

๒ บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓
 องค์การบริหารส่วนตำบลพิหารแดง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการยกระดับคุณภาพชีวิต

๓.๑ แผนงานสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการโรงเรียนผู้สูงอายุ	เพื่อสร้างพื้นที่และโอกาส ให้ผู้สูงอายุที่สนใจเข้าร่วม กิจกรรมในการพัฒนา ความสามารถในการดูแล สุขภาพตนเอง	ผู้สูงอายุเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๓๐ คน			๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ระดับความ พึงพอใจ ของ ผู้เข้าร่วม โครงการ	ผู้สูงอายุมีสุขภาพ ร่างกายแข็งแรง อยู่ในสังคมได้อย่าง มีความสุข	สำนักปลัด
รวม	๑ โครงการ	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการยกระดับคุณภาพชีวิต

๓.๒ แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการจัดบริการดูแลระยะยาว ด้านสาธารณสุขสำหรับผู้สูงอายุที่มี ภาวะพึ่งพิง (Long Term Care)	เพื่อพัฒนาระบบการบริการ ดูแลระยะยาวด้านสาธารณสุข สำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะ พึ่งพิง	-กลุ่มผู้สูงอายุ -กลุ่มผู้ช่วยเหลือดูแลผู้สูงอายุที่มี ภาวะพึ่งพิง			๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ระดับความ พึงพอใจ ของ ผู้เข้าร่วม โครงการ	ผู้สูงอายุที่มีภาวะ พึ่งพิงได้รับบริการ ดูแลระยะยาวด้าน สาธารณสุข	กอง สาธารณสุขฯ
๒	โครงการป้องกันและแก้ไข ฝุ่นละออง PM ๒.๕	เพื่อรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ ความรู้แก่ประชาชนในการ ป้องกันและแก้ไขมลพิษทาง อากาศในพื้นที่	กลุ่มเสี่ยงหรือประชาชนทั่วไป จำนวน ๓๐ คน			๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ระดับความ พึงพอใจ ของ ผู้เข้าร่วม โครงการ	ประชาชนได้รับ ความรู้และสามารถ นำไปใช้ในการ แก้ปัญหาและ ป้องกัน	กอง สาธารณสุขฯ
๓	โครงการป้องกันและควบคุมการ แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)	เพื่อรณรงค์ประชาสัมพันธ์ อบรมให้ความรู้แก่ประชาชน ในการป้องกันและควบคุมโรค และจัดทำหน้ากากอนามัย	กลุ่มเสี่ยงหรือประชาชนทั่วไป จำนวน ๓๐ คน			๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ระดับความ พึงพอใจ ของ ผู้เข้าร่วม โครงการ	ประชาชนได้รับ ความรู้และสามารถ นำไปใช้ในการ แก้ปัญหาและ ป้องกันโรคติดต่อได้	กอง สาธารณสุขฯ
รวม	๓ โครงการ	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลพิหารแดง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๖ สาย										
	๑.๑ ขยายถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ ๑ ซอย ๒ ๔๗P๐๖๒๑๐๕๘UTM๑๖๐๒๙๖๔ ๔๗P๐๖๒๐๖๔๒UTM๑๖๐๒๘๒๕	เพื่อขยายถนนคอนกรีต เสริมเหล็กให้ได้มาตรฐาน	ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๒.๕๐ เมตร ระยะทางโดยรวม ๔๒๕.๐๐ เมตร				๒๐๐,๐๐๐		จำนวนถนน คสล. ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง
	๑.๒ ก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ ๑ จากพื้นที่นางสาวทองสุข จันทร์มันใจ ถึงแม่น้ำท่าจีน ๔๗P๐๖๒๑๐๖๐UTM๑๖๐๓๒๑๖ ๔๗P๐๖๒๑๑๔๒UTM๑๖๐๓๒๒๘	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็กให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร				๒๒๐,๐๐๐		จำนวนถนน คสล. ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
	๑.๓ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๑ จากพื้นที่นายฉลอง จิตดีใจฉ่ำ ถึงพื้นที่นางจารุพัฒ พิสิทธ์ ๔๗P๐๖๒๐๑๘๕UTM๑๖๐๓๔๖๘ ๔๗P๐๖๒๑๘๘๒๘UTM๑๖๐๓๔๓๕	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๙๐.๐๐ เมตร				๖๖๖,๕๐๐		จำนวนถนน คสล. ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง
	๑.๔ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมทางลาดลงแม่น้ำท่าจีน หมู่ ๓ ซอยสมุน ๕ ๔๗P๐๖๒๐๒๐๖UTM๑๖๐๕๔๙๘	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมทางลาดลงแม่น้ำท่าจีน ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๓.๐๐ เมตร ทางลาดลงแม่น้ำ ระยะทางยาว ๘.๐๐ เมตร				๑๕๐,๐๐๐		จำนวนถนน คสล. ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง
	๑.๕ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๔ จากถนนลาดยาง ถึงพื้นที่นายณรงค์ คงกระเรียน ๔๗P๐๖๑๘๖๓๓UTM๑๖๐๕๔๙๓ ๔๗P๐๖๑๘๖๔๖UTM๑๖๐๖๒๕๖	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดถนนกว้างเฉลี่ย ๒.๕๐ เมตร ความยาวเฉลี่ย ๑๓๐.๐๐ เมตร ฝั่งท่อ Ø๐.๔๐ เมตร จำนวน ๕ ท่อน				๑๘๐,๐๐๐		จำนวนถนน คสล. ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
	๑.๖ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๕ จากถนนลาดยางสายพิหารแดง-บ้านโพธิ์ (คันคลองระบายน้ำ ๑ ขวา แม่น้ำสุพรรณ) ถึงพื้นที่นางละเอียด ชิ่งพลับ ๔๗P๐๖๑๔๑๘๕UTM๑๖๐๓๗๘๔ ๔๗P๐๖๑๔๒๒๐UTM๑๖๐๔๒๙๔	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๒๕.๐๐ เมตร				๑,๗๙๕,๐๐๐		จำนวนถนนคสล. ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการเดินทางสัญจร	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงถนน ถนนดิน,ถนนดินลูกรัง(หินคลุก) จำนวน ๒ สาย										
	๒.๑ ก่อสร้างถนนถนนดินลงหินคลุก หมู่ ๑ จากพื้นที่นายฉลอง จิตดีใจฉ่ำ ถึง พื้นที่นายอรุณพล บัวขำ ๔๗P๐๖๑๔๘๒๐UTM๑๖๐๓๔๑๙ ๔๗P๐๖๑๔๘๒๐UTM๑๖๐๓๓๖๘	เพื่อก่อสร้างถนนให้สามารถ ใช้เดินทางได้สะดวกและทั่วถึง	ก่อสร้างถนนถนนดินลงหินคลุก ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๖๔.๐๐ เมตร				๖๕,๐๐๐		จำนวนถนน ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สำเร็จ	กองช่าง
	๒.๒ ก่อสร้างถนนถนนดินลงหินคลุก หมู่ ๒ จากคันทันคลองวัดป่า ถึงเส้นทางกรมศิลป์ ๔๗P๐๖๑๔๘๔๗๖UTM๑๖๐๔๒๐๕	เพื่อก่อสร้างถนนให้สามารถ ใช้เดินทางได้สะดวกและทั่วถึง	ก่อสร้างถนนถนนดินลงหินคลุก ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๕๐.๐๐ เมตร				๒๐๐,๐๐๐		จำนวนถนน ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สำเร็จ	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลง หินคลุก จำนวน ๒ สาย										
	๓.๑ ปรับปรุงถนนลงหินคลุกและ ติดตั้งป้ายบอกซอย (ซอยข้างวัดพระลอย) หมู่ ๑ จากปากทางเข้าวัดพระลอย ถึงพื้นที่นางวรรณดี ชาวสวนมุงเจริญ ๔๗P๐๖๒๑๓๖๕UTM๑๖๐๒๘๒๐ ๔๗P๐๖๒๑๓๖๕UTM๑๖๐๒๘๙๗	เพื่อปรับปรุงถนนลงหินคลุก ให้ใช้งานได้ดียิ่งขึ้น	ปรับปรุงถนนลงหินคลุกและ ติดตั้งป้ายบอกซอย ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๒.๕๐ เมตร ระยะทางยาว ๘๕.๐๐ เมตร				๑๒,๐๐๐		จำนวนถนน ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง
	๓.๒ ปรับปรุงถนนลงหินคลุก พร้อมปรับเกลี่ย หมู่ ๔ จากถนนคอนกรีตเดิม ถึงพื้นที่ นายวิสูตร มูลไย ๔๗P๐๖๑๘๒๓๙UTM๑๖๐๖๓๔๘ ๔๗P๐๖๑๘๑๘๘UTM๑๖๐๖๒๖๑	เพื่อปรับปรุงถนนลงหินคลุก ให้ใช้งานได้ดียิ่งขึ้น	ปรับปรุงถนนลงหินคลุกพร้อม ปรับเกลี่ย ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๒.๕๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๒๒.๐๐ เมตร				๑๔,๐๐๐		จำนวนถนน ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุงถนนผิว แอสฟัลต์ติกคอนกรีต จำนวน ๓ สาย										
	๔.๑ ปรับปรุงถนนคอนกรีต เสริมเหล็กโดยปูผิวลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมู่ ๒ จากคั่นคลองวัดป่า ถึงพื้นที่ นางสนั่น คงกระเรียน ๔๗P๐๖๑๘๔๑๘UTM๑๖๐๓๙๔๘ ๔๗P๐๖๑๘๕๕๗UTM๑๖๐๔๑๑๓	เพื่อก่อสร้างถนนให้ได้ มาตรฐานและทั่วถึง	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยปูผิวลาดยางแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๖๑.๐๐ เมตร				๙๒๐,๐๐๐		จำนวนถนน ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง
	๔.๒ ปรับปรุงถนนโดยปูผิวลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมู่ ๔ จากบ้านพักชลประทาน ถึงถนนทางหลวง ๓๔๘๗ ๔๗P๐๖๑๙๕๑๘UTM๑๖๐๖๖๘๖ ๔๗P๐๖๑๙๕๕๐UTM๑๖๐๖๗๔๑	เพื่อก่อสร้างถนนให้ได้ มาตรฐานและทั่วถึง	ปรับปรุงถนนโดยปูผิวลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ช่วงที่ ๑ ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๐.๐๐ เมตร ช่วงที่ ๒ ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๕.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๘.๐๐ เมตร				๒๑๔,๕๐๐		จำนวนถนน ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
	๔.๓ ปรับปรุงถนนโดยปูผิวลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมู่ ๖ จากถนนลาดยาง(ถนนศรีธน) ถึง พื้นที่นางไพรวัลย์ มณีงาม (ซอย ๑) ๔๗P๐๖๑๗๓๕๒UTM๑๖๐๗๘๐๑ ๔๗P๐๖๑๗๒๓๓UTM๑๖๐๗๔๑๐	เพื่อก่อสร้างถนนให้ได้ มาตรฐานและทั่วถึง	ปรับปรุงถนนโดยปูผิวลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ผิวจราจร กว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๒๐.๐๐ เมตร				๖๙๐,๐๐๐		จำนวนถนน ที่ใช้การได้	ทำให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการเดินทาง สัญจร	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการติดตั้งระบบจ่ายน้ำ , คูส่งน้ำ , คลองส่งน้ำ จำนวน ๒ สาย										
	๕.๑ ก่อสร้างคูตาดคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ ๔ จากคูตาดคอนกรีตเดิม ถึงพื้นที่นาง บุญสืบ เจริญศิลป์ ๔๗P๐๖๑๘๘๖๔UTM๑๖๐๕๖๕๘ ๔๗P๐๖๑๘๐๒๓UTM๑๖๐๕๕๘๘	เพื่อให้การระบายน้ำ การเกษตรคล่องตัว	ก่อสร้างคูตาดคอนกรีต ปากกว้างเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร กันคูกว้างเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ระยะ ความยาวโดยรวม ๒๑๓.๐๐ เมตร ฝังท่อระบายน้ำ Ø๐.๖๐ เมตร จำนวน ๒ จุด รวม ๗ ท่อน				๓๕๐,๐๐๐		จำนวน คูตาด คอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ใช้การได้	ทำให้การระบายน้ำ เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	กองช่าง
	๕.๒ ก่อสร้างคูตาดคอนกรีต เสริมเหล็ก หมู่ ๖ จากพื้นที่คูตาด คสล. เดิม ถึงพื้นที่นายล้ำ ศรีนิล ๔๗P๐๖๑๗๑๐๑UTM๑๖๐๗๙๓๓ ๔๗P๐๖๑๖๙๒๒UTM๑๖๐๗๙๙๒	เพื่อให้การระบายน้ำ การเกษตรคล่องตัว	ก่อสร้างคูตาดคอนกรีต เสริมเหล็ก ปากกว้างเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร กันคูกว้างเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ระยะความยาวโดยรวม ๑๕๖.๐๐ เมตร				๒๓๔,๐๐๐		จำนวน คูตาด คอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ใช้การได้	ทำให้การระบายน้ำ เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างบ่อบัก ระบายน้ำ , ทางระบายน้ำ , ฝิ่งท่อ ระบายน้ำ จำนวน ๒ สาย										
	๖.๑ ฝิ่งท่อระบายน้ำ หมู่ ๒ จากคันทรงใหญ่ ถึงพื้นที่ นายสังวาลย์ เอมกล้า ๔๗P๐๖๑๘๔๑๘UTM๑๖๐๓๙๔๘	เพื่อให้การระบายน้ำได้ สะดวก	ขุดร่องระบายน้ำพร้อมฝิ่งท่อ ระบายน้ำ ระยะทางยาวเฉลี่ย ๑๙๖.๐๐ เมตร				๒๕๐,๐๐๐		ระดับความ พอใจ จากการ สุ่มสำรวจ	สามารถระบายน้ำ ให้ประชาชนได้ใช้ อุปโภค	กองช่าง
	๖.๒ ก่อสร้างรางรับส่งน้ำ พร้อมฝิ่งท่อระบายน้ำ หมู่ ๓ หน้าบ้านนายสงคราม ขาวเนย์ ๔๗P๐๖๒๐๒๕๖UTM๑๖๐๕๙๗๓	เพื่อให้การระบายน้ำได้ สะดวก	ก่อสร้างรางรับส่งน้ำพร้อม ฝิ่งท่อระบายน้ำ ก่อสร้างช่วงที่ ๑ ความยาว โดยรวม ๒๗.๐๐ เมตร ก่อสร้างช่วงที่ ๒ ความยาว โดยรวม ๒๔.๐๐ เมตร				๓๐๐,๐๐๐		ระดับความ พอใจ จากการ สุ่มสำรวจ	สามารถระบายน้ำ ให้ประชาชนได้ใช้ อุปโภค	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำ หมู่ ๑ จากพื้นที่นางจำลอง ปันแก้ว ถึง พื้นที่นางพิมพ์ประไพ เดชศรี ๔๗P๐๖๒๑๐๖๓UTM๑๖๐๓๓๔๔	เพื่อพัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำ ขนาดปากกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ก้นคูกว้างเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร สูงเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร				๑๐๐,๐๐๐		ระดับความพอใจจากการสุ่มสำรวจ	เพื่อชะลอการไหลของน้ำให้ช้าลง	กองช่าง
รวม	๗ โครงการ	-	-	-	-	-	๖,๕๖๑,๐๐๐	-	-	-	-

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๒ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน ๑ สาย										
	๑.๑ ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ ๑ ซอย ๑๐/๑ ๔๗Po๖๒๐๘๔๖UTM๑๖๐๓๔๔๐ ๔๗Po๖๒๐๕๓๒UTM๑๖๐๓๔๓๙	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ				๑๓๐,๐๐๐		ร้อยละ ไฟฟ้า สาธารณะ ครอบคลุม ทั่วหมู่บ้าน	มีไฟฟ้าสาธารณะให้ แสงสว่างอย่าง เพียงพอ	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๒ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ จุดที่ ๑ บริเวณสะพานหลวงพ้อปี หมู่ ๒ ๔๗Po๖๑๖๓๑๑UTM๑๖๐๓๕๓๗ จุดที่ ๒ บริเวณสะพานคลองเล็ก หลังโรงเรียนวัดพิหารแดง หมู่ ๕ ๔๗Po๖๒๐๓๐๘UTM๑๖๐๔๑๑๓ จุดที่ ๓ บริเวณโค้งบ้านสมุน หมู่ ๓ ๔๗Po๖๒๐๒๔๘UTM๑๖๐๕๕๗๓ จุดที่ ๔ บริเวณแยกคลองอีแกลบ หมู่ ๒ ๔๗Po๖๑๙๑๖๒UTM๑๖๐๓๗๗๑	เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุ ทางถนน	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ โซล่าเซลล์ ชุดโคมไฟกระพริบ พร้อมเสาเหล็กและฐานปูน สำหรับฝังดินพร้อมติดตั้ง แล้วเสร็จ จำนวน ๔ จุด				๙๒,๐๐๐		จำนวนจุด ที่ติดตั้ง	การเกิดอุบัติเหตุ ลดลง	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๒ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	<p>ติดตั้งกระจกโค้ง</p> <p>หมู่ ๑ จำนวน ๔ จุด</p> <p>-บริเวณซอย ๑/๑</p> <p>๔๗P๐๖๒๑๑๗๑UTM๑๖๐๒๘๕๓</p> <p>-บริเวณซอย ๕</p> <p>๔๗P๐๖๒๐๙๗๒UTM๑๖๐๓๑๐๐</p> <p>-บริเวณซอย ๗</p> <p>๔๗P๐๖๒๐๙๕๐UTM๑๖๐๓๒๔๙</p> <p>-บริเวณซอย ๙</p> <p>๔๗P๐๖๒๐๘๗๔UTM๑๖๐๓๔๑๐</p> <p>หมู่ ๒ จำนวน ๒ จุด</p> <p>-บริเวณแยกเข้าวัด</p> <p>เจ้าพระยาธรรมราม</p> <p>๔๗P๐๖๑๘๕๐๖UTM๑๖๐๔๗๐๗</p> <p>-บริเวณแยกสะพานหลวงพ้อปี</p> <p>๔๗P๐๖๑๘๒๖๗UTM๑๖๐๓๕๕๖</p> <p>หมู่ ๓ จำนวน ๒ จุด</p> <p>-บริเวณหน้าวัดสว่างอารมณ์</p> <p>๔๗P๐๖๒๐๐๖๕UTM๑๖๐๕๔๒๙</p> <p>-บริเวณคันคลองเข้าถนน</p> <p>วัดสว่างอารมณ์</p> <p>๔๗P๐๖๑๘๘๒๙UTM๑๖๐๕๖๕๙</p>	<p>เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุ</p> <p>ทางถนน</p>	<p>ติดตั้งกระจกโค้งจราจร</p> <p>ชนิดโพลีคาร์บอเนต Ø๓๒ นิ้ว</p> <p>ตัวกระจกโค้งทำจากวัสดุโพลี</p> <p>คาร์บอเนต ตกไม่แตกยุบตัวได้</p> <p>ติดตั้งกับเสาเหล็ก รวมประกบ</p> <p>ชายึดพร้อมติดตั้งแล้วเสร็จ</p> <p>จำนวน ๑๔ จุด</p>				๒๕๒,๐๐๐		จำนวนจุด ที่ติดตั้ง	การเกิดอุบัติเหตุ ลดลง	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๒ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
	<p>หมู่ ๔ จำนวน ๒ จุด -บริเวณแยกสะพานสำโรง ๔๗P๐๖๑๑๑๔๔UTM๑๖๐๗๐๒๒๗</p> <p>-บริเวณแยกทางเข้า อบต.พิหารแดง ๔๗P๐๖๑๑๑๗๑UTM๑๖๐๕๕๗๖</p> <p>หมู่ ๕ จำนวน ๒ จุด -บริเวณหน้าวัดพิหารแดง ๔๗P๐๖๒๐๓๕๕UTM๑๖๐๔๑๒๔</p> <p>-บริเวณหน้าวัดชีสุโขทัย ๔๗P๐๖๒๐๔๔๓UTM๑๖๐๔๘๗๐</p> <p>หมู่ ๖ จำนวน ๒ จุด -บริเวณแยกคลองไทร (ด้านเหนือ) ๔๗P๐๖๑๑๑๕๑UTM๑๖๐๕๕๑๑</p> <p>(ด้านใต้) ๔๗P๐๖๑๑๑๕๒UTM๑๖๐๕๒๔๙</p>										
รวม	๓ โครงการ	-	-	-	-	-	๔๗๔,๐๐๐	-	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๓
สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลพิหารแดง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

๖.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๕ จากถนนลาดยางสายพิหารแดง-บ้านโพธิ์ (คันคลองระบายน้ำ ๑ ขวา แม่น้ำสุพรรณ) ถึงพื้นที่นางละอียด ซ่งพลับ ๔๗P๐๖๑๑๑๑๘๙UTM๑๖๐๓๗๘๔ ๔๗P๐๖๑๑๒๒๐UTM๑๖๐๔๒๙๔	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กให้ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๒๕.๐๐ เมตร				๑,๗๙๕,๐๐๐		จำนวนถนนที่ใช้งานได้	ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการเดินทางสัญจร	กองช่าง
๒	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยปูผิวลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ ๒ จากคันคลองวัดป่า ถึงพื้นที่นางสนั่น คงกระเรียน ๔๗P๐๖๑๑๘๔๑๘UTM๑๖๐๓๙๔๘ ๔๗P๐๖๑๑๘๕๕๗UTM๑๖๐๔๑๑๓	เพื่อก่อสร้างถนนให้ได้มาตรฐานและทั่วถึง	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยปูผิวลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๖๑.๐๐ เมตร				๙๒๐,๐๐๐		จำนวนถนนที่ใช้งานได้	ทำให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการเดินทางสัญจร	กองช่าง

