



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง  
เรื่อง การประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ เรียบร้อยแล้ว ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผน พัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ ประกอบกับการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๔ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ มีมติเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ แล้ว

เพื่อให้การบริหารงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ เพื่อนำไปปฏิบัติ รวมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่นทราบ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

( นายวิษณุ อยู่อุ้นพะเนา )  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. (๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงต่อโครงข่ายคมนาคมแห่งอนาคต และเพิ่มขีดความสามารถการค้า การลงทุนและเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเมือง

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ผ.๐๒

๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (kpi)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากที่สารวัตรถึงบ้านนางอัญชลี (หมู่ที่ 3 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. ช่วงที่ 1 ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 110 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ทางเชื่อม 2 ตร.ม. ช่วงที่ 2 ลงดินเสริมขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 25 ม. หนา 0.20 ม. ปรับเกลี่ยบดทับ ก่อสร้างผิวจราจร คสล. ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 29.00 ม. หนา 0.15 ม.	325,200	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากบ้านนายบรรจงถึงบ้านนางแปว (หมู่ที่ 3 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 198 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 594 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.20 ม.	364,600	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากถนนคสล. รอบบ้านถึงบ้านนายประคอง (หมู่ที่ 3 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 210 ม. หน้า 0.15 ม. มีพื้นที่ทางเชื่อม 1 ตร.ม. รวมพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 631 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.20 ม.		-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากหนองพานถึงสายตะคองหนองม่วง (หมู่ที่ 3 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ทางเชื่อม 6 ตร.ม. รวมพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 806 ตร.ม. ลงหินคลุกใหญ่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 ม.	499,700	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากถนนคสล. รอบหมู่บ้านถึงบ้านนายเล็ก (หมู่ที่ 3 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 148 ม. หนา 0.15 ม. รวมพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 592 ตร.ม. ลงหินคลุกใหญ่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	360,800	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

6	โครงการสร้างศาลา เอนกประสงค์วัด หนองม่วง (หมู่ที่ 3 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ ใช้ศาลา เอนกประสงค์จัด กิจกรรมสาธารณะ ต่างๆ	ก่อสร้างอาคาร เอนกประสงค์ โครง หลังคาเหล็ก มุง หลังคาแมททัลชีท ขนาดกว้าง 10.00 ม. ยาว 14.00 ม. หรือ มีพื้นที่ก่อสร้างไม่ น้อยกว่า 140 ตาราง เมตร	293,000	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนมี ศาลา เอนกประสงค์ ไว้ใช้จัด กิจกรรมของ หมู่บ้าน	กองช่าง
7	โครงการติดตั้งไฟ ส่องสว่างโซล่าเซลล์ รอบบึงทับช้าง จำนวน 25 จุด (หมู่ ที่ 5 ต.หนองระเวียง)	เพื่อเพิ่มความสว่าง รอบบึงทับช้าง ให้ เกิดความปลอดภัย ในยามค่ำคืน	ติดตั้งโคมไฟโซล่า เซลล์ขนาดไม่น้อย กว่า 200 วัตต์ พร้อม เสาเหล็กเคลือบ สังกะสีขนาด 3" หนา 3.2 มม. จำนวน 25 ชุด	249,800	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	เพิ่มความ สว่างในเวลา กลางคืน ประชาชน เดินทาง สะดวกใน เวลากลางคืน	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้าง ลานเอนกประสงค์ คสล. พร้อมติดตั้ง เครื่องออกกำลังกาย กลางแจ้ง บริเวณบึงทับช้าง (หมู่ที่ 5 ต.หนองระ เวียง)	เพื่อให้ประชาชนมี ลานเอนกประสงค์ ทำกิจกรรมและมี เครื่องออกกำลังกาย ภายในหมู่บ้าน	งานลาน เอนกประสงค์ คสล. พื้นที่เทคอนกรีตไม่ น้อยกว่า 134 ตร.ม. หนา 0.10 เมตร ชัด ผิวเรียบ พร้อมเครื่อง ออกกำลังกาย 10 รายการ	418,100	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนมี สถานที่ออก กำลังกาย และได้ พักผ่อน หย่อนใจ	กองช่าง

9	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากหน้าโรงเรียนบ้านทับช้างถึงที่นายคู่ย (หมู่ที่ 5 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ถนน คสล. กว้าง 6.00 ม. ยาว 350 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,100 ตร.ม. กลบไหล่ทางตามสภาพกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	1,266,100	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากแยกบ้านนายมีถึงเหมืองคสล. (หมู่ที่ 5 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ถนน คสล. กว้าง 5.00 ม. ยาว 366 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่เทเชื่อมแยก 25 ตร.ม. พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,855 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	1,137,900	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากหน้าบริษัทนายนยูถึงมุมที่นายศักดิ์ดา (หมู่ที่ 6 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ถนน คสล. กว้าง 5.00 ม. ยาว 153 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 766 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 ม.	489,200	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

12	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางจากแยกป้อมตำรวจ สภ.มะเรียง ถึงแยกโรงงานไดซิน (หมู่ที่ 6 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ปูผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีตทับผิวจราจรเดิม กว้าง 7.50 ม. ยาว 343 ม. หนา 0.05 ม. พื้นที่ทางเชื่อมบริเวณทางแยก 122 ตร.ม. รวมพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,694.50 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร	1,418,000	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
13	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างโซล่าเซลล์จากศาลพระพรหมถึงโรงงานนาญ จำนวน 50 จุด (หมู่ที่ 6 ต.หนองระเวียง)	เพื่อเพิ่มความสว่างให้ประชาชนเกิดความปลอดภัยในยามค่ำคืน	ติดตั้งโคมไฟโซล่าเซลล์ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์ พร้อมเสาเหล็กเคลือบสังกะสีขนาด 3" หนา 3.2 มม. จำนวน 50 ชุด	496,700	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	เพิ่มความสว่างในเวลา กลางคืน ประชาชนเดินทางสะดวกในเวลากลางคืน	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างเกาะกลางถนนจากร้านแม่ถึงป้อมตำรวจ สภ.มะเรียง (หมู่ที่ 6 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้เกิดความสะดวก ปลอดภัยของผู้ใช้รถใช้ถนน	ก่อสร้างเกาะกลางถนน คสล. กว้าง 2.2 ม. ระยะ 420 เมตร และทาสีขอบเกาะกลางถนนตลอดความยาวเกาะกลาง	495,000	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา และขับขี่ปลอดภัย	กองช่าง

15	โครงการก่อสร้าง ธนาคารน้ำใต้ดิน ระบบปิด (หมู่ที่ 6 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดใช้อย่าง เพียงพอ	ก่อสร้างธนาคารน้ำ ใต้ดิน กว้าง 0.6 เมตร ยาว 72 เมตร ลึก 0.6 เมตร	23,900	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนมี น้ำสำหรับไว้ ใช้อย่าง พอเพียง	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้าง ป้ายชื่อและ บ้านเลขที่ (หมู่ที่ 6 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้มีป้ายชื่อ หมู่บ้าน อย่าง ชัดเจน สวยงาม น่าอยู่	ก่อสร้างป้ายชื่อและ บ้านเลขที่ ด้วย แผ่นอลูมิเนียม สีขาว ขนาด 0.45 x 0.02 ม. เสาเหล็ก พร้อมทาสีกันสนิม จำนวน 700 ชุด	367,200	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	หมู่บ้าน สวยงาม น่า อยู่ และมี ป้ายชื่อ หมู่บ้านชัดเจน	กองช่าง
17	โครงการจัดทำ ระบบหอกระจาย ข่าว (หมู่ที่ 7 ต. หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชน ได้รับรู้ข้อมูล ข่าวสารของทาง ราชการหรือข่าว อื่นๆ ที่เป็น ประโยชน์	ติดตั้งเครื่องขยาย แบบมีสายแม่ในตัว ขนาดไม่น้อยกว่า 1500 วัตต์ จำนวน 2 เครื่อง ติดตั้งลำโพง หอกระจายข่าวขนาด ไม่น้อยกว่า 200 วัตต์ จำนวน 16 ชุด ติดตั้งเสาไฟฟ้า คสล. สูง 9 เมตร จำนวน 1 ต้น	200,700	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้ รับรู้ข้อมูล ข่าวสารที่ เป็นประโยชน์	กองช่าง



18	โครงการเพิ่มถังเก็บน้ำและแผงโซลาร์เซลล์ ประปาหมู่บ้าน จุดโรงเรียนบ้านมะค่า (หมู่ที่ 7 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้มีถังสำหรับกักเก็บน้ำได้เพิ่มขึ้น และประชาชนมีน้ำใช้อย่างพอเพียง	เพิ่มถังเก็บน้ำทรงแชมเปญขนาดไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม. ติดตั้งโซลาร์เซลล์ ระบบประปาหมู่บ้าน ตามบัญชีนวัตกรรมไทย 02020007 ครชุด จำนวน 1 ชุด มีอินเวอร์เตอร์ 2200 วัตต์, แผงโซลาร์ 320 วัตต์ 10 แผง ตู้สวิตช์ควบคุม, ปั้มน้ำขนาดไม่เกิน 3 แรงม้า 220 โวลต์ พร้อมท่อ PVC ขนาดท่อไม่เกิน 2 นิ้ว	625,600	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มขึ้น และประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง
----	--	--	---	---------	---	---	---	---	--------------------------------------	--	---------

19	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายมะค่าน้อยถึงหนองบัวศาลา ช่วงบริเวณที่นางพรประวีถึงที่นายแสวง (หมู่ที่ 7 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ลงดินเสริมพื้นทางจุดที่ 1 กว้าง 2 ม. ยาว 8 ม. หน้า 1.5 ม. จุดที่ 2 กว้าง 2 ม. ยาว 5 ม. หน้า 1.5 ม. จุดที่ 3 กว้าง 2 ม. ยาว 7 ม. หน้า 1.5 ม. รวมปริมาตรดินเสริม 60 ลบ.ม. บดทับแน่น -ก่อสร้างผิวจราจร คสล. กว้าง 5 ม. ยาว 300 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1500 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	919,800	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
----	--	--	---	---------	---	---	---	---	--------------------------------------	--------------------------------------	---------

20	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางจิราภรณ์ถึงแยกบ้านนายวรรณวงศ์ (หมู่ที่ 7 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทาง กว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 ม.	488,200	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากบ้านนางปรียาภรณ์ถึงแยกบ้านนายปูน (หมู่ที่ 7 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรเพื่อยกระดับผิวทางเดิม กว้าง 4 เมตร ยาว 175 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 700 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทาง กว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	447,200	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

22	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากบ้านโรงเหล้าถึงที่นางดาหวัน (หมู่ที่ 7 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 205 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 840 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	499,500	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กรอบป่าสาธารณะ (หมู่ที่ 8 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 624 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ทางเชื่อม 19.50 ตร.ม. รวมพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,515.50 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 ม.	1,528,000	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

24	โครงการติดตั้งไฟโซล่าเซลล์รอบบึงชะอม จำนวน 50 จุด (หมู่ที่ 8 ต.หนองระเวียง)	เพื่อเพิ่มความสว่างบริเวณรอบบึงชะอม และเกิดความปลอดภัยแก่ประชาชนในยามค่ำคืน	ติดตั้งโคมไฟโซล่าเซลล์ ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์ พร้อมเสาเหล็กเคลือบสังกะสีขนาด $\varnothing 3$ " หนา 3.2 มม. จำนวน 50 ชุด	496,700	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	เพิ่มความสว่างในเวลา กลางคืน ประชาชนเดินทาง สะดวกในเวลากลางคืน	กองช่าง
25	โครงการปรับปรุงศาลาวัดหนองม่วง (หมู่ที่ 8 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนมีศาลาเอนกประสงค์ไว้สำหรับจัดกิจกรรมสาธารณะต่างๆ	ดำเนินการรื้อกระเบื้องหลังคา ศาลาเดิมออก แล้วมุงหลังคาใหม่ด้วยแผ่นเมทัลชีทเคลือบสีขนาดความหนาไม่น้อยกว่า 0.35 มม. โดยใช้โครงสร้างหลังคาเดิมและทำการเทพื้นปรับระดับสูงจากระดับเดิม 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 192 ตร.ม.	115,400	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนมีศาลาสำหรับจัดกิจกรรมสาธารณะต่างๆ	กองช่าง

26	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากถนนคสล. เดิม ถึงนางาทุเรียน (หมู่ที่ 9 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. กว้าง 4.00 ม. ยาว 300 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทศบาลไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	729,600	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากโค้งหนองหัวเสือถึงนางาควร (หมู่ที่ 9 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. กว้าง 4.00 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทศบาลไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	487,300	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

28	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางดาถึงนางปุ๋ย (หมู่ที่ 9 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ลงดินเสริมพื้นทางจุดที่ 1 กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.2 เมตร จุดที่ 2 กว้าง 1 เมตร ยาว 130 เมตร หนา 0.5 เมตร รวมปริมาตรดินเสริม 145 ลบ.ม. บดทับแน่น - ก่อสร้างผิวจราจรคสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 650 เมตร หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,600 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.25 ม.	1,577,100	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
29	โครงการก่อสร้างป้ายชื่อและบ้านเลขที่ (หมู่ที่ 9 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้มีป้ายชื่อหมู่บ้าน อย่างชัดเจน สวยงาม น่าอยู่	ก่อสร้างป้ายชื่อและบ้านเลขที่ ด้วยแผ่นอลูมิเนียม ตัวอักษรสีขาว ขนาด 0.45 x 0.02 ม. เสาเหล็กพร้อมทาสีกันสนิม จำนวน 240 ชุด	127,200	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	หมู่บ้านสวยงาม น่าอยู่ และมีป้ายชื่อหมู่บ้านชัดเจน	กองช่าง

30	โครงการขุดลอก รางระบายน้ำ คสล. (หมู่ที่ 9 ต.หนอง ระเวียง)	เพื่อไม่ให้มีสิ่งอุด ตัน หรือดินโคลน อันจะทำให้เกิด การระบายน้ำไม่ เต็มที่	ขุดลอกรางระบายน้ำ ขนาดราง คสล. กว้าง 0.40 ม. ยาว รวม 665 เมตร โดย การขุดลอกโคลน เลน ดิน ททรายและขยะ ในรางระบายน้ำ หนา เฉลี่ย 0.30 ม.	31,200	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	ไม่มีสิ่งอุดตัน รางระบายน้ำ ทำให้ ระบายน้ำได้ สะดวก	กองช่าง
31	โครงการติดตั้งไฟ ส่องสว่างโซล่าเซลล์ วัดชะอม จำนวน 10 จุด (หมู่ที่ 9 ต. หนองระเวียง)	เพื่อเพิ่มความ สว่างภายในวัด ชะอม และเพื่อ ความปลอดภัยใน ยามค่ำคืน	ติดตั้งโคมไฟโซล่า เซลล์ขนาดไม่น้อย กว่า 200 วัตต์ จำนวน 2 โคม (โคม คู่) พร้อมเสาเหล็ก เคลือบสังกะสีขนาด 3" หนา 3.2 มม. จำนวน 10 จุด	171,300	-	-	-	-	ประชาชนมี ความพึง พอใจ มากกว่าร้อยละ 90	เพิ่มความ สว่างในเวลา กลางคืน ประชาชน เดินทาง สะดวกใน เวลากลางคืน	กองช่าง



32	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กและวางระบายน้ำ คสล. จากหอพักนายนั้นถึงบ้านนายปู (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมาและเพื่อให้ น้ำไม่ท่วมขัง	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. เพื่อยกระดับผิวทางเดิม กว้าง 4 ม. ยาว 90 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทศบาลไม่น้อยกว่า 360 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางด้านซ้ายฝั่งเดียวกว้างเฉลี่ย 0.50 ม. และซ่อมแซมรางระบายน้ำ คสล. รูปตัววี ขนาดปากกว้าง 0.60 ม. ลึก 0.50 ม. ระยะ 21 ม. พร้อมทำการขุดลอกทำความสะอาดราง คสล. เดิม ระยะทางรวม 216 ม.	242,500	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา และไม่เกิดน้ำท่วมขัง	กองช่าง
----	---	---	---	---------	---	---	---	---	--------------------------------------	---	---------

33	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณหน้าร้านถูกดี (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. เพื่อยกระดับผิวทางเดิม กว้าง 5 ม. ยาว 48 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่เทศบาลไม่น้อยกว่า 240 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางด้านขวาฝั่งเดียวกว้างเฉลี่ย 0.50 ม.	159,900	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
34	โครงการปรับปรุงศาลาประชาคม (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนมีศาลาประชาคมสำหรับจัดการประชุมภายในหมู่บ้าน	รื้อหลังคาอาคารเดิมแล้วทำการมุงหลังคาใหม่ เปลี่ยนสุขภัณฑ์ภายในห้องน้ำ ทาสีผนังใหม่ พร้อมติดตั้งประตู และระบบไฟฟ้าแสงสว่างหรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 164 ตร.ม.	284,000	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนมีศาลาสำหรับจัดการประชุมหรือจัดกิจกรรมสาธารณะต่างๆ	กองช่าง

35	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. สายบ้านยายฉายถึงแยกบ้านนายแม็ก (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมาและเพื่อให้น้ำไม่ท่วมขัง	ก่อสร้างผิวจราจร คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 85 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ทางเชื่อม 2 ตร.ม. รวมพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 342 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม. วางท่อ คสล. ชั้น 3 ขนาด 0.40 ม. จำนวน 85 ท่อน และบ่อพัก คสล. ขนาด 0.81x0.81x0.90 ม. จำนวน 8 บ่อ พร้อมฝา คสล. หนา 0.12 ม.	370,100	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
----	---	--	---	---------	---	---	---	---	--------------------------------------	--------------------------------------	---------

36	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กรอบสระน้ำสาธารณะ บริเวณศาลาประชาคม (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. ช่วงที่ 1 กว้าง 3.00 ม. ยาว 118 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ทางเชื่อม 6 ตร.ม. รวมพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 456 ตร.ม. ลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.30 ม.	284,900	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
37	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างโซลาร์เซลล์ภายในหมู่บ้าน จำนวน 30 จุด (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อเพิ่มความสว่างภายในหมู่บ้าน และเพื่อความปลอดภัยในยามค่ำคืน	ติดตั้งโคมไฟโซลาร์เซลล์ ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์ พร้อมเสาเหล็กเคลือบสังกะสีขนาด 3" หนา 3.2 มม. จำนวน 30 ชุด	299,200	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	เพิ่มความสว่างในเวลากลางคืน ประชาชนเดินทางสะดวกในเวลากลางคืน	กองช่าง

38	โครงการติดตั้งชุดอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด พร้อมรั้วบริเวณรอบถนนเส้นหนองสมอ - หนองบัวศาลา (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อผลิตน้ำประปาที่มีคุณภาพให้ประชาชนได้ใช้น้ำที่สะอาด	เพื่อให้ประชาชนในตำบลได้ใช้น้ำประปาที่มีคุณภาพ	259,300	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้ใช้น้ำประปาที่สะอาดและมีคุณภาพ	กองช่าง
39	โครงการติดตั้งชุดอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด พร้อมรั้วบริเวณวัดหนองสมอ (หมู่ที่ 13 ต.หนองระเวียง)	เพื่อผลิตน้ำประปาที่มีคุณภาพให้ประชาชนได้ใช้น้ำที่สะอาด	เพื่อให้ประชาชนในตำบลได้ใช้น้ำประปาที่มีคุณภาพ	250,100	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้ใช้น้ำประปาที่สะอาดและมีคุณภาพ	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากนายประเสริฐ หมู่ที่ 12 ถึงตำบลพระพุทธร	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ผิวจราจร คสล. กว้าง 4.00 ม. ยาว 1,430.00 ม. หนา 0.15 ม.	-	3,247,100	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

41	โครงการก่อสร้างถนน คสล. จากหนองหัวเสือถึงถนนวงแหวนหมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ผิวจราจร คสล. กว้าง 5.00 ม. ยาว 900.00 ม. หน้า 0.15 ม.	-	2,609,300	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
42	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางสายจากบ้านนางกฤษวรรณถึงไร่ นายอินทร์ หมู่ที่ 2 บ้านหนองไทร ต.หนองระเวียง อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ปูผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีตทับผิวจราจรเดิม กว้าง 6.00 ม. ยาว 523.00 ม. หน้า 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 3,138 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร	-	-	1,131,200	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายจากหมู่บ้านถึงลำซ่องโค หมู่ที่ 14 บ้านโนนมะกอก	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,000 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.	-	2,821,000	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

44	ปรับปรุงถนนลาดยางสายทางบ้านโตนด-บ้านหนองระเวียง ช่วงแยกบ้านยายหว่าง ถึงบ้านคุณอุ้ย หมู่ที่ 10 บ้านโตนด ต.หนองระเวียง อ.เมือง นครราชสีมา จ. นครราชสีมา	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. ขนาดกว้าง 6.00ม. ยาว 50.00 ม. หนา 0.15 ม. รวมพื้นที่เทศบาลนครราชสีมาไม่น้อยกว่า 300 ตร.ม. กลบเกลี่ยไหล่ทางตามสภาพ	191,300					ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
45	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางสายทางบ้านโตนด-บ้านหนองระเวียง ช่วงหน้าคริสตจักร หมู่ที่ 10 บ้านโตนด ต.หนองระเวียง อ.เมือง นครราชสีมา จ. นครราชสีมา	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคสล. ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 125 ม. หนา 0.15 ม. รวมพื้นที่เทศบาลนครราชสีมาไม่น้อยกว่า 750 ตร.ม. กลบเกลี่ยไหล่ทางตามสภาพ	-	472,500	472,500	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

46	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางสายทางบ้านหนองสมอ-บ้านทับช้างช่วงสนามบอลเมืองย่าถึงโรงงานโนรีฯ หมู่ที่ 6 บ้านทับช้าง ต.หนองระเวียง อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา	เพื่อให้ประชาชนได้ถนนที่มีมาตรฐาน ใช้สัญจรไปมา	ก่อสร้างผิวจราจรคลส. ขนาดกว้าง 6.00ม. ยาว 120 ม. หนา 0.15 ม. รวมพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 720 ตร.ม. กลบเกลี่ยไหล่ทางตามสภาพ	-	453,600	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
รวม				18,991,300	9,603,500	1,603,700	-	-			-



รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. (๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงต่อโครงข่ายคมนาคมแห่งอนาคต และเพิ่มขีดความสามารถการค้า การลงทุนและเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเมือง

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ผ.๐๒

๒ แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (kpi)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	เครื่องผลิตน้ำประปาขนาดใหญ่กำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง เลขนวัตกรรม 01020005 จำนวน 2 เครื่อง บ้านหนองม่วง หมู่ที่ 3 ตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา	เพื่อให้ประชาชน หมู่ที่ 3,5,6,8 และ 9 มีน้ำประปาที่สะอาด มีคุณภาพที่ดี ไว้ใช้อุปโภคบริโภค	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องผลิตน้ำประปาคลิโนวารี ขนาดใหญ่ 10 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง จำนวน 2 เครื่อง	1,896,000	1,896,000		-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้ใช้น้ำประปาที่สะอาดและมีคุณภาพ	กองช่าง

2	เครื่องผลิตน้ำประปาขนาดใหญ่กำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง เลขนวัตกรรม 01020005 จำนวน 1 เครื่อง บ้านโตนด หมู่ที่ 11 ตำบลหนองระเวียง อำเภอเมือง นครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา	เพื่อให้ประชาชน หมู่ที่ 10,11 และ 12 มีน้ำประปาที่สะอาด มีคุณภาพที่ดี ไว้ใช้อุปโภค บริโภค	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องผลิตน้ำประปาคลีนวารี ขนาดใหญ่ 10 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง จำนวน 1 เครื่อง	948,000	948,000	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจมากกว่าร้อยละ 90	ประชาชนได้ใช้น้ำประปาที่สะอาดและมีคุณภาพ	กองช่าง
รวมทั้งสิ้น				2,844,000	2,844,000						

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ เสริมสร้างความมั่นคงในกรพัฒนาคนและชุมชนอย่างมีคุณภาพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน

ผ.๐๒

๑ แผนงานการศึกษา

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	เงินอุดหนุนโครงการพัฒนาการศึกษาด้านเทคโนโลยีเพื่อสถานศึกษาและชุมชน	เพื่อสนับสนุนงบประมาณให้โรงเรียนบ้านทับช้าง	เพื่อสร้างโอกาสการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยี และพัฒนานักเรียนตามธรรมชาติและศักยภาพ	255,000	-	-	-	-	สนับสนุนงบประมาณครบถ้วน 100%	นักเรียนมีความรู้เพิ่มพูนมากขึ้น	กองการศึกษา
2	เงินอุดหนุนโครงการจัดหาอาหารกลางวันช่วยเหลือเด็กนักเรียนโรงเรียนขยายโอกาสให้แก่โรงเรียนบ้านทับช้าง	เพื่อสนับสนุนค่าอาหารกลางวันช่วยเหลือเด็กนักเรียนโรงเรียนขยายโอกาสที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ให้ได้รับประทานอาหารกลางวัน	นักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 70 คน ๆ ละ 21 บาท จำนวน 200 วัน	294,000	294,000	-	-	-	สนับสนุนงบประมาณครบถ้วน 100%	เด็กนักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ได้รับประทานอาหารกลางวันครบ 5 หมู่	กองการศึกษา
รวมทั้งสิ้น				549,000	294,000	-	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ เสริมสร้างความมั่นคงในการพัฒนาคนและชุมชนอย่างมีคุณภาพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน

ผ.๐๒

๒ แผนงานสังคมสงเคราะห์

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการ ทุนการศึกษา สำหรับนักศึกษา และการให้ความ ช่วยเหลือนักเรียน ซึ่งเป็นผู้ยากจน หรือด้อยโอกาส	สนับสนุน งบประมาณ ทุนการศึกษาให้ นักศึกษาและ นักเรียนที่ยากไร้ ด้อยโอกาส ให้ ได้รับทุนการศึกษา	นักศึกษาและ นักเรียนที่ยากไร้ ด้อย โอกาส ที่มีคุณสมบัติ และได้รับการ คัดเลือกให้ได้รับทุน	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	สนับสนุน งบประมาณ ทุนการศึกษา ครบถ้วน 100%	นักเรียน และ นักศึกษามี ทุนการศึกษา ไว้ใช้จ่ายใน ระหว่างเรียน	สำนักปลัด
รวมทั้งสิ้น				20,000	20,000	20,000	20,000	20,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ พัฒนานวัตกรรมการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรปลอดภัยและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเศรษฐกิจ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการพัฒนาการเกษตร เศรษฐกิจ อุตสาหกรรม

ผ.๐๒

๑ แผนงานการเกษตร

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบ
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร	เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติด้านการเกษตร เช่น โรคล้มปัสกิน โรคระบาดสัตว์อื่นๆ	เกษตรกรในตำบลหนองระเวียงที่ได้รับผลกระทบ	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบได้รับการช่วยเหลือ 100%	บรรเทาความเดือดร้อนให้กับเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบ	สำนักปลัด
รวมทั้งสิ้น				80,000	80,000	80,000	80,000	80,000			

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา

แบบ ผ.03

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของ ครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
1	แผนงานเคหะและ ชุมชน	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	จัดซื้อพร้อม ติดตั้งเสาไฟ ถนนแบบรอกส ลิงหมุนยกพร้อม โคมไฟถนน แอลอีดีประกอบ แบตเตอรี่และ อุปกรณ์การ ประจุแบตเตอรี่ ในตัว ใช้พลังงาน เซลล์ แสงอาทิตย์แยก ส่วนจากทางเข้า สระเพลง ถึง สำนักสงฆ์ จำนวน 53 ชุด	-	-	3,660,000	-	-	กองช่าง

2	แผนงานเคหะและชุมชน	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟถนนแบบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประกอบแบตเตอรี่และอุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ในตัว ใช้พลังงานเซลล์แสงอาทิตย์แยกส่วนถนนเลียยมืองพระพุทธ-ด่านเกวียน ถึงถนนวงแหวนหมู่ที่ 9 จำนวน 32 ชุด	-	-	2,211,000	-	-	กองช่าง
รวม					0		5,871,000			