



แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)
แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔
องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา



กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา
พฤษภาคม ๒๕๖๔



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔ เสร็จเรียบร้อยแล้ว

อาศัยอำนาจตามความในระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หมวด ๔ ข้อ ๒๑ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔ เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา ต่อไป

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นางยลดา หวังศุภกิจโกศล)

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๔ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา ดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม หมวด ๔ ข้อ ๒๑ ซึ่งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัด ได้จัดทำแผนฉบับนี้ เพื่อให้สามารถนำไปปฏิบัติและเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล ตามเจตนารมณ์ที่มุ่งหวังจะให้เกิดการพัฒนาเกิดขึ้น

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา ขอขอบคุณทุกฝ่ายที่ให้ความร่วมมือในการจัดทำ ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ตลอดจนข้าราชการและพนักงานขององค์การบริหารส่วนจังหวัดทุกท่าน และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาฯ ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ในการนำไปพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา
พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง

สารบัญ

หน้า

บัญชีแก้ไข

๑

บัญชีสรุปโครงการแก้ไข

๒

ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาการศึกษา

๓ - ๕

ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๖ - ๑๒

บัญชีแก้ไข

บัญชีสรุปโครงการแก้ไข
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔
องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาศึกษา												
๒.๑ แผนงานการศึกษา					๑	๑,๓๐๐,๐๐๐					๑	๑,๓๐๐,๐๐๐
รวม					๑	๑,๓๐๐,๐๐๐					๑	๑,๓๐๐,๐๐๐
๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน												
๓.๑ อุตสาหกรรมและการโยธา					๓	๒๐,๘๙๕,๐๐๐	๑	๔๙๕,๐๐๐	๑	๔๙๕,๐๐๐	๕	๒๑,๘๘๕,๐๐๐
รวม					๓	๒๐,๘๙๕,๐๐๐	๑	๔๙๕,๐๐๐	๑	๔๙๕,๐๐๐	๕	๒๑,๘๘๕,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น					๔	๒๒,๑๙๐,๐๐๐	๑	๔๙๕,๐๐๐	๑	๔๙๕,๐๐๐	๖	๒๓,๑๘๐,๐๐๐

ยุทธศาสตร์ด้าน
การพัฒนาการศึกษา

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔
องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ การลดความเหลื่อมล้ำ เพื่อยกระดับสังคมให้เป็นเมืองน่าอยู่ ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาการศึกษา

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการศึกษา

๒.๑ แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
ข้อความเดิม (หน้า ๔) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗ พ.ศ.๒๕๖๓													
๑	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) โรงเรียนเขาใหญ่พิทยาคม ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา	ปากช่อง	๑.เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) โรงเรียนเขาใหญ่พิทยาคม ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา จำนวน ๒๑ ชุด แต่ละชุดประกอบด้วย ๑. โคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิตช์ปิด-เปิด ปรับก้มหรือเงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกาวไนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมตอม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักร ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด			๑,๓๐๐,๐๐๐				ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไป-มาและขนส่งทางการเกษตร ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ นครราชสีมา

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาศึกษา

๒.๑ แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
ข้อความใหม่ (หน้า ๔) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔ เหตุผล แก้ไขเป้าหมาย เนื่องจากเกิดความผิดพลาดในการจัดพิมพ์												
๑	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) โรงเรียนเขาใหญ่พิทยาคม ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา	ปากช่อง	๑.เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) โรงเรียนเขาใหญ่พิทยาคม ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา จำนวน ๒๑ ชุด แต่ละชุดประกอบด้วย ๑. โคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิตช์ปิด-เปิด ปรับก้มหรือเงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกัลวาไนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมตอม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักร ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด			๑,๓๐๐,๐๐๐			ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไป-มาและขนส่งทางการเกษตร ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักช่าง

ยุทธศาสตร์ด้าน
การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๔
องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑.ยุทธศาสตร์การพัฒนาและเพิ่มศักยภาพการแข่งขันเศรษฐกิจ และ ๒.ยุทธศาสตร์ยกระดับสังคมให้เป็นเมืองน่าอยู่

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๖.การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๖.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
ข้อความเดิม (หน้า ๑๖) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ พ.ศ.๒๕๖๓													
๑	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนทางขึ้นตำบลกัทิตยพิมาน ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา	ปากช่อง	๑.เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนทางขึ้นตำบลกัทิตยพิมาน ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา จำนวน ๑๐๔ ชุด แต่ละชุดประกอบด้วย ๑. โคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิตช์ปิด-เปิด ปรับกัมหรือแงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกาวไนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมตอม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักร ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด			๖,๔๐๐,๐๐๐				ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไป-มาและขนส่งทางรถจักรยานยนต์ ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วมากขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักงานการช่าง

๖.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
ข้อความใหม่ (หน้า ๑๖) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๓ เหตุผล แก้ไขเป้าหมาย เนื่องจากเกิดความผิดพลาดในการจัดพิมพ์													
๑	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนทางขึ้นตำหนักพิทยัพิมาน ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา	ปากช่อง	๑.เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนทางขึ้นตำหนักพิทยัพิมาน ตำบลโป่งตาลอง อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา จำนวน ๑๐๔ ชุด แต่ละชุดประกอบด้วย ๑. โคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิตช์ปิด-เปิด ปรับกัมหรือแงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกัลวาไนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมตอม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักร ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด			๖,๔๐๐,๐๐๐				ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไปมาและขนส่งทางรถโดยสาร ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักช่าง

๖.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ อุศุสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
ข้อความเดิม (หน้า ๑๘) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗ พ.ศ.๒๕๖๓													
๒	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนสาย อบจ.นม.๒๑๒๐๘ บ้านหนองขี้ตุน - บ้านหนองจอก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา	ปากช่อง	๑.เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนสาย อบจ.นม.๒๑๒๐๘ บ้านหนองขี้ตุน - บ้านหนองจอก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๒๓๖ ชุด แต่ละชุดประกอบด้วย ๑. โคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิทช์ปิด-เปิด ปรับกัมหรือเงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกาโนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมตอม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักรตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด			๑๔,๐๐๐,๐๐๐				ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไป-มาและขนส่งทางเกษตร ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักงานช่าง

๖.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
ข้อความใหม่ (หน้า ๑๘) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๓ เหตุผล แก้ไขเป้าหมาย เนื่องจากเกิดความผิดพลาดในการจัดพิมพ์												
๒	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนสาย อบจ.นม.๒๑๒๐๘ บ้านหนองขี้ตุน - บ้านหนองจอก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา	ปากช่อง	๑.เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนสาย อบจ.นม.๒๑๒๐๘ บ้านหนองขี้ตุน - บ้านหนองจอก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๒๓๖ ชุด แต่ละชุดประกอบด้วย ๑. โคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิตช์ปิด-เปิด ปรับกัมหรือแงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกัลวาไนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมต่อม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักร ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด			๑๔,๐๐๐,๐๐๐			ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไป-มาและขนส่งทางภาค ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักงานช่าง

๖.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
ข้อความเต็ม (หน้า ๒๒) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ พ.ศ.๒๕๖๓												
๓	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนสายอบจ.นม.๐๑๒๐๔ บ.โคกไผ่น้อย - บ.นาตม อ.เมือง จ.นครราชสีมา	เมือง	๑.เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) จำนวน ๒๔ ต้น ประกอบด้วย ๑. โคมไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิตช์ปิด-เปิด ปรับก้มหรือเงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกาโนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมตอม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักร (ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด)			๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไป-มาและขนส่งทางรถโดยสาร ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักงานการช่าง

๖.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	อำเภอ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
ข้อความใหม่ (หน้า ๒๒) แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๔ พ.ศ.๒๕๖๓ เหตุผล แก้ไขเป้าหมาย เนื่องจากเกิดความผิดพลาดในการจัดพิมพ์												
๓	เพิ่มแสงสว่างโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) ถนนสายอบจ.น.ม.๐๑๒๐๔ บ.โคกไม้่น้อย - บ.นาทม อ.เมือง จ.นครราชสีมา	เมือง	๑.เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางในการสัญจร ๒.เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ (LED Street Light Solar Cell) จำนวน ๒๔ ต้น ประกอบด้วย ๑. โคมไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์ LED Street Light Solar Cell ๖๐ W. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ๑.๑ แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline Type ขนาดไม่น้อยกว่า ๘๕ W. ๑.๒ แบตเตอรี่แบบ LifePo๔ ขนาด ๑๒V,๒๔Ah จำนวน ๒ ลูก/ชุด ๑.๓ ดวงโคมไฟส่องถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ความสว่างไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลูเมน มีสวิตช์ปิด-เปิด ปรับกัมหรือแงยได้ สามารถตรวจจับการเคลื่อนไหวอัตโนมัติเพื่อเพิ่ม-ลดความสว่าง ๑.๔ หลอด LED ชนิด High Power สามารถเปิดต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๕๐,๐๐๐ ชั่วโมง อัตราการใช้พลังงานไฟฟ้า ๖๐ W.+/-๕% ๒. เสาเหล็กชุบกำลวานไนซ์ มีขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อมตอม่อ ๓. ค่าแรงการติดตั้งพร้อมเครื่องจักร (ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.น.ม. กำหนด)			๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	๔๙๕,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑.ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการสัญจรไป-มาและขนส่งทางการเกษตร ๒.ประชาชนมีรายได้มากขึ้นเนื่องจากการขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้รวดเร็วขึ้น ๓.ประชาชนได้เข้าถึงบริการสาธารณะต่างๆ ได้รวดเร็วขึ้น ๔.ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการใช้ถนน	สำนักการช่าง

ที่ปรึกษา

นางยลดา

นายสมเกียรติ

นายไพศาล

หวังศุภกิจโกศล

ต้นติลกตระกูล

สมุทรเผ่าจินดา

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

คณะทำงาน

นายชัยเกียรติ

พ.จ.อ.คมกฤษณ์

นางสาวพรณภา

นางสาวศิริอร

นางชุตติกาญจน์

นางพิจิตรา

นายวัชรินทร์

นางวิสา

นายภาณุ

นางสาวปิยวรรณ

นางสาวอนงค์วดี

เกษรบัวทอง

เงินโพธิ์

เปียนขุนทด

คิดเห็น

เพี้ยดขุนทด

ปิดตาฝ้าย

สงค์ทะเล

ชั้นกลาง

เทจจอหอ

ประสงค์หิงษ์

สังจะโป๊ะ

ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และงบประมาณ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน