพักคอมพิวเตอร์เสริมหลักสูตร จำนวน 37 บ่อ และบ่อพักขนาดไม่น้อยกว่า 2.50 x 3.50 x 2.00 x 0.20 เมตร จำนวน 1 บ่อ พร้อมติดตั้งรางระบายคอมพิวเตอร์เสริมหลักสูตร กว้าง 2.00 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 526 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,052 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (สามแบบที่ อบต. กำพวด)</p> | 3,000,000 | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ลดปัญหาหน้าท่วมขังในพื้นที่ | |

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้มีความสมบูรณ์อย่างยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 1 ด้านการสานต่อแนวทางพระราชดำริ
4. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

• แผนงานการเกษตร

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (งบสนับสนุน โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--------------------------------------|--|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1 | โครงการช่วยเหลือเกษตรกรผู้รายได้น้อย | - เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยที่ประสบปัญหาในการประกอบอาชีพ อาจส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่ของประชาชน - เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนที่ประสบภาวะขาดสภาพเงินการดำรงชีพ | ให้การช่วยเหลือประชาชนที่ขึ้นความประสงค์ขอรับการช่วยเหลือต่อ อบท. | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | จำนวนประชาชนที่ได้รับความช่วยเหลือ | -ประชาชนที่ประสบปัญหาในการประกอบอาชีพเกษตรกรได้รับความช่วยเหลือและได้รับการบรรเทาความเดือดร้อน | สำนักปลัด |

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยุทธระดับสังคมให้เป็นเมืองน่าอยู่
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 4 ด้านการพัฒนาสังคม

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตและคุณภาพทางสังคม

• แผนงานสังคมสงเคราะห์

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|---|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--|--|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1 | โครงการช่วยเหลือ ประชาชนส่วนการส่งเสริม และพัฒนาคุณภาพชีวิต | - เพื่อช่วยเหลือ ประชาชนที่ประสบ สาธารณภัยหรือ ภัยพิบัติฉุกเฉิน หรือกรณีจำเป็น เร่งด่วนที่อาจส่งผลกระทบ ต่อความ เป็นอยู่ของ ประชาชน - เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อน ของประชาชนที่ ประสบภาวะ ยากลำบากในการ ดำรงชีพ | ให้การช่วยเหลือ ประชาชนที่ขึ้น ลงทะเบียนขอรับ ความช่วยเหลือ จาก อบต.แม่ที่ สำรวจโดย หน่วยงานของรัฐ เช่น จัดซื้อเครื่อง อุปโภคบริโภคการ จัดหาอาหารและ น้ำดื่ม เป็นต้น | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | จำนวน ประชาชน ที่ได้รับ ความ ช่วยเหลือ | - ประชาชนที่ ประสบสาธารณ ภัยหรือภัยพิบัติ ฉุกเฉิน หรือ กรณีจำเป็น เร่งด่วนที่อาจ ส่งผลกระทบต่อ ความเป็นอยู่ ของประชาชน ได้รับความ ช่วยเหลือและ ได้รับการ บรรเทาความ เดือดร้อน | สำนักปลัด ของสวัสดิการ |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|---|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 11 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 750.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 3,750.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางระบาย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ ยบต. ก้าหนด) | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 750.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 3,750.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางระบาย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ ยบต. ก้าหนด) | 1,300,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนผู้สัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | ก่อสร้าง |
| 12 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic จากบ้านนาขลุ่ย - บ้านนางเรือมแบบโครงการ หมู่ 6 บ้านหนองโสมง | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 173.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 865.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางระบาย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ ยบต. ก้าหนด) | 300,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนผู้สัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | ก่อสร้าง |
| 13 | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic จากบ้านนายอานา - สระน้ำหัวเหล็ก หมู่ 6 บ้านหนองโสมง | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | ปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นผิวจราจรถนนลาดยาง Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 424.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 2,120.00 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งรางระบาย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ ยบต. ก้าหนด) | 740,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนผู้สัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | ก่อสร้าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (แผนก/โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 14 | ปรับปรุงสิ่งอำนวยความสะดวกบริเวณพื้นที่เป็น มีจราจรหนาแน่นพื้นที่ เป็น Asphaltic จากบ้าน นายแฉิม - บ้านางวี เชียวทะเล หมู่ 6 บ้านหนองโสมง | เพื่อการสัญจรไป มาที่สะดวก และ ปลอดภัยของ ประชาชน | ปรับปรุงสิ่งอำนวยความสะดวกบริเวณพื้นที่ เป็น มีจราจรหนาแน่นพื้นที่ Asphaltic ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ทน 0.04 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 226.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวลาดยางไม่น้อยกว่า 904.00 ตารางเมตร พร้อมเส้นจราจร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 300,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนผู้จร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 15 | ก่อสร้างระบบระบาย น้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูป ตัว U พร้อมฝาปิดคอนกรีต เสริมเหล็ก ขยบ้าน นายด้ - บ้านนาหนอง แฉิมวาส หมู่ 6 บ้านหนองโสมง | เพื่อลดปัญหา ท่วมขังในพื้นที่ | ระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัว U พร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก ลึกเฉลี่ย 0.40 เมตร ทน 0.125 เมตร พร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.80 x 1.00 เมตร จำนวน 20 บ่อ มีความยาวรวมไม่น้อยกว่า 300.00 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 1,150,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ลดปัญหา ท่วมขังในพื้นที่ ได้ | กองช่าง |
| 16 | ก่อสร้างถนนหินคลุก จาก บ้านพายโรม - หนอง พุดซา หมู่ 6 บ้านหนองโสมง | เพื่อการสัญจรไป มาที่สะดวก และ ปลอดภัยของ ประชาชน | ถนนหินคลุก ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 300.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือ มีพื้นที่หินคลุกไม่น้อยกว่า 1,500.00 ตารางเมตร พร้อมถนนลูกรัง 0.50 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 350,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนผู้จร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบ |
|-----|--|---|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|---|-------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 17 | ก่อสร้างถนนดินลูกรังจากบ้านนาทราย - บ้านนายอุเทน หมู่ 6 บ้านหนองโสน | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | ถนนดินลูกรังขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 387.00 เมตร ทพว 0.15 เมตร หรือพื้นที่ดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,935.00 ตารางเมตร พร้อมถนนดินลูกรังใต้ 0.30 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 420,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |
| 18 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนางคำใหม่ - บ้านทวมดบุง หมู่ 6 บ้านหนองโสน | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 130.00 เมตร ทพว 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 585.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 340,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |
| 19 | ปรับปรุงศาลา SML หมู่ 6 บ้านหนองโสน | เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ | ปรับปรุงศาลา SML โดยยกพื้นหรือมุงกระเบื้อง ก่อผนัง โฉนดสายกันแมลง ติดตั้งระบบไฟฟ้า ติดตั้งป้ายพาดาน ฯลฯ พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 500,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |
| 20 | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากสี่แยกเคียงเขต - บ้านนางอัสคณา บุณเขต หมู่ 8 บ้านหนองสาหร่าย | เพื่อการสัญจรไปมาที่สะดวกและปลอดภัยของประชาชน | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 350.00 เมตร ทพว 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,750.00 ตารางเมตร พร้อมโคมไฟทางที่ถนนทุกข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ อบต. กำหนด) | 1,000,000 | - | - | - | - | จำนวนผู้ได้รับประโยชน์ | ประชาชนสัญจรไปมาสะดวก รวดเร็วและปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (วงเงินของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|---|------------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 21 | ย้ายอสังหาริมทรัพย์ ขนาด 15.00 ไร่จากวัด เมตร พร้อมอุปกรณ์ ระบบไฟฟ้า ฐานราก หมู่ 8 บ้านหนองศาลง | เพื่อให้บริการ มีน้ำใช้เพื่อการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ | | - | - | - | 100,000 | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประโชชน์ | ประชาชนใน ใต้เพื่อการ อุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 22 | ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก จากโรงงาน เพาะชำเมล็ด - หมู่บ้าน รวมถาวร 3 หมู่ 8 บ้านหนองศาลง | เพื่อการสัญจรไป มาที่สะดวก และ ปลอดภัยของ ประชาชน | | - | - | - | - | 745,000 | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ประชาชนผู้สัญจร ไปมาสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| 23 | ก่อสร้างวางระบบน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก รูป ตัวยู พร้อมเปิดคอนกรีต เสริมเหล็ก จากบ้าน นางเฉลียว มาพื้นที่ - ทำนบ หมู่ 8 บ้านหนองศาลง | เพื่อลดปัญหา ท่วมขังในพื้นที่ | | - | 450,000 | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ลดปัญหา ท่วมขังในพื้นที่ ได้ | กองช่าง |

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยกระดับสังคมให้เป็นเมืองน่าอยู่
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 5 ด้านการพัฒนาสาธารณสุข
- 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตและคุณค่าทางสังคม

• แผนงานสาธารณสุข

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--------------------------------------|--|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1 | โครงการช่วยเหลือประชาชนด้านสาธารณสุข | - เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากโรคระบาด หรือ โรคติดต่อในชุมชน และภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน หรือภัยธรรมชาติที่พร้อมภัยธรรมชาติที่มีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในพื้นที่ | -ประชาชนในพื้นที่ได้รับการดูแลสุขภาพอย่างครอบคลุม - ประชาชนได้รับการช่วยเหลืออย่างทันที่ | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | 100,000 (บาท) | -ประชาชนในพื้นที่ได้รับ การดูแล สุขภาพและ โรคติดต่อในชุมชนและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉินหรือภัยธรรมชาติที่มีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในพื้นที่ | ก๑๑ สาธารณสุข | |

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 การเสริมสร้างความมั่นคงทุกมิติ เพื่อปกป้องสถาบันหลักของชาติ และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 9 ด้านการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

5. ยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพชีวิตและคุณภาพทางสังคม

• แผนงานการรักษาความสงบภายใน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | สิ่งที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|--|--|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1 | โครงการช่วยเหลือประชาชนด้านสาธารณสุขเพื่อเยียวยาและฟื้นฟูสุขภาพประชาชนที่ได้รับผลกระทบและฟื้นฟูสุขภาพจิตสาธารณสุข | - เพื่อเยียวยาและฟื้นฟูสุขภาพประชาชนที่ได้รับผลกระทบหลังจากการเกิดสาธารณภัยในพื้นที่ | - ประชาชนได้รับการช่วยเหลืออย่างทั่วถึงและครอบคลุม | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | - จำนวนประชาชนที่ได้รับความช่วยเหลือ | - ประชาชนที่ประสบสาธารณภัยหรือภัยพิบัติฉุกเฉินได้รับการเยียวยาและฟื้นฟูทั้งกายและใจอย่างครอบคลุม | สำนักปลัด อบต. |

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยกระดับสังคมให้เป็นเมืองน่าอยู่
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 ด้านการพัฒนาการศึกษา
6. ยุทธศาสตร์การส่งเสริมและพัฒนาการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรมและประเพณีท้องถิ่น

• แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|---|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1 | ก่อสร้างห้องสมุด อเนกประสงค์ หน้าอาคาร หอประชุม (ศพด.หนองสาคร) หมู่ 8 บ้านหนองสาคร | เพื่อให้อาคารมี ความพร้อมในการ กิจกรรมต่างๆ | | - | - | - | - | - | จำนวน ผู้ใช้บริการ ประโยชน์ ประโยชน์ | อาคารมีความ พร้อมในการ กิจกรรมต่างๆ | กอง การศึกษา |
| 2 | ก่อสร้างสนามคอนกรีต เสริมเหล็ก บริเวณศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กหนองสาคร (ศพด.หนองสาคร) หมู่ 8 บ้านหนองสาคร | เพื่อการสัญจรไป มาที่สะดวก และ ปลอดภัย | หลังคามีขนาดกว้าง 8.00 เมตร ยาว 42.00 เมตร มีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 336.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบที่ ยบด. ก้าวหนาด) | - | - | - | - | - | จำนวน ผู้ใช้บริการ ประโยชน์ ประโยชน์ | การสัญจรไปมา เกิดความ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย | กอง การศึกษา |
| 3 | ต่อเติม ปรับปรุง กั้น ห้องเรียนชั่วคราวถาวร พร้อมประตูกระจกบาน เลื่อน (ศพด.หนองสาคร) หมู่ 8 บ้านหนองสาคร | เพื่อเพิ่มห้องแบ่ง อนุบาล 1 ทั้ง 2 ห้องแยกออกจาก กัน | นักเรียน ครู ผู้ปกครอง ไม้ ศพด.หนองสาคร | 100,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ใช้บริการ ประโยชน์ ประโยชน์ | นักเรียนมี ห้องเรียนที่เงิน สัดส่วน | กอง การศึกษา |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตภัณฑ์ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ (คน) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 4 | เขตนครศรีธรรมราชพัฒนาตัวเอง ไปจนเป็นมาตรฐาน สู่พหุวัฒนธรรม (ศต.อบต.หนองบัวลำภู) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงมูบึก | เพื่อเพิ่มพื้นที่ใน การใช้สอย ในการ จัดกิจกรรมในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ลำภู | 100,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประมาณสี่สิบหก | นักเรียน ครู พื้นที่ในการใช้ สอย ในการจัด กิจกรรมในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก | กอง การศึกษา |
| 5 | ส่งเสริมทัศนคติโรงอาหาร (ศต.อบต.หนองบัวลำภู) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงมูบึก | เพื่อป้องกันและ และฝนในพื้นที่ โรงอาหาร | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ลำภู | 100,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประมาณสี่สิบหก | โรงอาหารมี หลังคาเพื่อ ป้องกันแดดและ ฝนได้ขึ้น | กอง การศึกษา |
| 6 | ก่อสร้างจุดพักคอยและ บอร์ดประชาสัมพันธ์ สำหรับผู้ปกครอง (ศต.อบต.หนองบัวลำภู) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงมูบึก | เพื่อจัดทำที่ พักคอย ให้ ผู้ปกครองได้มีที่ พักรอนักเรียน | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ลำภู | 500,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประมาณสี่สิบหก | ผู้ปกครองมีที่ พักคอยรอรับ นักเรียน | กอง การศึกษา |
| 7 | จัดทำรายนามโดยสมัครใจ กันในวันโฆสสาร พุทธวิภา (ศต.อบต.หนองบัวลำภู) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงมูบึก | เพื่อความปลอดภัย ของนักเรียน | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ลำภู | 50,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประมาณสี่สิบหก | นักเรียนมีความ ปลอดภัย ขณะที่ อยู่ใน ศพต. | กอง การศึกษา |
| 8 | ปูพื้นทางสนามเด็กเล่น (ศต.อบต.หนองบัวลำภู) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงมูบึก | เพื่อความปลอดภัย ของนักเรียน | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ลำภู | 300,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประมาณสี่สิบหก | นักเรียนมีความ ปลอดภัย ขณะที่ อยู่ใน ศพต. | กอง การศึกษา |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบ |
|-----|--|--|---|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|---------------------|-----------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | | |
| 9 | จัดทำรายนามเด็กเล่น (ศส.สช.ทของบ้านศาลา) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงน้อก | เพื่อความปลอดภัย ของนักเรียน | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ศาลา | 100,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ ประโยชน์ | นักเรียนมีความ ปลอดภัย ขณะที่ อยู่ใน ศสช. | กอง การศึกษา | |
| 10 | ติดตั้งเสาไฟพร้อม หลอดไฟ บริเวณถนนและ ภายใน ศสช.อบต.หนอง บัวศาลา (ศสช.สช.ทของบ้านศาลา) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงน้อก | เพื่อความปลอดภัย และเพิ่มแสงสว่าง ภายใน ศสช. | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ศาลา | 200,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | ภายในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก มีแสงสว่างอย่าง เพียงพอ | กอง การศึกษา | |
| 11 | สร้างโรงรถ (ศสช.สช.ทของบ้านศาลา) หมู่ 2 บ้านหนองตะลุงน้อก | เพื่อให้มีโรงรถ ภายในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก | นักเรียน ครู ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองบัว ศาลา | 150,000 | - | - | - | - | จำนวน ผู้ได้รับ ประโยชน์ | มีโรงรถ ภายในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก | กอง การศึกษา | |

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2565

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|--------------------------|-------------|----------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| 1 | อุตสาหกรรม และการโยธา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์อื่น | ปั้มน้ำบาดาลชนิดจุ่ม หมอแอร์น้ำบาดาล (Submersible Pump) 220 โวลต์ ขนาด 2 แรงม้า ท่อส่งน้ำชนิดยาว 1.5 นิ้ว (จำนวน 10 ตัว) ละ 23,000 บาท | 46,000 | 46,000 | 46,000 | 46,000 | 46,000 | 46,000 | กองช่าง |
| 2 | การศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สำนักงาน | โต๊ะทำงาน ๑ โต๊ะทำงาน ขนาดไม่ต่ำกว่า 120 x 60 x 70 เซนติเมตร พร้อมเก้าอี้ (จำนวน 2 ชุด) ละ 5,000 บาท (ศพด.หนองศาลาย) | 10,000 | - | - | - | - | - | กอง การศึกษา |
| 3 | การศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ งานบ้านงานครัว | เครื่องทำน้ำร้อน-น้ำเย็น (จำนวน 2 เครื่อง) ละ 10,000 บาท (ศพด.หนองศาลาย) | 20,000 | - | - | - | - | - | กอง การศึกษา |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของสรุปัญชี) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|--------------------------|-------------|---------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 4 | อุตสาหกรรม และการโยธา | ค่าสรุปัญชี | สรุปัญชี โฆษณาและ เผยแพร่ | เป้าหมาย (ผลผลิตของสรุปัญชี) จอ LED P8 Outdoor ๑ ขนาด 1.92 x 3.84 เมตร หรือ 7.4 ตารางเมตร ภายใต้งานขึ้นคอมพิวเตอร์ กรอบ 10.00 เซนติเมตร จำนวน 1 กรอบ ติดตั้งโครงสกรีนเหล็ก พร้อมติดตั้ง จำนวน 1 งาน ระบบไฟฟ้าและตู้ LED จำนวน 1 ชุด ชุดควบคุมจอ LED จำนวน 1 ชุด (พร้อม ติดตั้ง) | 500,000 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 5 | เกษตรและชุมชน | ค่าสรุปัญชี | สรุปัญชี ไฟฟ้าและวิทยุ | เครื่องบันทึกเสียง A10 Linear PCM ซีรี่ส์ A (จำนวน 1 เครื่อง) ๑ การบันทึก Linear PCM บันทึกเสียงได้ สูงสุด 96 kHz/24 บิต หน่วความจำในตัว ไม่น้อยกว่า 16 GB จัดกับการบันทึก คุณภาพสูงได้มากถึง 6 ชั่วโมง ประเภท แบบสตรีมในตัว สามารถเชื่อมต่อ คอมพิวเตอร์ได้ สามารถแชร์ข้อมูลการ เชื่อมต่อ USB ได้ | 8,500 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 6 | อุตสาหกรรม และการโยธา | ค่าสรุปัญชี | สรุปัญชี ก่อสร้าง | สำนักงานโสต (จำนวน 2 ตัว) ๑ ส่วนไว้สาย ขนาด 12B โวล์ | 10,000 | - | - | - | - | กองช่าง |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------------------------|-------------|----------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 7 | จุดสาขาทกรรม และการโยธา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง | ส่วนโวลต์รี (จำนวน 1 ตัว) ๑ ส่วนโวลต์รี ขนาดกำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 440 กิโลวัตต์ | 5,000 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 8 | จุดสาขาทกรรม และการโยธา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง | ชุดเชื่อมแก๊สสนาม (จำนวน 1 ตัว) ๑ ชุดเชื่อมแก๊สสนาม พร้อมใช้งาน ขนาด ไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว ความยาวสายไฟ ไม่น้อยกว่า 5 เมตร | 10,000 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 9 | จุดสาขาทกรรม และการโยธา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง | ตู้เชื่อมอินเวอร์เตอร์ (จำนวน 1 ตัว) ๑ ตู้เชื่อมอินเวอร์เตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 300 แอมป์ | 5,000 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 10 | จุดสาขาทกรรม และการโยธา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง | เครื่องตัดคอนกรีต (จำนวน 1 เครื่อง) ๑ เครื่องตัดคอนกรีต (ดีเซล) ไซ้ใบตัดได้ ไม่น้อยกว่า 0.4 นิ้ว | 50,000 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 11 | จุดสาขาทกรรม และการโยธา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สำรวจ | เทปวัดระยะอัลเลชั่น (จำนวน 2 อัน) ๑ เทปวัดระยะอัลเลชั่น เส้นผ่านศูนย์กลางวงกลมไม่น้อย กว่า 318.30 มิลลิเมตร. ความสูงโดยรวมน้อยกว่า 116.00 เซนติเมตร, สวิตช์ เบรกใช้งานได้สะดวกกระชับมือ ปุ่มกดตั้งระยะ มี 2 จุด, ชาลจ์อัลลิเวียระยะ สติจจากเหล็กมีคุณภาพ, จุดสำหรับวัดระยะ ผลิตจากพลาสติก โฟมเบอร์ | 10,000 | - | - | - | - | กองช่าง |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครู/เกณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|--------------------------|--------------|--------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 12 | อุตสาหกรรม และการโยธา | ค่าครู/เกณฑ์ | ครู/เกณฑ์ สำรวจ | อยู่ด้วยระบบแบบดิจิทัล (จำนวน 1 เครื่อง) ๑ หน้าจอแอลซีดี ขนาดใหญ่ ติดตั้งบริเวณด้าน ซ้าย ปรับความสว่างหน้าจอได้, ไว้ตระทางเป็น เมตร / กิโลเมตร / ฟุต / นิ้ว / หลา และไมล์, สามารถแปลงค่าระหว่างหน่วยต่างๆ ได้, คำนวณจากหลักกิโลเมตรมีความหนาแน่น ปรับระดับได้, คำนวณสามารถเชื่อมเซ็นเซอร์ระยะใกล้ในการเก็บและ เคลื่อนย้าย, ขนาดของล้อ 0.915 เมตร ค่าความถูกต้อง ของมาตรวัด ๑๑.๘%, มีระบบ Hold สามารถตั้งค่า ที่วัดได้ในขณะเคลื่อนย้ายได้, ใช้อ่านอัตราไมล์ ขนาด AA 2 ก้อน สามารถใช้งานได้ 720 ชั่วโมง, พร้อมบอกปริมาณไปบอกหน้าจอ, เสถียรสูงยิ่งขึ้นจาก ล้อ ๑.15 มิลลิเมตร, ยังสามารถหมุนตั้งหน้าและออก หลังได้, มีปุ่มปรับตัวเลข (Reset Button) ไว้ตระเป็น ศูนย์ก่อนเริ่มวัดระยะทาง | 9,500 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 13 | อุตสาหกรรม และการโยธา | ค่าครู/เกณฑ์ | ครู/เกณฑ์ สำรวจ | ติดตั้งเมตรหุ่นยาง (จำนวน 4 อัน) ๑ คลิปเมตรขนาดยาว 8.00 เมตร ใบกว้าง 2.5 มิลลิเมตร, คลิปหุ้มยางกันกระแทก, มีความแข็งแรงทนทาน | 900 | - | - | - | - | กองช่าง |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|--------------------------|------------|-------------------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 14 | อุตสาหกรรม และการโยธา | คำครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สำรวจ | เทปวัดระยะเหล็กเคลือบinox (จำนวน 2 อัน) ๑ สายเทปทำด้วยวัสดุเหล็กเคลือบด้วย inox, เทปมีความยาว 50 เมตร, หน้ากว้างของ เส้นเทป 10 มิลลิเมตร และหนา 0.5 มิลลิเมตร, มีตัวจับและที่หมุนวงแหวนเทป และโครงป้องกันเส้น เทป ทำด้วยพลาสติก มีปลายแหลมสามารถจรด พื้นได้, สายสายเทปมีทั้งสำหรับตั้ง | 8,000 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 15 | อุตสาหกรรม และการโยธา | คำครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สำรวจ | เทปสแตนเลสเคลือบinox (จำนวน 2 อัน) ๑ สายเทปทำด้วยวัสดุสแตนเลสเคลือบด้วยวัสดุ inox, เทปมีความยาว 100 เมตร, หน้ากว้าง ของเส้นเทปไม่เกิน 13 มิลลิเมตร และหนาไม่เกิน 0.5 มิลลิเมตร, โครงป้องกันเส้นเทปทำด้วยโลหะ, มีปลายแหลมสามารถจรดพื้นได้ | 12,900 | - | - | - | - | กองช่าง |
| 16 | เกษตรและชุมชน | คำครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ | เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล (จำนวน 1 เครื่อง) ๑ ตามเกณฑ์ราคาากลางและคุณสมบัติพื้นฐาน การจัดทำอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับ เดือน ธันวาคม 2564 | 22,000 | - | - | - | - | กองช่าง |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|--------------------------|------------|-----------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 17 | อุตสาหกรรม และการโยธา | สำคัญพิเศษ | สำคัญพิเศษ ไฟฟ้าและวิทยุ | เครื่องระชายข่าวภาคพื้นดินไร้สาย (มูลค่า 10 ปีทั้งหมดรวมมูลค่าใหม่) (จำนวน 5 ชุด ละ 50,000 บาท) ติดตั้งจำนวน 5 ชุด ดังนี้ 1) หน่วยงานการเคหะ ๑ 2) หน่วยงานไอเอ็มแอล ๑ 3) หน่วยงานวิทยุสมัคร 4) หน่วยงานวิทยุสมัคร - หน่วยงานโครงการเคหะ 5) หน่วยงานวิทยุสมัคร โดย 1 ชุด ประกอบด้วย ๑ เครื่องรับพร้อมภาคขยาย ขนาด 100 วัตต์ และ ภาคจ่ายไฟในตัว (1 เครื่อง) ๑ แผงเสายอากาศาศรี (1 ชุด) ๑ ลำโพงออร์น ชนิดกลม ขนาด 15 นิ้ว 150 วัตต์ (4 ชุด) ๑ แบตเตอรี่แห้ง พร้อมอุปกรณ์สำรอง (1 ชุด) ๑ ชุดอุปกรณ์ร่วมต่อหมอก (1 ชุด) ๑ มิเตอร์ไฟฟ้า ขนาด 5 แอมป์ (1 ชุด) | 250,000 | - | - | - | 2570 (บาท) | กองช่าง |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วย รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------|-------------|---------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 18 | การศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ ไฟฟ้าและวิทยุ | เครื่องเสียงห้องประชุมแบบไร้สายพร้อมรีโมทคิ่ง | 495,060 | - | - | - | - | กองการศึกษา |
| 19 | การศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สำนักงาน | ชุดโซฟา สำหรับใช้ในอาคารอเนกประสงค์ หมู่ที่ 8 บ้านหนองสาตง (จำนวน 1 ชุด) ประกอบด้วย ๑ โซฟา ชนิดหนัง PVC ขนาดไม่น้อยกว่า 2,050 x 800 x 750 มิลลิเมตร จำนวน 1 ตัว ๑ โซฟาเดี่ยว ชนิดหนัง PVC ขนาดไม่น้อยกว่า 890 x 800 x 750 มิลลิเมตร จำนวน 2 ตัว ๑ โต๊ะกลางขาชุดโครมเมียม ขนาดไม่น้อยกว่า 900 x 500 x 400 มิลลิเมตร จำนวน 1 ตัว ๑ โต๊ะหมู่บูชาชุดโครมเมียม ขนาดไม่น้อยกว่า 500 x 500 x 400 มิลลิเมตร จำนวน 2 ตัว | 56,500 | - | - | - | - | กองการศึกษา |
| 20 | การศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สำนักงาน | โต๊ะพับอเนกประสงค์ (จำนวน 100 ตัว ๆ ละ 3,300 บาท) ๑ โต๊ะพับอเนกประสงค์ เป็นสภาพดี ชุดโครมเมียม ขนาดไม่น้อยกว่า 1,830 x 450 x 737 มิลลิเมตร Top ทำด้วยไม้ Particle Board ขนาด ไม่น้อยกว่า 25 มิลลิเมตร | 330,000 | - | - | - | - | กองการศึกษา |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของสรุปัญชี) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------|-------------|---------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 21 | การศึกษา | ค่าสรุปัญชี | สรุปัญชี สำนักงาน | เครื่องแทนกระดาษ มีพิกัดสี (ราคาสรุปเล่มรวม) (จำนวน 250 ตัว @ 1,480 บาท) ๑ เครื่องแทนกระดาษ ขนาดไม่ต่ำกว่า 432 x 560 x 905 มิลลิเมตร | 370,000 | - | - | - | - | กองการศึกษา |
| 22 | การศึกษา | ค่าสรุปัญชี | สรุปัญชี สำนักงาน | ฟิล์มโน้ต (จำนวน 4 เครื่อง @ 20,000 บาท) ๑ ฟิล์มโน้ต สำหรับพื้นที่ขนาด ไม่ต่ำกว่า 50 ตารางวา | 80,000 | - | - | - | - | กองการศึกษา |
| 23 | การศึกษา | ค่าสรุปัญชี | สรุปัญชี โสตศานาและ แพทย์ | เครื่องผลิตมีเตอร์ โปรเจคเตอร์ ระดับ XGA พร้อมติดตั้ง (จำนวน 2 ชุด @ 108,190 บาท) ๑ เครื่องผลิตมีเตอร์ ขนาดไม่ต่ำกว่า 5,000 ANSI Lumens และอับภาพชนิด แอลซีดีไฟฟ้า ขนาดเส้นขอบของหน้าจอ กว่า 200 นิ้ว | 216,380 | - | - | - | - | กองการศึกษา |

| ที่ | หน่วยงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ชนิดของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|-----------------------|-------------|--------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 24 | การศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สภาพบ้านครัว | มีชุดโต๊ะ (จำนวน 100 ชิ้น ๗ ๕ ๖๖๐ บาท) ๕ ชุดโต๊ะ ขนาดไม้เนื้อกว่า 1,830 x 450 x 737 มิลลิเมตร | 55,000 | - | - | - | - | คณะกรรมการ การศึกษา |
| 25 | การศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ สภาพบ้านครัว | มีชุดเก้าอี้ (จำนวน 250 ชิ้น ๗ ๕ 400 บาท) ๕ ชุดเก้าอี้ ขนาดไม้เนื้อกว่า 432 x 560 x ๑๐๖ มิลลิเมตร | 100,000 | - | - | - | - | คณะกรรมการ การศึกษา |
| 26 | การรักษาสภาพ ภายใน | ค่าครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ การเกษตร | เครื่องใช้ต่าง จำนวน 2 เครื่อง ๗ ๕ 35,000 บาท ๕ เครื่องใช้แบบอื่น 2 เครื่อง อุปกรณ์ มีกำลังแรงม้าไม่ต่ำกว่า 3.1 แรงม้า ๕ บารี่ไม้เนื้อกว่า 18 นิ้ว ๕ ระบบสายเครื่องแบบอิเล็กทรอนิกส์ต่าง มี 6 | 70,000 | - | - | - | - | สำนักปลัด ส.บ. |