

แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕



เทศบาลตำบลบางปู
อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี



ประกาศเทศบาลตำบลบางปู
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติมครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ด้วยเทศบาลตำบลบางปู ได้ดำเนินการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕ ของเทศบาลตำบลบางปู โดยผ่านขั้นตอนการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ดังกล่าว ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อที่ ๒๒ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

จึงอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว ให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ ทางเทศบาลตำบลบางปู จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน


ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายนิฮม ตุลทัฬหี นิเดร์หะ)

นายกเทศมนตรีตำบลบางปู

คำนำ

ตามที่เทศบาลตำบลบางปู ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ เมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ ไปแล้วนั้น เนื่องจากเทศบาลตำบลบางปู มีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อประโยชน์ในการดำเนินงานของส่วนราชการ และเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนในพื้นที่ พร้อมทั้งได้นำเสนอเหตุผลความจำเป็นในการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ ๒๕๖๕ เพิ่มเติมครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๔ ต่อคณะกรรมการพัฒนาเทศบาลตำบลบางปู ซึ่งได้ให้ความเห็นชอบแผนดังกล่าวข้างต้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๙ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ เทศบาลตำบลบางปู หวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป



(นายนิธิตฤทธิ นิธร์หะ)

นายกเทศมนตรีตำบลบางปู

สารบัญ

หน้า

- | | |
|------------------------------------|--------|
| ๑. บัญชีสรุปโครงการ แบบ ผ.๐๑ | ๑ |
| ๒. บัญชีรายละเอียดโครงการ แบบ ผ.๐๒ | ๒ - ๒๙ |

แบบ ผ.๐๑

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)
๔) ยุทธศาสตร์การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ												
๔.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	๓๑	๑๒๔,๙๗๘,๗๗๒	๓๑	๑๒๔,๙๗๘,๗๗๒
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	๓๑	๑๒๔,๙๗๘,๗๗๒	๓๑	๑๒๔,๙๗๘,๗๗๒
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	-	-	-	-	๓๑	๑๒๔,๙๗๘,๗๗๒	๓๑	๑๒๔,๙๗๘,๗๗๒

แบบ ผ.๐๒

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

- ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ชนิดสี่เหลี่ยมฟุตบอลถึงสะพานโต๊ะสมหมู่ที่ ๑	เพื่อให้ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล. ชนิดสี่เหลี่ยม ลึกเฉลี่ย ๑.๕๐ ม. กว้างภายใน ๐.๘๐ ม. ยาว ๑๗๗.๐๐ ม.	-	-	-	-	๑,๘๑๑,๗๐๐	ท่อระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๒	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ชนิดสี่เหลี่ยมสะพานป้อเจาะถึงฟุตบอล หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล. ชนิดสี่เหลี่ยม ลึกเฉลี่ย ๑.๕๐ ม. กว้างภายใน ๐.๘๐ ม. ยาว ๕๐๐.๐๐ ม.	-	-	-	-	๔,๙๒๐,๓๐๐	ท่อระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
 เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๓	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม สะพานบางปู ถึง ท่อลอด หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๑.๕๐ ม. กว้างภายใน ๐.๘๐ ม. ยาว ๕๐๔.๐๐ ม.	-	-	-	-	๔,๙๕๙,๕๗๐	ท่อระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				๒๕๖๕	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔				
๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ขยายโรงเรียนมุสลิมพัฒนศาสตร์ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หน้า ๐.๑๕ ม. กว้าง ๔.๓๐ ม. ยาว ๔๔๕.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๙๑๓.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๗๕๔.๐๐ ม. (รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๔,๙๒๔,๗๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					๒๕๖๕	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕				
๕	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยต้นตาล ช่วงปลาย หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หน้า ๐.๑๕ ม. กว้าง ๔.๓๐ ม. ยาว ๔๖๖.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๓.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๙๓๒.๐๐ ม. (รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๖,๐๓๙,๐๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยทางเข้าผู้หญิง โรงเรียนมุสลิมพัฒนศาสตร์ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หน้า ๐.๑๕ ม. กว้าง ๓.๓๐ ม. ยาว ๘๐.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๒๖๔.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๑๑๓.๐๐ ม. (รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๗๗๐,๐๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๗	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยบ้านใหม่ ตาดีกาโต๊ะโสม หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๑.๓๐-๒.๓๐ ม. ยาว ๑๓๑.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๖๐.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม ลีกละเอียด ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๒๖๒.๐๐ ม. (รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๑,๔๔๖,๕๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
 เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๘๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยประปาเทศบาล หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๕.๑๕ ม. ยาว ๓๐๘.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๕๘๖.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๓๐๘.๐๐ ม.	-	-	-	-	๒,๖๔๔,๔๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

- ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ขอยสวนมะพร้าวอีโอะ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๓.๓๐ ม. ยาว ๓๗๕.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๓๗.๕๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๗๕๐.๐๐ ม. (รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๔,๕๓๒,๐๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑๐	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ สายโรงเรียนเลิศประชา ถึง กูโบร์ดาตุ ช่วงที่ ๑ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๔.๓๐ ม. ยาว ๔๒๘.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๘๔๐.๔๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๘๕๖.๐๐ ม.	-	-	-	-	๕,๔๔๕,๐๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				๒๕๖๕	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔				
๑๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำสายโรงเรียนเลิศประชา ถึง กุโบร์ดาตู ช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๔.๓๐ ม. ยาว ๒๒๙.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๘๔.๗๐ ตร.ม. ๑.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลีกลี ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๔๕๘.๐๐ ม. ๓.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด ความลึก ๑.๕๐ ม. กว้างภายใน ๐.๘๐ ม. ยาว ๒๔๗.๐๐ ม.	-	-	-	-	๕,๑๔๔,๗๐๐	ถนนและคูระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
 เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑๒	ปูยางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายริมอ่าวบางปู - บาลาดูวอ	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างงานผิวจราจรปูยางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๖.๐๐ ม. - ๑๕.๐๐ ม. ระยะทางรวม ๑,๘๕๐ ม. ปูหนา ๕ ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๔,๓๒๘ ตร.ม.	-	-	-	-	๗,๕๘๖,๒๐๓	ถนนที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
 เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑๓	ปูยางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตพร้อมขยายถนนทางเข้า สายข้างสำนักงานเทศบาลบางปู หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างงานผิวจราจรปูยางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๘.๐๐ ม. - ๑๖.๐๐ ม. ระยะทางรวม ๖๓๗.๐๐ ม. ปูหนา ๕ ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗,๐๙๓.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างงานขยายถนนทางเข้าหน้าเทศบาล กว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๖๐.๐๐ ม. พื้นที่ ๓๖๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๔,๔๙๐,๘๐๓	ถนนที่ทำได้มีมาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑๔	ปูยางพาราแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายทางแยกเข้า ยะหริ่ง ช่วง สะพานโต๊ะโสม ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างงานผิวจราจร ปูยางพาราแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง ๘.๐๐ ม. - ๑๖.๕๐ ม. ระยะทางรวม ๕๖๗.๐๐ ม. ปูหนา ๕ ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖,๖๕๔ ตร.ม.	-	-	-	-	๓,๔๔๗,๖๙๐	ถนนที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

- ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					๒๕๖๕	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕				
๑๕	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ชนิดสี่เหลี่ยม สามแยกไปตาแคะ ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๑,๙๐๔.๐๐ ม. (รวมท่อ ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๘,๗๔๖,๑๐๐	ท่อระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง	

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
 เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑๖	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม สายบางปู-ดินแดง ถึงสุดเขตเทศบาล ด้านซ้าย หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๑.๔๐ ม. กว้างภายใน ๐.๗๐ ม. ยาว ๔๐๐.๐๐ ม.	-	-	-	-	๔,๗๖๗,๔๐๐	ท่อระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๗	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม สายบางปู-ดินแดง ถึงสุดเขตเทศบาล ด้านขวา หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๑.๔๐ ม. กว้างภายใน ๐.๗๐ ม. ยาว ๔๐๐.๐๐ ม.	-	-	-	-	๔,๗๖๗,๔๐๐	ท่อระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑๘	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม สายบางปู-ดินแดง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน	ค่าซ่อมแซมท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม ฝาบ้น กว้าง ๑.๐๐ ม. ท้องกว้างภายใน ๐.๗๐ ม. ยาว ๘๒๐.๐๐ ม.	-	-	-	-	๑,๙๘๔,๒๘๙	ท่อระบายน้ำที่ทำได้มีมาตรฐาน	ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๑๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยกุโบร์โต๊ะนิ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หน้า ๐.๑๕ ม. กว้าง๑.๘๐ ม. ยาว ๒๓๐.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๑๔.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๔๖๐ ม.(รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๒,๔๕๓,๐๐๐	ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
 เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๐	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยต้นตาล แยกบ้านนภพิราภ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม.กว้าง ๑.๓๐-๓.๓๐ ม. ยาว ๑๒๕.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๔๓.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม. (รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๑,๔๔๙,๘๐๐	ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยโรงเรียนมุสลิมพัฒนาศาสตร์ แยกซ้าย หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑. ค่าก่อสร้างถนน คสล. หน้า ๐.๑๕ ม. กว้าง ๓.๑๕ ม. ยาว ๑๐๓.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๒๔.๔๕ ตร.ม. ๒. ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๑๐๓.๐๐ ม.	-	-	-	-	๗๖๕,๑๙๗	ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๒	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ถนนสามัคคี ช่วงที่ ๑ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๔๔๗.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๗๘๘.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึก เฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๘๙๔.๐๐ ม. (คู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๕,๔๔๓,๙๐๐	ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ถนนสามัคคี ช่วงที่ ๒ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๖๘๙.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๗๕๖.๐๐ ตร.ม. ๒.ค่าก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลีกริม เฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๑,๓๗๘.๐๐ ม. (คู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๘,๒๓๘,๗๔๗	ถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก ๒.ทำให้ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๔	บุกเบิกถนนหินคลุก สาย ไร่ไม้ป้อเจาะ ถึง ตาแกะ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีถนนเพิ่มขึ้น	ค่าบุกเบิกถนน หินคลุก หนา ๐.๒๐ ม. ลูกรัง หนา ๐.๓๐ ม. ดินถม หนา ๒.๐๐ ม. ผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ ม. ความ ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๖,๐๐๐.๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	-	๑๒,๗๖๘,๘๐๐	มีถนนเพิ่มขึ้น ๑ สาย	ทำให้ ประชาชน เดินทาง สะดวก	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

- ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
 ๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 ๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๕	ก่อสร้างทางเท้าและคูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ตาดีกาบาลาดูวอถึงสะพานป้อเงาะ หมู่ที่ ๒	เพื่อให้มีทางเท้าและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑. ค่าก่อสร้างคันหินคสล.ชนิดสี่เหลี่ยม คางหมู หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๖๘.๐๐ ม. ๒. ค่าก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม ลีกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๒๖๘.๐๐ ม. (รวมคู ๒ ข้าง)	-	-	-	-	๑,๙๒๐,๖๐๐	มีทางเท้าและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.เพิ่มความสะดวกให้ประชาชน ๒.ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

- ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๖	ก่อสร้างทางเท้าและคูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก สามแยกอนามัย ถึงบูรีหน้าโรงเรียน บางปู หมู่ที่ ๓	เพื่อให้มีทางเท้าและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑. ค่าก่อสร้างคันหิน คสล. ชนิดสี่เหลี่ยม คางหมู หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๐.๕๐ ม. ยาว ๓๐๘.๐๐ ม. ๒. ค่าก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึก เฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๓๐๘.๐๐ ม.	-	-	-	-	๒,๒๒๒,๐๐๐	มีทางเท้าและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.เพิ่มความสะดวกให้ประชาชน ๒.ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๗	ก่อสร้างทางเท้าและคูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก สะพานบ่อเจาะ ถึงสะพานโต๊ะโสม หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีทางเท้าและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑. ค่าก่อสร้างคันหิน คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม คางหมู หน้า ๐.๑๕ ม. กว้าง ๐.๕๐ ม. ยาว ๖๓๕.๐๐ ม. ๒. ค่าก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม ลีกละเอียด ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๖๓๕.๐๐ ม.	-	-	-	-	๔,๕๓๔,๒๐๐	มีทางเท้าและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.เพิ่มความสะดวกให้ประชาชน ๒.ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยรามโกมุท ๓๔ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้มีถนนและระบายน้ำได้ตามมาตรฐาน	๑. ค่าก่อสร้างถนน คสล. หน้า ๐.๑๕ ม. กว้าง ๑.๓๐ ม. ยาว ๑๐๑.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๓๑.๓๐ ตร.ม. ๒. ค่าก่อสร้างระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม. ยาว ๒๐๒.๐๐ ม.	-	-	-	-	๔,๙๘๗,๖๒๐	มีถนนและคูระบายน้ำได้มาตรฐาน	๑.เพิ่มความสะดวกให้ประชาชน ๒.ลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

- ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน...อุตสาหกรรมและการโยธา...งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๒๙	ซ่อมแซมผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยสาเห หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐาน	ค่าก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๑.๓๐ ม. ยาว ๑๐๑.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๓๑.๓๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๑๘๘,๑๐๐	ถนนที่ทำได้มาตรฐาน	เพิ่มความสะดวกให้ประชาชน	กองช่าง
๓๐	ซ่อมแซมผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยผู้ช่วย หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนน คสล. หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๑.๕๐ ม. ยาว ๕๐.๐๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๕.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	-	๕๓,๐๕๓	มีถนนได้มาตรฐาน	เพิ่มความสะดวกให้ประชาชน	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบางปู อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี

ก.ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการเชื่อมโยงเมืองสู่นานาชาติ
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณะ
๔.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ที่ ๔ การพัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
๔.๑ แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕			
๓๑	ก่อสร้างทางเท้าและระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเชื่อมลุงแว ถึง ภูโบริ โต๊ะนิ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ทางเท้าและระบายน้ำได้มาตรฐาน	ก่อสร้างคันทัน คสล.ชนิดสี่เหลี่ยมคางหมู หนา ๐.๑๕ ม. กว้าง ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๐๙.๕๐ ม. และก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ชนิดสี่เหลี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ลึกเฉลี่ย ๐.๗๐ ม. กว้างภายใน ๐.๖๐ ม.ยาว ๒๐๙.๕๐ ม.	-	-	-	-	๑,๕๒๖,๐๐๐	มีทางเท้าและคูระบาย	เพิ่มความสะดวกให้ประชาชน	กองช่าง
รวม				-	-	-	-	๑๒๔,๙๗๘,๗๗๒	-	-	-