



แผนพัฒนาท้องถิ่น  
(พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ๔/๒๕๖๖

ของ  
เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง

โดยเทศบาลตำบลบ่อปลาทอง  
หมู่ที่ ๔ ตำบลบ่อปลาทอง อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๕๐



ประกาศเทศบาลตำบลปลาทอง  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖

ด้วยเทศบาลตำบลปลาทอง ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖ เพื่อนำมาเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม งบประมาณตามแบบความต้องการของบลงทุน หรือการพัฒนาเทศบาลตำบลปลาทอง และงบประมาณเงินอุดหนุนให้แก่หน่วยงาน รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นแต่ละปีงบประมาณในช่วงของแผน โดยนายกเทศมนตรีตำบลปลาทอง ได้พิจารณาเห็นชอบให้เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖ แล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๑๐ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖ และปิดประกาศให้ประชาชนทราบ โดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับความเห็นชอบการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว สำหรับรายละเอียดของแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว สามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ของเทศบาล [www.borplathong.go.th](http://www.borplathong.go.th) และที่ศูนย์ข้อมูลข่าวสารเทศบาลตำบลปลาทองในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ)

(นายสุรพล เจตนาดี)

นายกเทศมนตรีตำบลปลาทอง

## คำนำ

เนื่องด้วยพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๒) พ.ศ. ๒๕๔๖ มาตรา ๕๐ (๙) และพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ หมวด ๒ มาตรา ๑๖ (๑) ประกอบกับระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทาง เพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น ซึ่งแผนพัฒนาท้องถิ่นตามระเบียบดังกล่าว หมายความว่า แผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่กำหนดวิสัยทัศน์ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย และกลยุทธ์ โดยสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด แผนพัฒนาอำเภอ แผนพัฒนาตำบล แผนพัฒนาหมู่บ้านหรือแผนชุมชน อันมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียด แผนงานโครงการพัฒนา ที่จัดทำขึ้นสำหรับปีงบประมาณแต่ละปี ซึ่งมีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้าและให้หมายความรวมถึง การเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น สำหรับโครงการพัฒนาในความหมายของแผนพัฒนาท้องถิ่น หมายความว่า โครงการที่ดำเนินการจัดทำบริการสาธารณะ และกิจกรรมสาธารณะเพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๑๘ แผนพัฒนาท้องถิ่น กรณีเทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล เมืองพัทยาและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง ให้จัดทำหรือทบทวนให้แล้วเสร็จภายในเดือนตุลาคมก่อนปีงบประมาณถัดไป ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) ข้อ ๘ และระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๓ ให้แก้ไขคำว่า “แผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี” เป็นแผนพัฒนาท้องถิ่น และแก้ไขคำว่า “แผนพัฒนา” เป็นแผนพัฒนาท้องถิ่น” ในระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ ทุกแห่ง ประกอบกับหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๓/ว ๗๔๖๗ ลงวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๓ เรื่อง แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้แล้วเสร็จภายในเดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

เพื่อให้การดำเนินการให้เป็นไปตามระเบียบดังกล่าว จึงต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ขึ้น เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี และพร้อมที่จะนำไปสู่การปฏิบัติและสามารถใช้ในการประสานแผนการพัฒนาท้องถิ่นได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ตามนโยบายที่คณะผู้บริหารหวังที่จะทำให้เกิดการพัฒนาในท้องถิ่น

เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง ฉบับนี้จะเป็นแนวทางในการพัฒนาเทศบาลที่มีประสิทธิภาพและตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริงต่อไป

เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง

# สารบัญ

เรื่อง

หน้า

(๑) บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖	๑-๒๙
- แบบ ผ.๐๑/๑ (บัญชีสรุปโครงการพัฒนา)	๑-๒
- แบบ ผ.๐๒ (รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐))	๓-๙
- แบบ ผ.๐๒/๑ (รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน	๑๐-๒๙
(๒) บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖	๓๐-๑๑๒ -
แบบ ผ.๐๒/๑ (รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน	๓๐-๑๐๔
- แบบ ผ.๐๒/๒ (รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ที่เกินศักยภาพของอปท.	๑๐๕-๑๐๖
- แบบ ผ.๐๓ (บัญชีครุภัณฑ์)	๑๐๗-๑๑๒

\*\*\*\*\*

## บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและชุมชน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖

## เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง

ยุทธศาสตร์	ปี พ.ศ. ๒๕๖๖		ปี พ.ศ. ๒๕๖๗		ปี พ.ศ. ๒๕๖๘		ปี พ.ศ. ๒๕๖๙		ปี พ.ศ.๒๕๗๐		รวมทั้งปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
<b>๑</b> <u>ยุทธศาสตร์โครงสร้างพื้นฐาน</u>												
๒.๕ แผนงานเกษตรและชุมชน	๒	๘๕๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๖	๒,๘๕๐,๐๐๐
๓.๑ แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา	๑๑	๓,๙๙๘,๐๐๐.๐๐	๑๑๓	๘๑๑๕๖๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๒	๖๕๐,๐๐๐	๒	๖๕๐,๐๐๐	๑๓๘	๘๖,๕๙๕,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๑๓</b>	<b>๔,๘๔๘,๐๐๐.๐๐</b>	<b>๑๑๔</b>	<b>๘๑,๖๕๖,๐๐๐</b>	<b>๒</b>	<b>๑,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๑๕๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๑๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑๓๕</b>	<b>๘๙,๗๙๕,๐๐๐.๐๐</b>
<b>๒</b> <u>ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน</u>												
๓.๒ แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>๓</b> <u>ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน</u> <u>การ พัฒนาคุณภาพชีวิต</u>												
๒.๒ แผนงานสาธารณสุข	๑๐	๒๐๐,๐๐๐	๑๐	๒๐๐,๐๐๐	๑๐	๒๐๐,๐๐๐	๑๐	๒๐๐,๐๐๐	๑๐	๒๐๐,๐๐๐	๕๐	๑,๐๐๐,๐๐๐
๒.๓ แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔.๑ แผนงานงบกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>๑๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕๐</b>	<b>๑,๐๐๐,๐๐๐</b>

<b>๔ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน</b>													
<b>สิ่งแวดล้อม</b>													
๑.๒	แผนงานการรักษาความ สงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
๒.๒	แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
๓.๒	แผนงานการเกษตร	๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๑๐	๓๕๐,๐๐๐
<b>รวม</b>		๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๒	๗๐,๐๐๐	๑๐	๓๕๐,๐๐๐
<b>๕ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน</b>													
<b>การศึกษา</b>													
๒.๑	แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
๒.๖	แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>รวม</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>๖ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน</b>													
<b>การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี</b>													
๑.๑	แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	๑	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-	
๒.๓	แผนงานสิ่งคมสิ่งคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
๒.๔	แผนงานเกษตรและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
๒.๖	แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
๔.๑	แผนงานงบกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>รวม</b>		-	-	๑	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-	
<b>๗ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน</b>													
<b>ความมั่นคงปลอดภัย</b>													
๑.๒	แผนงานการรักษาความ สงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>รวม</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>๒๕</b>	<b>๕,๑๑๘,๐๐๐</b>	<b>๑๒๖</b>	<b>๘๑,๙๖๖,๐๐๐</b>	<b>๑๕</b>	<b>๑,๒๗๐,๐๐๐</b>	<b>๑๕</b>	<b>๑,๕๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑๕</b>	<b>๑,๕๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑๙๕</b>	<b>๙๑,๑๕๔,๐๐๐</b>



เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)  
ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง อำเภอปรางค์ชัย จังหวัดนครราชสีมา

ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๔ พัฒนาสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงและยั่งยืนเพื่อสู่การเป็นเมืองน่าอยู่

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาสาธารณสุข

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต

๒.๒ แผนงานสาธารณสุข

๒.๒.๓ งานบริการสาธารณสุขและงานสาธารณสุขอื่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	อุดหนุนโครงการ ตามพระราชดำริ ด้านสาธารณสุข หมู่บ้าน ๑ บ้านดอน	เพื่อส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๒๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๒๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๒๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๒๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	สำนักปลัด



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	อุดหนุนโครงการตามพระราชดำริด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๒ บ้านสระผักโหนด	เพื่อส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			
๓	อุดหนุนโครงการตามพระราชดำริด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๓ บ้านบ่อปลา	เพื่อส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			
๔	อุดหนุนโครงการตามพระราชดำริด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๔ บ้านท่าเยี่ยม	เพื่อส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			
๕	อุดหนุนโครงการตามพระราชดำริด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๕ บ้านพระบึง	เพื่อส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานประจำหมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖	อุดหนุนโครงการ ตามพระราชดำริ ด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๖ บ้านกลาง	เพื่อส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			
๗	อุดหนุนโครงการ ตามพระราชดำริ ด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๗ บ้าน กระเขะรอก	เพื่อส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			
๘	อุดหนุนโครงการ ตามพระราชดำริ ด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๘ บ้าน มะกอกงาม	เพื่อส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			
๙	อุดหนุนโครงการ ตามพระราชดำริ ด้านสาธารณสุข หมู่ที่ ๙ บ้านเพลิง หลง	เพื่อส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	ประชาชนในพื้นที่	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	อุดหนุน จำนวน ๑ ครั้ง	ส่งเสริม สาธารณสุขมูล ฐานประจำ หมู่บ้าน	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			





ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๕ พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสานต่อแนวทางพระราชดำริ

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม

๓.๒ แผนงานการเกษตร

๓.๒.๒ งานส่งเสริมการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการอบรมส่งเสริมอาชีพเกษตรกรตามแนวทางหลักเศรษฐกิจพอเพียงตำบลโป่งพลาง	อบรมส่งเสริมอาชีพให้กับประชาชนในตำบลโป่งพลาง	หมู่ ๑-๓๐ อุดหนุนปีละ ๑ ครั้ง	๒๐,๐๐๐ ทต.โป่งพลาง	๒๐,๐๐๐ ทต.โป่งพลาง	๒๐,๐๐๐ ทต.โป่งพลาง	๒๐,๐๐๐ ทต.โป่งพลาง	๒๐,๐๐๐ ทต.โป่งพลาง	ประชาชนเข้าร่วมการอบรมจำนวน ๕๐ คน	ประชาชนในตำบลโป่งพลางมีอาชีพ	สำนักปลัด

ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๕ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรชาติและสิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ								
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านสานต่อแนวทางพระราชดำริ								
๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม								
๓.๒ แผนงานการเกษตร								
๓.๒.๒ งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ								

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง	เพื่อแสดงออกถึงความจงรักภักดีของประชาชนในพื้นที่	จำนวนพื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น	๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	ผู้เข้าร่วมกิจกรรมปลูกป่าจำนวน ๒๕๐คน	จำนวนพื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน  
 (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖  
 เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง อำเภอปรางค์ชัย จังหวัดนครราชสีมา

ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๒ พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการค้าเพื่อเป็นศูนย์กลางความเจริญของภาคอีสานและรองรับประชาคมอาเซียน

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

๓.๑.๒ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการขยายเขตไฟฟ้าจากบ้านนางวันดี - ถนน รพช. หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีแสงสว่างและเกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชน ในเขต เทศบาลมี ไฟฟ้าใช้ ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์	ราษฎรมี ไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	โครงการขยายเขตไฟฟ้าจากบ้านนางอรุณ – ที่นางมารีสา หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีแสงสว่างและเกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชนในเขตเทศบาลมีไฟฟ้าใช้ ๑๐๐	ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๓	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนางปลิว – บ้านนางจำนอง หมู่ที่ ๑	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ตารางเมตร	-	๙๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๔	โครงการปรับภูมิทัศน์บริเวณหัวสะพานบ้านดอนใหญ่ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้เกิดความสวยงาม	๑ จุด	-	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน ๑ แห่ง	เกิดความสวยงาม	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำจากบ้านนางพิมพ์-เหมือง ๕ หมู่ที่ ๒	เพื่อระบายน้ำท่วมขังในฤดูฝน	ระยะทาง ๔๓๐ เมตร	-	๑,๓๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	รางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ระบายน้ำท่วมขังในฤดูฝน	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนางสมร หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร	-	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างจากบ้านสระผักโพด-โรงเรียนบ้านบ่อปลา หมู่ที่ ๒	เพื่อให้มีแสงสว่างและเกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน	ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชนในเขตเทศบาลมีไฟฟ้าใช้ ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์	ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๘	โครงการติดตั้งกล่องวงจรปิดในหมู่บ้านสระผักโพด หมู่ที่ ๒	เพื่อให้เกิดความปลอดภัย	บ้านสระผักโพด	-	๓๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชนในหมู่บ้านได้รับความปลอดภัย	ประชาชนได้รับความปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าจากโรงเรียนบ้านบ่อปลา-บ้านสระผักโทด หมู่ที่ ๒	เพื่อให้มีแสงสว่างและเกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน	ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชนในเขตเทศบาลมีไฟฟ้าใช้ ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์	ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กทางเข้าวัดบุญสถิตย์ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๘.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๑๒ ตารางเมตร(ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	๗๓,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง
๑๑	โครงการขุดลอกเหมืองจากฝายบ่อปลา - หุ่นึงพร้อมประตูละบายน้ำ หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้กักเก็บน้ำ	๑ แห่ง	-	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	คลองจำนวน ๑ แห่ง	สามารถกักเก็บน้ำได้	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๒	โครงการวางท่อ คอนกรีตเสริมเหล็ก ข้างศาลาวิบูล สถิตย์ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	วางท่อขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๘๐ เมตร ชั้น ๓ ระยะทาง ๖๐.๐๐ เมตร (ตามแบบ แปลนเทศบาล กำหนด)	๒๓๒,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้าง ถนนดินจากถนนดิน เดิม - ไปงดินสอ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๒๕ เมตร หรือมี ปริมาตรไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ลูกบาศก์ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๓ จุด ๑๘ ท่อน	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนดิน จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าจากบ้านนางกันตนา - บ้านนายปรีชา หมู่ที่ ๓	เพื่อให้มีแสงสว่างและเกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชนในเขตเทศบาลมีไฟฟ้าใช้ ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์	ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำจากท่าสูบน้ำท่าเยี่ยม-คลองธรรมชาติ หมู่ที่ ๔	เพื่อระบายน้ำท่วมขังในฤดูฝน	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๘๐ ตารางเมตร พร้อมบ่อพัก	-	๑,๘๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	วางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ระบายน้ำท่วมขังในฤดูฝน	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างทางเท้าคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางวรรณวิภา-บ้านนายสมปอง หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๑.๕๐ เมตร ยาว ๓๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑.๕๐ ตารางเมตร	-	๓๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ทางเท้าคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๗	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกจากนา นายจ่าย-นายนาย วิวัฒน์ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๔๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	๑๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไป มา	กองช่าง
๑๘	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกจากท่า สูบทุ่งเอื้อง-นายนาย น้อย หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๕๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	๑๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไป มา	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้านนาย ปัน-แยกนายนายยงค์ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๖ เมตร ยาว ๕๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๒,๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไป มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๐	โครงการขยายเขตไฟฟ้าจากบ้านนายจวบ-บ้านนายช่วย หมู่ที่ ๔	เพื่อให้มีแสงสว่างและเกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน	ระยะทาง ๒๐๐ เมตร	-	๓๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชนในเขตเทศบาลมีไฟฟ้าใช้ ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์	ราษฎรมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกจากนางหวัง-คลองห้วยทราย หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	๖๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหินคลุกจำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก จากบ้านนางเพียร-คลองธรรมชาติ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	๗๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๓	โครงการก่อสร้าง รางระบายน้ำพร้อม บ่อพัก จากบ้านนาย เสริม-คลอง ธรรมชาติ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ระยะทาง ๑๗๐ เมตร	-	๖๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	รางระบาย น้ำ จำนวน ๑ แห่ง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไป มา	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกจากนา นางไข่-นายนายช่วย หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ ยาว ๒๑๕ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไป มา	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กต่อจากซอย บ้านนายสังวาล- บ้านนางอ้อย นุ่มกิ่ง หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือ มีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตาราง เมตร	-	๓๖๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไป มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๖	โครงการวางท่อ ระบายน้ำจากบ้าน นางวิเชียร-บ้านนาย เสรี หมู่ที่ ๕	เพื่อระบายน้ำ ท่วมขังในฤดูฝน	ปากกว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึก ๐.๓๐ เมตร ยาว ๖๐ เมตร	-	๑๙๒,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	วางระบาย น้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ระบายน้ำ ท่วมขังใน ฤดูฝน	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กจากป้อม ตำรวจ-นายนาย อำนาจ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	(ช่วงต่อจากถนน คสล.เต็ม-นายนายบุญ สืบ)กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า	-	๔๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กจากที่นาง คล้าย-ที่นายมา หมู่ ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๒๒๕ ตารางเมตร	-	๑๔๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๙	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกจากที่ นางคล้าย-ฝาย มะกอกงาม หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ตารางเมตร	-	๕๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้านนาย เปี้ยก - คลองห้วย ทราย หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ตารางเมตร	-	๒๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกบริเวณ ซอยเข้าบ้านนายรัฐ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๙๐ ตารางเมตร	-	๗๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๒	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกบริเวณ ที่นางครวญ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ตารางเมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้านนาย อ่าง-บ้านนางเพ็ญ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๘๐๐ ตาราง เมตร	-	๗๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกจากท่า สูบ-ที่นายโมง หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ตารางเมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากสวนนางผัสน-สวนนายรววย หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๕๙.๐๐ ตารางเมตร	-	๒๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากสวนนายปอด-สวนนายน้อย หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๙๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๘๕ ตารางเมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหินคลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๓๗	โครงการขยายเขตประปาเทศบาลจากปากทางเข้าหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีประปาใช้ อุบโศค บริโศค อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประปา ๑ แห่ง	ประชาชนมีประปาใช้อุบโศค บริโศค อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๘	โครงการก่อสร้าง วางระบบน้ำจาก บ้านนายเชิด-บ้าน นายตวน หมู่ที่ ๗	เพื่อระบายน้ำ ท่วมขังในฤดูฝน	ปากกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๓๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	-	๓๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	วางระบบ น้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ระบายน้ำ ท่วมขังใน ฤดูฝน	กองช่าง
๓๙	โครงการติดตั้งหม้อ แปลงไฟฟ้าเพื่อ แก้ไขปัญหาไฟตกใน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้อย่าง ทั่วถึง	๑ แห่ง	-	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	หม้อแปลง ไฟฟ้า จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔๐	โครงการปรับปรุง ระบบเสียงตามสาย หอกระจายข่าว หมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อบริการ เสียงตามสาย ให้ประชาชน ในพื้นที่	๑ แห่ง	-	๒๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	เสียงตาม สาย จำนวน ๑ แห่ง	มีบริการ เสียงตาม สายให้ ประชาชน ในพื้นที่	กองช่าง
๔๑	โครงการก่อสร้าง ถนนแอสฟัลติกส์ จากบ้านนาย สมหมาย-บ้านนาง สมหมาย	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ระยะทาง ๖๐๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนแอส ฟัลติกส์ จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากนางาวรรลา-บ้านปากกล้วย หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ตารางเมตร	-	๑,๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๔๓	โครงการกำจัดผักตบชวาในเขตบ้านกระเซาะราก หมู่ที่ ๗	เพื่อให้แม่น้ำลำคลองสะอาด	๑ แห่ง	-	๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	กำจัดผักตบชวา จำนวน ๑ ครั้ง/ปี	แม่น้ำลำคลองสะอาด	กองช่าง
๔๔	โครงการติดตั้งไฟโซลาร์เซลล์ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้เกิดแสงสว่างสำหรับผู้สัญจรไป-มา	ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร จำนวน ๕๗ ต้น	-	๕,๐๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ไฟโซลาร์เซลล์ จำนวน ๑ แห่ง	มีไฟโซลาร์เซลล์ภายในหมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๕	โครงการก่อสร้าง ถนนแอสฟัลติกส์ จากถนน ทล ๒๐๗๒-โรงเรียนรัก เมืองไทย ๑(มูลนิธิเด ชะไพบูลย์) หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	๙๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนแอส ฟัลติก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไป มา	กองช่าง
๔๖	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาดคอนกรีต จากเหมืองหลัก- ถนน ๒๐๗๒ หมู่ที่ ๗	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๓๖๗ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก เฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาดคอนกรีต จากบ้านนางมะลิ - ก.ประพันธ์คอนกรีต หมู่ที่ ๗	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๖๓๓ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก เฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๘	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาดคอนกรีต จากนานางสมพร - นานายมนต์ หมู่ที่ ๗	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๓๙๘ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก เฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๔๙	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กจากนานาง รจนา -นานายบุญ ช่วย หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า ๒,๑๖๐ ตารางเมตร	-	๕๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจร ไป มา	กองช่าง
๕๐	โครงการติดตั้งปลั๊ก ไฟฟ้า หมู่ที่ ๘	เพื่อให้เกิด แสงสว่าง สำหรับผู้สัญจร ไป-มา	๑ แห่ง	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ไฟโซล่า เซลล์ จำนวน ๑ แห่ง	มีไฟโซล่า เซลล์ ภายใน หมู่บ้าน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๑	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซมถนนจาก ปากทางเข้า หมู่บ้าน-ศาลาบ้าน เพลิงหลง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ช่วงที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๗๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๔๘๐ ตาราง เมตร ช่วงที่ ๒ กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่ม น้อยกว่า ๑,๐๕๐ ตารางเมตร	-	๑,๓๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ปรับปรุง ถนน จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญไป มา	กองช่าง
๕๒	โครงการขยายเขต ไฟฟ้าจากบ้านเพลิง หลง- บ้านพระบึง หมู่ ๙	เพื่อให้มีแสง สว่างและเกิด ความปลอดภัย ต่อชีวิตและ ทรัพย์สิน	ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประชาชน ในเขต เทศบาลมี ไฟฟ้าใช้ ๑๐๐	ราษฎรมี ไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๓	โครงการซ่อมแซมฝายน้ำล้นบ้านเพลิงหลวง หมู่ที่ ๙	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	๑ แห่ง	-	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ฝายน้ำล้น ๑ แห่ง	เก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๕๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายณัฐวุฒิ-บ้านนางหลอด หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐ เมตร หนา ๐.๑๕ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ตารางเมตร	-	๗๕,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๕๕	โครงการปรับปรุงถนนพาราแอสฟัลติกพร้อมปรับปรุงรางระบายน้ำจากบ้านนายอนุ-บ้านนายอนันต์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร พร้อมยกระดับรางระบายน้ำให้เสมอถนน	-	๖๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	มีความสะดวกในการสัญจรไปมา	กองช่าง





เปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)  
ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน

(พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา

ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๒ พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการค้าเพื่อเป็นศูนย์กลางความเจริญของภาคอีสานและรองรับประชาคมอาเซียน

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๓.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

๓.๑.๒ งานก่อสร้าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕ หน้า ๑๘ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายกลางบ้านจากบ้านนางปลิว - บ้านนางบังอร หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ตารางเมตร	๗๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๒๗ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	โครงการก่อสร้าง เหมืองดาด คอนกรีตเหมือง ๑ หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	(แยกที่ ๑) ระยะทาง ๒๖๐ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร (แยกที่ ๒) ระยะทาง ๔๗๐ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	๗๖๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองดาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีตเหมือง ๑ หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	(แยกที่ ๑) ระยะทาง ๒๖๐ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร (แยกที่ ๒) ระยะทาง ๔๗๐ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๗๖๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๒๘ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายท่าสูบน้ำด้วยพลังไฟฟ้าบ้านดอนใหญ่ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตารางเมตร	๓๑๒,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายท่าสูบน้ำด้วยพลังไฟฟ้าบ้านดอนใหญ่ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตารางเมตร	-	๓๑๒,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕ หน้า ๑๗ ลำดับที่ ๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔	โครงการ ก่อสร้างรั้วล้อม ที่สาธารณะ ประโยชน์ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีบริเวณ ที่ชัดเจน	สูง ๑.๕๐ เมตร ระยะทาง ๒๘๐ เมตร	๔๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	รั้วล้อมที่ สาธารณะ จำนวน ๑ แห่ง	มีบริเวณที่ ชัดเจน	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔	โครงการ ก่อสร้างรั้วล้อม ที่สาธารณะ ประโยชน์ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีบริเวณ ที่ชัดเจน	สูง ๑.๕๐ เมตร ระยะทาง ๒๘๐ เมตร	-	๔๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	รั้วล้อมที่ สาธารณะ จำนวน ๑ แห่ง	มีบริเวณที่ ชัดเจน	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕ หน้า ๓ ลำดับที่ ๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นางอรุณ-ที่นาง มารีสา หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐ ตารางเมตร	๘๗๗,๕๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นางอรุณ-ที่นาง มารีสา หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐ ตารางเมตร	-	๘๗๗,๕๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง





โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๓ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๗	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต (เหมือง ๒) จากนาย นิตย์-นาย ทิพย์ หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร ปากกว้าง ๑ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	๑,๐๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๗	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต (เหมือง ๒) จากนาย นิตย์-นาย ทิพย์ หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร ปากกว้าง ๑ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๑,๐๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๓ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๘	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต (เหมือง ๔) จากนาง เสน่ห์-นางาย สวาท หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๒๐๐ เมตร ปากกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	๑๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๘	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต (เหมือง ๔) จากนาง เสน่ห์-นางาย สวาท หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๒๐๐ เมตร ปากกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๑๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๙	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต (เหมือง ๕) จากเหมือง ยี่น-นางนางพิช ราภรณ์ หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๒๒๐ เมตร ปากกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	๑๖๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๙	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต (เหมือง ๕) จากเหมือง ยี่น-นางนางพิช ราภรณ์ หมู่ที่ ๑	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๒๒๐ เมตร ปากกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๑๖๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๒ ลำดับที่ ๙

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายประกอบ-บ้านท่าเยียม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๗๕๐ ตารางเมตร	-	-	-	๑,๑๓๑,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๐	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายบ้านนายประกอบ-บ้านท่าเยียม หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	(ช่วงที่ ๑ จากบ้านนายประกอบ-นางางทองแมน)กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๒๖.๐๐ ลูกบาศก์เมตร	๑๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนหินคลุกจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๐ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กสายบ้าน นางสมพร หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๒๑๐ ตารางเมตร	๑๗๕,๕๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กสายบ้าน นางสมพร หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๒๑๐ ตารางเมตร	-	๑๗๕,๕๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๐ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๒	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีตจากนา นางหอม - นา นายหยัด หมู่ที่ ๒	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทางยาว ๕๕๐.๐๐ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร	๒๗๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๒	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีตจากนา นางหอม - นา นายหยัด หมู่ที่ ๒	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทางยาว ๕๕๐.๐๐ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๒๗๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๐ ลำดับที่ ๔

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๓	โครงการ ก่อสร้างถนนหิน คลุก จากบ้าน นายประกอบ- นางางพิมพ์ หมู่ ที่ ๒	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร	๒๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๓	โครงการ ก่อสร้างถนนหิน คลุก จากบ้าน นายประกอบ- นางางพิมพ์ หมู่ ที่ ๒	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร	-	๒๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๑ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๔	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต จาก นายเรือ-นาง เดือนจิตต์ หมู่ที่ ๒	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทางยาว ๓๐๐ เมตร ปากกว้าง ๑ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	๑๖๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๔	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีต จาก นายเรือ-นาง เดือนจิตต์ หมู่ที่ ๒	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทางยาว ๓๐๐ เมตร ปากกว้าง ๑ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	๑๖๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๔ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๕	โครงการขยาย เขตประปาจาก ประปาหมู่บ้าน- ที่นางวรรณมา หมู่ ๒	เพื่อให้มี น้ำประปาใช้ อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๕๔๐ เมตร	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ขยายเขต ประปา จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน มีน้ำใช้ สำหรับ การ อุปโภค บริโภค	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๕	โครงการขยาย เขตประปาจาก ประปาหมู่บ้าน- ที่นางวรรณมา หมู่ ๒	เพื่อให้มี น้ำประปาใช้ อุปโภคบริโภค อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๕๔๐ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ขยายเขต ประปา จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน มีน้ำใช้ สำหรับ การ อุปโภค บริโภค	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๑ ลำดับที่ ๘

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๖	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีตต่อจาก โครงการเดิม จากที่นายนาย ครรชิต อยู่พรม ราช - ที่นางนาง วิลาวัลย์ สาย สรน้อย หมู่ที่ ๒	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทางยาว ๔๐๐ เมตร ปากกว้าง ๑ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร	-	-	๒๒๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๔ ลำดับที่ ๖

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๗	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากสระน้ำ - บ้านนางอมร พรธณ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๔๕ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๑๓๕ ตารางเมตร	-	๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน สัญจรไปมา ได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๗	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากสระน้ำ - บ้านนางอมร พรธณ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๔.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๗๒ ตารางเมตร (ตามแบบแปลน เทศบาลกำหนด)	๔๕,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ แห่ง	ประชาชน สัญจรไปมา ได้สะดวก	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๗ ลำดับที่ ๒๐

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๘	โครงการ ก่อสร้างสถานที่ ทิ้งขยะตำบลบ่อ ปลาทอง	เพื่อใช้สำหรับ ทิ้งขยะ	ขนาดกว้าง ๓๐.๐๐ เมตร ยาว ๖๐.๐๐ เมตร ลึก ๓.๕๐ เมตร หรือมีปริมาณดินซุด ไม่น้อยกว่า ๔,๔๓๘ ลูกบาศก์เมตร	๒,๐๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	สถานที่ทิ้ง ขยะ ๑ แห่ง	เพื่อให้ถูก สุขลักษณะ	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๘	โครงการ ก่อสร้างสถานที่ ทิ้งขยะตำบลบ่อ ปลาทอง	เพื่อใช้สำหรับ ทิ้งขยะ	ขนาดกว้าง ๓๐.๐๐ เมตร ยาว ๖๐.๐๐ เมตร ลึก ๓.๕๐ เมตร หรือมีปริมาณดินซุด ไม่น้อยกว่า ๔,๔๓๘ ลูกบาศก์เมตร	-	๒,๐๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	สถานที่ทิ้ง ขยะ ๑ แห่ง	เพื่อให้ถูก สุขลักษณะ	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๓ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๙	โครงการก่อสร้าง เหมืองคอนกรีต เสริมเหล็กจาก น่านายต้อย- คลองห้วยทราย หมู่ที่ ๓	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทางยาว ๒๗๐ เมตร ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร	๑๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๙	โครงการก่อสร้าง เหมืองคอนกรีต เสริมเหล็กจาก น่านายต้อย- คลองห้วยทราย หมู่ที่ ๓	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ปากกว้าง ๑.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒๗๐.๐๐ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๓ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๐	โครงการก่อสร้างวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักจากที่นายมา - ที่นางจำรอง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้สะดวกแก่การระบายน้ำ	ระยะทาง ๑,๖๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๓๕ บ่อ ท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร	๒,๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	วางท่อคอนกรีตจำนวน ๑ แห่ง	ระบายน้ำได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๐	โครงการก่อสร้างวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักจากที่นายมา - ที่นางจำรอง หมู่ที่ ๓	เพื่อให้สะดวกแก่การระบายน้ำ	ระยะทาง ๑,๖๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๓๕ บ่อ ท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร	-	๒,๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	วางท่อคอนกรีตจำนวน ๑ แห่ง	ระบายน้ำได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๕ ลำดับที่ ๑๐

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๑	โครงการ ก่อสร้างลาน กีฬาประจำ หมู่บ้าน หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้เป็น สถานที่สำหรับ ออกกำลังกาย	กว้าง ๒๔ เมตร ยาว ๔๘ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	ลานกีฬา จำนวน ๑ แห่ง	มีสถานที่ สำหรับ ออกกำลังกาย	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๑	โครงการ ก่อสร้างลาน กีฬาประจำ หมู่บ้าน หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้เป็น สถานที่สำหรับ ออกกำลังกาย	กว้าง ๒๔ เมตร ยาว ๔๘ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ลานกีฬา จำนวน ๑ แห่ง	มีสถานที่ สำหรับ ออกกำลังกาย	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๔ ลำดับที่ ๖

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๒	โครงการ ก่อสร้างประตูละบายน้ำเหล็ก แบบพวงมาลัย คลองหนอง กระทุ่ม หมู่ที่ ๓	เพื่อเปิด-ปิด ฝายน้ำล้น	จำนวน ๑ จุด	๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ประตูละบายน้ำ เหล็กแบบ พวงมาลัย จำนวน ๑ จุด	เปิด-ปิด ฝายน้ำล้นได้	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๒	โครงการ ก่อสร้างประตูละบายน้ำเหล็ก แบบพวงมาลัย คลองหนอง กระทุ่ม หมู่ที่ ๓	เพื่อเปิด-ปิด ฝายน้ำล้น	จำนวน ๑ จุด	-	๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประตูละบายน้ำ เหล็กแบบ พวงมาลัย จำนวน ๑ จุด	เปิด-ปิด ฝายน้ำล้นได้	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๖ ลำดับที่ ๑๔

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๓	โครงการวางท่อ คอนกรีตข้าง ศาลาวัดบุญ สถิตย์ หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้ระบาย น้ำท่วมขัง	ระยะทาง ๘๐ เมตร เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร พร้อม บ่อพัก ๗ บ่อ	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	วางท่อ คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ลดการเกิด น้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๓	โครงการวางท่อ คอนกรีตข้าง ศาลาวัดบุญ สถิตย์ หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้ระบาย น้ำท่วมขัง	วางท่อขนาดเส้น ผ่านศูนย์กลาง ๐.๘๐ เมตร ชั้น ๓ ระยะทาง ๖๐.๐๐ เมตร (ตามแบบ แปลนเทศบาล กำหนด)	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	วางท่อ คอนกรีต จำนวน ๑ แห่ง	ลดการเกิด น้ำท่วมขัง ในพื้นที่	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๙ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางเพียร-คลองธรรมชาติลำพระเพลิง หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๙๐ ตารางเมตร	๒๖๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางเพียร-คลองธรรมชาติลำพระเพลิง หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ปากกว้าง ๐.๔๐ ลึกเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร ยาว ๑๒๕.๐๐ เมตร พร้อมฝาปิดเหล็ก	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	วางระบบระบายน้ำ จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๙ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๕	โครงการก่อสร้างปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนายโพธิ์-บ้านนายันทิพัฒน์	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตารางเมตร	๓๒๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางจากบ้านนายโพธิ์-บ้านนายันทิพัฒน์ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๘๐ ตารางเมตร	-	๓๒๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนลาดยาง จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๔๒ ลำดับที่ ๑๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๖	โครงการก่อสร้างถนน คสล.จากบ้านท่าเยี่ยม - สระสักโตน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓.๕ เมตร ยาว ๕๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๐๓๐	-	-	-	-	๓,๖๔๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านท่าเยี่ยม - สระสักโตน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓.๕ เมตร ยาว ๕๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๐๓๐ ตารางเมตร	-	๑,๓๒๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๔๐ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๗	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีตจากนา นายประสิทธิ์-นา นายแหลม หมู่ที่ ๕	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร	๑,๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๗	โครงการก่อสร้าง เหมืองตาด คอนกรีตจากนา นายประสิทธิ์-นา นายแหลม หมู่ที่ ๕	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร	-	๑,๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๔ ลำดับที่ ๗

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากหน้าบ้านนางสมพร จักรแก้ว-ท่าสูบลองลึก หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ตารางเมตร	๓๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากหน้าบ้านนางสมพร จักรแก้ว-ท่าสูบลองลึก หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ตารางเมตร	-	๓๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๔ ลำดับที่ ๘

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๙	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นายรงค์-บ้าน นายโชน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ระยะทาง ๒๘๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑,๖๘๐ ตารางเมตร	๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๙	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นายรงค์-บ้าน นายโชน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ระยะทาง ๒๘๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑,๖๘๐ ตารางเมตร	-	๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๕ ลำดับที่ ๙

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๐	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำจากหน้าวัดท่าเยี่ยม-ท่าสูบบ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ ๔	เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ๐.๖๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๒๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๒๖ บ่อ	๕๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ท่อระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ลดการเกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๐	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำจากหน้าวัดท่าเยี่ยม-ท่าสูบบ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ ๔	เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ๐.๖๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๒๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๒๖ บ่อ	-	๕๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ท่อระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ลดการเกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๓๘ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๑	โครงการขยายผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากประปา-บ้านนายเจริญ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๕ เมตร ยาว ๒๑๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	๗๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๑	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบพาราแอสฟัลติกคอนกรีตจากประปา-บ้านนายเจริญ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๑๗.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๘๕ ตารางเมตร (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	๔๘๔,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนพาราแอสฟัลติกจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๔๘ ลำดับที่ ๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๒	โครงการก่อสร้างลาน เอนกประสงค์ บ้านพระบึงนอก หมู่ที่ ๕	เพื่อให้มีลาน เอนกประสงค์ สำหรับใช้งาน	ขนาดปากกว้าง ๒๐.๐๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร	๔๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ลาน เอนกประสง ค์ จำนวน ๑ แห่ง	มีลาน เอนกประสง ค์สำหรับใช้ งาน	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๒	โครงการก่อสร้าง ลาน เอนกประสงค์ บ้านพระบึงนอก หมู่ที่ ๕	เพื่อให้มีลาน เอนกประสงค์ สำหรับใช้งาน	ขนาดปากกว้าง ๒๐.๐๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร	-	๔๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ลาน เอนกประสง ค์ จำนวน ๑ แห่ง	มีลาน เอนกประสง ค์สำหรับใช้ งาน	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๔๘ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๓	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กบริเวณ หน้าวัดบ้านพระ บึง-สะพาน พร้อมวางท่อ คอนกรีต หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๘๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๙๒๕ ตารางเมตร พร้อม วางท่อระบายน้ำ ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร พร้อม บ่อพัก จำนวน ๑๕ บ่อ	๖๑๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง



เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๓	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กพร้อมเสริม วางระบาย น้ำหน้าวัดพระ บึง-สะพาน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๐.๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบแปลน เทศบาลกำหนด)	๔๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก พร้อมเสริม วางระบาย น้ำ จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๕ ลำดับที่ ๑๐

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำจากบ้านนางม้วน-หัวสะพานบ้านพระบึง หมู่ที่ ๕	เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ระยะทางยาว ๖๐ เมตร กว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึก ๐.๔๐ เมตร	๒๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	วางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ลดการเกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๔	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำจากบ้านนางม้วน-หัวสะพานบ้านพระบึง หมู่ที่ ๕	เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ระยะทางยาว ๖๐ เมตร กว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึก ๐.๔๐ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	วางระบายน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	ลดการเกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๔๘ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๕	โครงการก่อสร้างลูกระนาดเพื่อชะลอความเร็วจากปากทางสะพานบ้านพระบึง หมู่ที่ ๕	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยสำหรับผู้สัญจรไปมา	๒ จุด	๖๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ลูกระนาด ชะลอ ความเร็ว จำนวน ๒ จุด	เกิดความ ปลอดภัย สำหรับผู้ สัญจรไปมา	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๕	โครงการก่อสร้างลูกระนาดเพื่อชะลอความเร็วจากปากทางสะพานบ้านพระบึง หมู่ที่ ๕	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยสำหรับผู้สัญจรไปมา	๒ จุด	-	๖๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ลูกระนาด ชะลอ ความเร็ว จำนวน ๒ จุด	เกิดความ ปลอดภัย สำหรับผู้ สัญจรไปมา	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๔๙ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๖	โครงการรางวัล ขอบเขตที่ สาธารณะคลอง กุดอีแหล่ม หมู่ที่ ๕	เพื่อรางวัล ขอบเขต	๑ แห่ง	-	๑๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ที่ สาธารณะ จำนวน ๑ แห่ง	รู้ขอบเขตที่ แน่นอน	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๖	โครงการรางวัล ขอบเขตที่ สาธารณะคลอง กุดอีแหล่ม หมู่ที่ ๕	เพื่อรางวัล ขอบเขต	๑ แห่ง	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	ที่ สาธารณะ จำนวน ๑ แห่ง	รู้ขอบเขตที่ แน่นอน	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๕๔ ลำดับที่ ๗

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๗	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากหัว สะพาน-บ้าน นายเสรี หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๘๐๐ ตารางเมตร	-	-	-	๓๘๗,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๗	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากหัว สะพาน-บ้าน นายเสรี หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบแปลน เทศบาลกำหนด)	-	๒๔๓,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๕๓ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๘	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กขอยนาง หลง-สิ้นสุดซอย หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๘	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กขอยนาง หลง-สิ้นสุดซอย หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร	-	๒๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๕๓ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๙	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากที่นา นายตั้ง-นายนาย ประกอบ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร	๒๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๙	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากที่นา นายตั้ง-นายนาย ประกอบ หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร	-	๒๘๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๕๕ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๐	โครงการ ปรับปรุงศาลา ประจำหมู่บ้าน (ก่อสร้างห้องน้ำ สาธารณะ)หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ศาลา ประจำหมู่บ้าน มีสภาพ เหมาะสมกับ การใช้งาน	๑ แห่ง	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ศาลาใหม่ ๘๐ เปอร์เซ็นต์	มีศาลา ประจำ หมู่บ้านที่มี สภาพ เหมาะสม กับการใช้ งาน	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๐	โครงการ ปรับปรุงศาลา ประจำหมู่บ้าน (ก่อสร้างห้องน้ำ สาธารณะ)หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ศาลา ประจำหมู่บ้าน มีสภาพ เหมาะสมกับ การใช้งาน	๑ แห่ง	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ศาลาใหม่ ๘๐ เปอร์เซ็นต์	มีศาลา ประจำ หมู่บ้านที่มี สภาพ เหมาะสม กับการใช้ งาน	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๕๕ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๑	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นายปรีชา - นา นายนวย หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๔๓๔ ตารางเมตร	๔,๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๑	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นายปรีชา - นา นายนวย หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๔๓๔ ตารางเมตร	-	๔,๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๕๖ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๒	โครงการขยาย ผิวจราจรพร้อม วางท่อระบาย น้ำจากซอย ๘ บ้านกระเซาะ ราก หมู่ที่ ๗	เพื่อระบายน้ำ ท่วมขังในฤดูฝน	ขยายผิวจราจร ขนาดท่อคอนกรีต เสริมเหล็ก ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๑๒ บ่อ ระยะทาง ๑๒๐ เมตร	๓๒๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	วางท่อ ระบายน้ำ พร้อม ขยายถนน ๑ แห่ง	ระบายน้ำ ท่วมขังใน ฤดูฝน	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๒	โครงการขยาย ผิวจราจรพร้อม วางท่อระบาย น้ำจากซอย ๘ บ้านกระเซาะ ราก หมู่ที่ ๗	เพื่อระบายน้ำ ท่วมขังในฤดูฝน	ขยายผิวจราจร ขนาดท่อคอนกรีต เสริมเหล็ก ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ๑๒ บ่อ ระยะทาง ๑๒๐ เมตร	-	๓๒๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	วางท่อ ระบายน้ำ พร้อม ขยายถนน ๑ แห่ง	ระบายน้ำ ท่วมขังใน ฤดูฝน	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๑ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากนางกรองแก้ว-นางายบุญช่วย หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๙๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐ เมตร	-	๒,๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากนางรจนา-นางายบุญช่วย หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๔๘.๐๐ ตารางเมตร	-	๔๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๕ ลำดับที่ ๑๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๔	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมเหมืองคอนกรีตเสริมเหล็กจากนายนายไพบูลย์-นางนงกรองแก้ว หมู่ที่ ๘	เพื่อส่งน้ำสำหรับทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาดคอนกรีตจำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำสำหรับทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๔	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมเหมืองคอนกรีตเสริมเหล็กจากนายนายไพบูลย์-นางนงกรองแก้ว หมู่ที่ ๘	เพื่อส่งน้ำสำหรับทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาดคอนกรีตจำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำสำหรับทำการเกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๑ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๕	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กสายมะกอก งาม-บุพรมราช หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๑๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ตารางเมตร	๓,๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๕	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กสายมะกอก งาม-บุพรมราช หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ตารางเมตร	-	๓,๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคสล. จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๔ ลำดับที่ ๑๐

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากลานตากข้าว - บึงมะกอกงาม หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ตารางเมตร	-	-	-	๑๒๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากลานตากข้าว - บึงมะกอกงาม หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ตารางเมตร	-	๑๒๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๐ ลำดับที่ ๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๗	ปรับปรุง ซ่อมแซมทำคูบ ด้วยพลังไฟฟ้า หมู่ที่ ๘	เพื่อใช้สำหรับ สูบน้ำทำ การเกษตร	๑.โดยดำเนินการวาง ท่อ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๗๕ ท่อน พร้อมบ่อ พักน้ำจำนวน ๓ บ่อ	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ทำสูบน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	สูบน้ำทำ การเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๗	ปรับปรุง ซ่อมแซมทำคูบ ด้วยพลังไฟฟ้า หมู่ที่ ๘	เพื่อใช้สำหรับ สูบน้ำทำ การเกษตร	๑.โดยดำเนินการวาง ท่อ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๗๕ ท่อน พร้อมบ่อ พักน้ำจำนวน ๓ บ่อ	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ทำสูบน้ำ จำนวน ๑ แห่ง	สูบน้ำทำ การเกษตร	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๖ หน้า ๕ ลำดับที่ ๖

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๘	โครงการ ก่อสร้างถนนหิน คลุก จากฝาย มะกอกงาม-ทุ่ง บึง หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๖๖ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๑๐ ตาราง เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร	๑๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๘	โครงการ ก่อสร้างถนนหิน คลุก จากฝาย มะกอกงาม-ทุ่ง บึง หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ ประชาชน สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๗๐ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๑๐ ตาราง เมตร หรือมีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๗๕ ลูกบาศก์เมตร (รายละเอียดตาม แบบเทศบาลกำหนด)	๑๕๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๐ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๙	โครงการขุดลอก บึงมะกอกงาม หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถ กักเก็บน้ำไว้ ใช้ได้ตลอดปี	กว้าง ๗๐ เมตร ยาว ๑๗๖ เมตร ลึก ๓.๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ขุดลอกบึง จำนวน ๑ แห่ง	มีที่กักเก็บ น้ำไว้ใช้ เพื่อการ เกษตรกรรม	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๙	โครงการขุดลอก บึงมะกอกงาม หมู่ที่ ๘	เพื่อให้สามารถ กักเก็บน้ำไว้ ใช้ได้ตลอดปี	กว้าง ๗๐ เมตร ยาว ๑๗๖ เมตร ลึก ๓.๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ขุดลอกบึง จำนวน ๑ แห่ง	มีที่กักเก็บ น้ำไว้ใช้ เพื่อการ เกษตรกรรม	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๘ ลำดับที่ ๑๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากโรงสูบน้ำประปา-บ้านนางแลลัม หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ระยะทาง ๓๕๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๔๐๐ ตารางเมตร	๑,๐๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากโรงสูบน้ำประปา-บ้านนางแลลัม หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ระยะทาง ๓๕๐ เมตร กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๔๐๐ ตารางเมตร	-	๑,๐๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๕ ลำดับที่ ๑๔

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๑	โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจรจากบ้านนางพร-บ้านนายเปลี่ยน หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร กว้าง ๐.๑๕ เมตร	๓๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๑	โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจรจากบ้านนางพร-บ้านนายเปลี่ยน หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร กว้าง ๐.๑๕ เมตร	-	๓๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๖ ลำดับที่ ๑๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๒	โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้านจากบ้านนางพร-บ้านบ่อปลา หมู่ที่ ๘	เพื่อใช้สำหรับผลิตระบบน้ำประปา	ระยะทาง ๒,๘๐๐ เมตร	๓๑๕,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบประปาที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการใช้	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๒	โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้านจากบ้านนางพร-บ้านบ่อปลา หมู่ที่ ๘	เพื่อใช้สำหรับผลิตระบบน้ำประปา	ระยะทาง ๒,๘๐๐ เมตร	-	๓๑๕,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	มีระบบประปาที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการใช้	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๖ ลำดับที่ ๑๖

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๓	โครงการ ซ่อมแซมเหมือง จากฝายบ้านบ่อ ปลา-ทุ่งบึง หมู่ที่ ๘	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	๓๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๓	โครงการ ซ่อมแซมเหมือง จากฝายบ้านบ่อ ปลา-ทุ่งบึง หมู่ที่ ๘	เพื่อส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	-	๓๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมืองตาด คอนกรีต จำนวน ๑ เหมือง	ส่งน้ำ สำหรับทำ การเกษตร อย่างทั่วถึง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๖ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๔	โครงการขยายเขตประปาจากตู้สายตรวจ - บ้านนางอ้อย หมู่ที่ ๙	เพื่อให้มีระบบประปาใช้ในการอุปโภค-บริโภค	ขยายเขตประปายาว ๙๐๐ เมตร	๒๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ระบบประปาจำนวน ๑ แห่ง	มีระบบประปาใช้ในการอุปโภค-บริโภค	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๔	โครงการขยายเขตประปาจากตู้สายตรวจ - บ้านนางอ้อย หมู่ที่ ๙	เพื่อให้มีระบบประปาใช้ในการอุปโภค-บริโภค	ขยายเขตประปายาว ๙๐๐ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ระบบประปาจำนวน ๑ แห่ง	มีระบบประปาใช้ในการอุปโภค-บริโภค	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๖ ลำดับที่ ๑๙

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๕	โครงการถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากนางจันทร์-นางฉาย หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ระยะทางยาว ๒๔๘ เมตร กว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๘๔ ตารางเมตร	๗๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๕	โครงการถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากนางจันทร์-นางฉาย หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๖๐.๐๐ ตารางเมตร	-	๔๗๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๖ ลำดับที่ ๑๙

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๖	โครงการสะพานเหล็กข้ามคลองกุดคล้ำ หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนมีสะพานสำหรับสัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๒ เมตร ยาว ๕๐ เมตร	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	สะพานจำนวน ๑ แห่ง	มีสะพานสำหรับสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๖	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองกุดคล้ำ หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนมีสะพานสำหรับสัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	สะพานจำนวน ๑ แห่ง	มีสะพานสำหรับสัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง



โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๖ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๗	โครงการ ก่อสร้างศาลาที่ พักผู้โดยสารบ้าน เพลิงหลง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้มีที่พัก ผู้โดยสาร	๑ แห่ง	๓๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ศาลาพัก ผู้โดยสาร จำนวน ๑ แห่ง	มีที่พัก ผู้โดยสาร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๗	โครงการ ก่อสร้างศาลาที่ พักผู้โดยสารบ้าน เพลิงหลง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้มีที่พัก ผู้โดยสาร	๑ แห่ง	-	๓๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ศาลาพัก ผู้โดยสาร จำนวน ๑ แห่ง	มีที่พัก ผู้โดยสาร	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๖ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากที่นางจุล - สะพานข้ามคลองลำพระเพลิง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจรไป-มา	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ตารางเมตร	๑๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	สะพานคสล. จำนวน ๑ สะพาน	เกิดความปลอดภัยในการสัญจรไป-มา	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากที่นางจุล - สะพานข้ามคลองลำพระเพลิง หมู่ที่ ๙	เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจรไป-มา	กว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ตารางเมตร	-	๑๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	สะพานคสล. จำนวน ๑ สะพาน	เกิดความปลอดภัยในการสัญจรไป-มา	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๗ ลำดับที่ ๒๐

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๙	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นายรวย-ที่นาง สำลี หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ระยะทางยาว ๒๐๐ เมตร กว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ตารางเมตร	๔๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๙	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากบ้าน นายรวย-ที่นาง สำลี หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	ระยะทางยาว ๒๐๐ เมตร กว้าง ๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ตารางเมตร	-	๔๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๗ ลำดับที่ ๖

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๐	โครงการปรับปรุง เหมืองคอนกรีต เสริมเหล็กจาก ทางเข้าบ้าน เพลิงหลง-ที่นาย กุ่ม หมู่ที่ ๙	เพื่อให้สามารถ กักเก็บน้ำ สำหรับทำ การเกษตร	ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๐.๓๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๖๓๒ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	เหมือง คสล. จำนวน ๑ แห่ง	มีที่กักเก็บ น้ำสำหรับ ทำ การเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๐	โครงการ ปรับปรุงเหมือง คอนกรีตเสริม เหล็กจาก ทางเข้าบ้าน เพลิงหลง-ที่นาย กุ่ม หมู่ที่ ๙	เพื่อให้สามารถ กักเก็บน้ำ สำหรับทำ การเกษตร	ปากกว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๐.๓๐ เมตร กันกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๖๓๒ เมตร	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	เหมือง คสล. จำนวน ๑ แห่ง	มีที่กักเก็บ น้ำสำหรับ ทำ การเกษตร	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๘ ลำดับที่ ๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๑	โครงการ ก่อสร้างทำสูบ ด้วยพลังไฟฟ้า หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้มีพลัง ไฟฟ้าใช้อย่าง พอเพียง	๑ แห่ง	๘๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ทำสูบ จำนวน ๑ แห่ง	มีพลังไฟฟ้า ใช้อย่าง พอเพียง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๑	โครงการ ก่อสร้างทำสูบ ด้วยพลังไฟฟ้า หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้มีพลัง ไฟฟ้าใช้อย่าง พอเพียง	๑ แห่ง	-	๘๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ทำสูบ จำนวน ๑ แห่ง	มีพลังไฟฟ้า ใช้อย่าง พอเพียง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๖๙ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๒	โครงการขยาย เขตไฟฟ้า จาก บ้านนายเขี้ยว กกสันเทียะ -นา นายส่ง หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้เพียงพอ	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	๓๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ขยายเขต ไฟฟ้า ๑ แห่ง	มีไฟฟ้าใช้ พอเพียง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๒	โครงการขยาย เขตไฟฟ้า จาก บ้านนายเขี้ยว กกสันเทียะ -นา นายส่ง หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ ประชาชนมี ไฟฟ้าใช้เพียงพอ	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	๓๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ขยายเขต ไฟฟ้า ๑ แห่ง	มีไฟฟ้าใช้ พอเพียง	กองช่าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕ หน้า ๔ ลำดับที่ ๓

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๓	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กพร้อม เสาเข็มจากท่า สูบพระบึงใน - ที่นายอนันต์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ ประชาชนได้ สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๕ เมตร ยาว ๖๖ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๓๓๐ ตารางเมตร	๒,๐๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนน คอนกรีต เสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	ประชาชน ได้สัญจรไป มาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมเสาเข็มจากท่าสุบพระบึงใน - ที่นายอนันต์ หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๕ เมตร ยาว ๖๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๓๐ ตารางเมตร	-	๒,๐๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง







โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๕ หน้า ๔ ลำดับที่ ๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๕	โครงการถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากที่นายสังต์ - ที่นางฐิติพร หมู่ที่๑๐	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ตารางเมตร	๔,๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๕	โครงการถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากที่นายสังต์ - ที่นางฐิติพร หมู่ที่๑๐	เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ตารางเมตร	-	๔,๑๐๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ สายทาง	ประชาชนได้สัญจรไปมาได้สะดวก	กองช่าง

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

เปลี่ยนแปลง ฉบับที่ ๔/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง อำเภอปรางค์กู่ จังหวัดนครราชสีมา

ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๒ พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการค้าเพื่อเป็นศูนย์กลางความเจริญของภาคอีสานและรองรับประชาคมอาเซียน

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

๒.๔ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

๒.๔.๒ งานก่อสร้าง

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๑๓ ลำดับที่ ๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการ ปรับปรุงทำสูบบ้าน ทำเยื่อมหมู่ที่ ๔	เพื่อให้ เกษตรกรมีน้ำ ทำการเกษตร	๑ แห่ง	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ทำสูบ ๑ แห่ง	เกษตรกรมี น้ำทำ การเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการปรับปรุง ขยายเขตไฟฟ้าแรงสูงติดตั้งหม้อแปลงแพะสูบน้ำบ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ ๔	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย	ติดตั้งหม้อแปลงขนาดระบบ ๓ เฟส ๔ สาย ๒๒,๐๐๐-๔๑๖/๒๔๐ โวลท์ ขนาด ๕๐ เค วีเอ จำนวน ๑ เครื่อง พร้อมปักเสา คอนกรีตขนาด ๑๒ เมตร จำนวน ๑ ต้น	๓๕๐,๐๐๐ ทด.บ่อปลาทอง					อุดหนุนปีละ ๑ ครั้ง	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย	สำนักปลัด

ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๒ พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการค้าเพื่อเป็นศูนย์กลางความเจริญของภาคอีสานและรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน										
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน										
๖. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี										
๒.๔ แผนงานคณะและชุมชน										
๒.๔.๒ งานไฟฟ้าและประปา										

โครงการเดิม(แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๑๑๓ ลำดับที่ ๑

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	เงินอุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อุดหนุนปีละ ๑ ครั้ง	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			

เปลี่ยนแปลงเป็น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	เงินอุดหนุนรัฐวิสาหกิจ	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัยในการขยายเขตไฟฟ้าบริการให้กับประชาชนในพื้นที่ตำบลบ่อปลาทอง	ตำบลบ่อปลาทอง	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อุดหนุนปีละ ๑ ครั้ง	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย	สำนักปลัด
				ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง	ทต.บ่อปลาทอง			

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องกับภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น

เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง อำเภอปรางค์กู่ จังหวัดนครราชสีมา

ก.ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดที่ ๒ พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการค้าเพื่อเป็นศูนย์กลางความเจริญของภาคอีสานและรองรับประชาคมอาเซียน

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการขุดลอก คลองห้วยทราย พร้อมก่อสร้างถนน ดินทั้ง ๒ ฝั่งคลอง ห้วยทรายในเขต พื้นที่ตำบลบ่อปลา ทอง	เพื่อใช้กักเก็บ น้ำ และระบาย น้ำ	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ ตาราง เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๕๐๐,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	ขุดลอก คลองห้วย ทราย ๑ แห่งพร้อม ถนนดิน จำนวน ๑ แห่ง	สามารถกัก เก็บน้ำและ ระยายน้ำได้	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	โครงการปรับปรุงถนน แอสฟัลติกส์จาก โรงเรียนบ้านปอปลา - ถนน รพช.บ้านสระผัก โพด หมู่ที่ ๒	เพื่อให้ประชาชน ได้สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒,๑๖๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑๐,๘๐๐ ตารางเมตร	๔,๓๗๘,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๔,๓๗๘,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนแอส ฟัลติกส์ จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไปมา	กองช่าง
๓	โครงการปรับปรุงถนน แอสฟัลติกส์จาก ทางเข้าหมู่บ้าน- สะพานบ้านบุพมราช หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชน ได้สัญจรไปมาได้ สะดวก	กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๑๙๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๕,๙๕๐ ตารางเมตร	๒,๔๓๖,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	๒,๔๓๖,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	ถนนแอส ฟัลติกส์ จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไปมา	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้าง ปรับปรุงถนนหินคลุก สายป่าช้าโคกเตียน - บ้านบุพมราช หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชน ได้สัญจรไปมาได้ สะดวก	(ช่วงคอกหมู-บ้านบุ พมราช)กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๙๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า ๔๕.๐๐ ลูกบาศก์ เมตร	๓๖,๐๐๐ ทต.บ่อปลาทอง	-	-	-	-	ถนนหินคลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีความ สะดวกใน การสัญจรไปมา	กองช่าง



## บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เทศบาลตำบลบ่อปลาทอง อำเภอปรางค์ชัย จังหวัดนครราชสีมา

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย(ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					หน่วยงานที่รับผิดชอบ
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	บริหารงานทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	รถบรรทุก(ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ ๑) แบบกระบะเหล็ก (๑) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม (๒) พร้อมกระบะ และเครื่องปรับอากาศ	๒,๖๐๐,๐๐๐	๒,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	สำนักปลัด

				<p>๒) แบบกระเบะเท้าย</p> <p>(๑) ขนาดความจุได้ไม่น้อยกว่า ๔ ลูกบาศก์หลา</p> <p>(๒) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม</p> <p>(๓) พร้อมกระเบะและเครื่องปรับอากาศ</p> <p>๓) แบบบรรทุกน้ำ</p> <p>(๑) จุน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร</p> <p>(๒) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม</p> <p>(๓) เป็นราคาพร้อมปั้มและอุปกรณ์</p>						

๒	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์ก้าวเดินแบบข้า (เดี่ยว) ขนาดกว้าง ๖๕ ซม.ยาว ๘๕ ซม. สูง ๑๐๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๓	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์บิดเอวแบบยืน และแบบนั่งบิดตัว ขนาดกว้าง ๑๕ ซม. ยาว ๗๐ ซม. สูง ๘๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๔	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์ย่ำเท้าอยู่กับที่ แบบคู่ ขนาดกว้าง ๓๐ ซม.ยาว ๑๐๐ ซม. สูง ๑๐๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๕	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์ลูกตุ้มแกว่งตัว ขนาดกว้าง ๗๐ ซม. ยาว ๑๐๐ ซม. สูง ๑๔๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๖	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์บริหารหัวไหล่ ขนาดกว้าง ๕๐ ซม. ยาว ๗๐ ซม. สูง ๑๓๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง

๗	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์ก้าวเดินแบบเข้า (คู่) ขนาดกว้าง ๖๐ ซม.ยาว ๑๖๕ ซม. สูง ๑๐๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๘	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์ย่ำเท้าอยู่กับที่ และบิดตัว ขนาดกว้าง ๔๐ ซม.ยาว ๖๐ ซม. สูง ๑๐๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๙	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์บริหารหัวไหล่ และหน้าอก ขนาด กว้าง ๘๐ ซม.ยาว ๑๓๕ ซม. สูง ๑๙๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๑๐	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์กรรเชียงบก แบบเดี่ยว ขนาดกว้าง ๕๐ ซม.ยาว ๘๐ ซม. สูง ๔๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๑๑	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์ก้าวเดินสลับ เท้าและม้าโยกบริหาร หน้าท้อง ขนาดกว้าง ๗๐ ซม.ยาว ๑๐๐ ซม. สูง ๑๐๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง

๑๒	อุตสาหกรรม และการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์กีฬา	อุปกรณ์ก้าวเดินสลับ เท้า ขนาดกว้าง ๒๐ ซม.ยาว ๔๐ ซม. สูง ๑๐๐ ซม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองช่าง
๑๓	การพาณิชย์	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์การเกษตร	จัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบขุ่ม ใต้น้ำ (Summersible Pump) ขนาด ๒ แรงม้า ๒๒๐ โวลต์ ๑. สามารถติดตั้งกับบ่อ บาดาลขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อย กว่า ๒ นิ้ว ๒. ปริมาณน้ำที่สูบได้ไม่ น้อยกว่า ๓๐ ลิตร/นาที ๓. ตัวมอเตอร์เป็น แบบขุ่มน้ำ ระบายความ ร้อนด้วยน้ำใช้กับไฟฟ้า ๓ เฟส ๒๐๐ โวลต์ ๕๐ เฮิร์ต ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ แรงม้า จำนวน ๒ ตัวๆละ ๑๗,๐๐๐ บาท รวมเป็น เงิน ๓๔,๐๐๐ บาท	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	กองช่าง

๑๔	การพาณิชย์	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์การเกษตร	จัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบ หอยโข่ง คุณสมบัตินี้ ๑.สูบน้ำได้ ๔๕๐ ลิตรต่อ นาที ๒.เป็นเครื่องสูบน้ำแบบ หอยโข่ง ใช้มอเตอร์ไฟฟ้า ๓.ขนาดท่อส่งไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว (๕๐ มิลลิเมตร) ๔.สูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า ตามปริมาณที่กำหนด ๕.ส่งน้ำได้สูงไม่น้อยกว่า ๙ เมตร หรือประมาณ ๓๐ ฟุต ๖.อุปกรณ์ประกอบของ เครื่องสูบน้ำและของ มอเตอร์ไฟฟ้าต้องมีครบ ชุด พร้อมทั้งจะใช้งานได้ จำนวน ๒ เครื่อง ๆ ละ ๙,๐๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๑๘,๐๐๐ บาท	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	กองช่าง
----	------------	----------	------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	---------