



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ -๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน ได้ดำเนินการจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ -๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ ตามขั้นตอนในข้อ ๒๒ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ และส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พิจารณาดำเนินมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ.๒๕๖๒ โดยที่ประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อนได้มีมติให้ความเห็นชอบแล้ว ในการประชุมสภา สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๘

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๒ วรรคสอง ของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เพื่อเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๘

(นายชัชเชษ นมะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน



แผนพัฒนาท้องถิ่น  
(พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)  
เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๘



# แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘



องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน  
อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

## คำนำ

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๘ เดือนเมษายน พ.ศ.๒๕๖๕ และแผนพัฒนาฉบับอื่นๆ(เพิ่มเติม /เปลี่ยนแปลง/แก้ไข) ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ และการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นฯ ข้อ ๒๒ และข้อ ๒๕ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น ทั้งนี้ เพื่อให้การบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน เป็นไปเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนอย่างแท้จริง

ปัจจุบันสภาพแวดล้อมของชุมชน ได้มีการพัฒนาและเปลี่ยนแปลงไปทำให้เกิดปัญหาและความต้องการของประชาชนเพิ่มขึ้น ซึ่งปัญหาและความต้องการดังกล่าวนี้ มีความเร่งด่วน จึงต้องได้รับการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนได้ทันเวลา จึงมีความจำเป็นต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ ขึ้น

งานนโยบายและแผน  
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ส่วนที่ ๑ บทนำ.....	๑
๑. เหตุผลและความจำเป็น.....	๑
๒. วัตถุประสงค์ของการเพิ่มแผนพัฒนาท้องถิ่น.....	๑
๓. ขั้นตอนการเพิ่มเติมแผน.....	๒
ส่วนที่ ๒ การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ.....	๓
๒.๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นและยุทธศาสตร์ระดับมหภาคเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ.....	๓
๒.๒ บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น.....	๖
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑).....	๖
รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒).....	๙
ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน.....	๙
ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจ.....	๓๒
ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต.....	๓๔
ยุทธศาสตร์ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม จารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น.....	๓๖
โครงการพัฒนาที่เกินศักยภาพของ อปท.(แบบ ผ.๐๒/๒).....	๓๘
ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน.....	๓๘
ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต.....	๔๑
บัญชีครุภัณฑ์สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น (แบบ ผ.๐๓).....	๔๓
ประเภทครุภัณฑ์การเกษตร.....	๔๓
ประเภท ครุภัณฑ์สำนักงาน.....	๔๕
ประเภทครุภัณฑ์สำรวจ.....	๔๖
ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะ.....	๔๘
ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์.....	๔๙

## ส่วนที่ ๑

### บทนำ

#### ๑. เหตุผลและความจำเป็น

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๕ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น ทั้งนี้ เพื่อให้การบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน เป็นไปเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนอย่างแท้จริง ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ปัจจุบันสภาพแวดล้อมของชุมชน ได้มีการพัฒนาและเปลี่ยนแปลงไปทำให้เกิดปัญหาและความต้องการของประชาชนเพิ่มขึ้น ซึ่งปัญหาและความต้องการดังกล่าวนี้ มีความจำเป็นเร่งด่วนจึงต้องได้รับการแก้ไขและพัฒนาให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นอย่างมีประสิทธิภาพ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อนมีความจำเป็นต้องดำเนินการโครงการ เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ และเพื่อพัฒนาการจัดบริการสาธารณะตามอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลพึงปฏิบัติและทำได้ จึงได้ดำเนินการสำรวจปัญหาความจำเป็น ตลอดจนการวางแนวทางการพัฒนาท้องถิ่นให้สามารถเกิดการพัฒนาอย่างตอบสนองความต้องการของประชาชน ประกอบกับจำเป็นต้องปรับราคางบประมาณด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการ ให้สอดคล้องกับปัจจุบัน ทั้งนี้ ด้วยแผนพัฒนาท้องถิ่นเดิมซึ่งได้จัดทำและประกาศใช้ไปแล้วนั้น มีความจำเป็นต้องมีการปรับเปลี่ยนและพัฒนาศักยภาพการปฏิบัติงานเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายสถานการณ์ ซึ่งความสำคัญของการพัฒนาคือการพัฒนาเพื่อจัดบริการสาธารณะแก่ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการนำไปสู่การปฏิบัติ จึงมีความจำเป็นต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ ขึ้น เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒

#### ๒. วัตถุประสงค์ของการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น

๒.๑ เพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่นมีความสอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบันนำไปสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพเกิดประโยชน์สุขต่อประชาชน

๒.๒ เพื่อให้สามารถนำแผนพัฒนาไปสู่การปฏิบัติในการแก้ไขปัญหา ตามความต้องการของพี่น้องประชาชนในพื้นที่

๒.๓ เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณรายจ่ายจากเงินสะสมต่อไป

### ๓. ขั้นตอนการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นไปตามระเบียบดังกล่าว และเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการปฏิบัติงาน องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ -๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ ขึ้น

**ส่วนที่ ๒**  
**การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ**

**๒.๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นและยุทธศาสตร์ระดับมหภาคเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ**

ที่	ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓	SDGs	ยุทธศาสตร์จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ (อปท.)	กลยุทธ์	แผนงาน	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
๑	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	หมวดหมู่ที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค	เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม	ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นพัฒนาที่ ๓ พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ (Logistic) ภาคใต้ตอนบน ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	- พัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพ  - พัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการไฟฟ้าและแสงสว่าง	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา  แผนงานเคหะและชุมชน	กองช่าง
๒	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยเป็นวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้	เป้าหมายที่ ๑ ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกพื้นที่	ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านเศรษฐกิจ	-ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	กองช่าง

ที่	ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓	SDGs	ยุทธศาสตร์จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด	ยุทธศาสตร์ (อปท.)	กลยุทธ์	แผนงาน	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
๓	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๓ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต	เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย	ประเด็นพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดี และมีศักยภาพในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต	-ส่งเสริมด้านการกีฬาและนันทนาการ	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	กองช่าง
	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๓ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต	เป้าหมายที่ ๔ สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาอย่างครอบคลุมและเท่าเทียมและสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต	ประเด็นพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดี และมีศักยภาพในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม จารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น	- พัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ ไฟฟ้าและแสงสว่าง	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	กองช่าง
	ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๔ ด้านการปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม การสร้างโอกาสและ	หมวดหมู่ที่ ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง	เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับ	ประเด็นพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดี และมีศักยภาพในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต	-ส่งเสริมด้านสวัสดิการสังคม สังคมสงเคราะห์และสาธารณสุข	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	กองช่าง

ที่	ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี	แผนพัฒนา เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓	SDGs	ยุทธศาสตร์จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในเขต จังหวัด	ยุทธศาสตร์ (อปท.)	กลยุทธ์	แผนงาน	หน่วยงานที่ รับผิดชอบหลัก
	ความเสมอภาค ทางสังคม		ทุกคนในทุกช่วง วัย						
รวม	๓ ยุทธศาสตร์	๔ หมายเหตุ	๔ เป้าหมาย	๒ ประเด็นพัฒนา	๒ ยุทธศาสตร์	๔ ยุทธศาสตร์	๕ กลยุทธ์	๒ แผนงาน	๑ หน่วยงานหลัก

## ๒.๒ บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘  
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน ๑.๑ กลยุทธ์พัฒนาเส้นทาง คมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพ (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการ โยธา	-	-	-	-	๑๐	๓,๗๖๒,๕๐๐	-	-	-	-	๑๐	๓,๗๖๒,๕๐๐
๑.๒ กลยุทธ์พัฒนาสาธารณูปโภค และสาธารณูปการไฟฟ้าและแสง สว่าง (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและ การโยธา (๒) แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	๑๒	๓,๔๔๔,๒๐๐	-	-	-	-	๑๒	๓,๔๔๔,๒๐๐
	-	-	-	-	๘	๑,๗๗๐,๔๓๓.๗๗	-	-	-	-	๘	๑,๗๗๐,๔๓๓.๗๗
<b>รวม</b>	-	-	-	-	<b>๓๐</b>	<b>๘,๙๗๗,๑๓๓.๗๗</b>	-	-	-	-	<b>๓๐</b>	<b>๘,๙๗๗,๑๓๓.๗๗</b>
- โครงการเกินศักยภาพ (ผ.๐๒/๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน ๑.๑ กลยุทธ์พัฒนาเส้นทาง คมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพ (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการ โยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	๒	๑๓,๘๐๘,๐๐๐	๒	๑๓,๘๐๘,๐๐๐
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>๒</b>	<b>๑๓,๘๐๘,๐๐๐</b>	<b>๒</b>	<b>๑๓,๘๐๘,๐๐๐</b>

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาด้าน เศรษฐกิจ ๒.๑ กลยุทธ์ การส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพ (๑)แผนงานอุตสาหกรรมและการ โยธา	-	-	-	-	-	-	๑	๓๑๐,๐๐๐	-	-	๑	๓๑๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	<b>๑</b>	<b>๓๑๐,๐๐๐</b>	-	-	<b>๑</b>	<b>๓๑๐,๐๐๐</b>
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้าน ส่งเสริมคุณภาพชีวิต ๓.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมด้าน สวัสดิการสังคม สังคมสงเคราะห์ และสาธารณสุข (๑) แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา	-	-	-	-	-	-	๑	๔๒๐,๐๐๐	-	-	๑	๔๒๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	<b>๑</b>	<b>๔๒๐,๐๐๐</b>	-	-	<b>๑</b>	<b>๔๒๐,๐๐๐</b>
- โครงการเกินศักยภาพ (ผ.๐๒/๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้าน ส่งเสริมคุณภาพชีวิต ๓.๑ ส่งเสริมด้านกีฬาและ นันทนาการ (๑) แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	๓,๙๙๘,๘๘๐	๑	๓,๙๙๘,๘๘๐
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>๑</b>	<b>๓,๙๙๘,๘๘๐</b>	<b>๑</b>	<b>๓,๙๙๘,๘๘๐</b>

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้าน การศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม จารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น ๔.๑ กลยุทธ์ พัฒนา สาธารณูปโภค และสาธารณูปการ ไฟฟ้าและแสงสว่าง (๑) แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา	-	-	-	-	๑	๑๔๑,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๑๔๑,๐๐๐
<b>รวม</b>	-	-	-	-	๑	๑๔๑,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๑๔๑,๐๐๐
<b>รวมทั้งหมด</b>	-	-	-	-	๓๑	๙,๑๑๘,๑๓๓.๗๗	๒	๗๓๐,๐๐๐	๓	๑๗,๘๐๖,๘๘๐	๓๖	๙๓๐,๓๕๐,๒๕๗



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้าย โครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๒	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต สาย หลังโรงไม้ หมู่ที่ ๑ บ้านนาคือ ตำบลท่า สะท้อน	เพื่อสร้างถนนให้ ได้มาตรฐาน ช่วย ลดอุบัติเหตุและ ฝุ่นละอองจาก การใช้ถนน	โดยการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๒๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ ค.ส.ล. ไม่น้อย กว่า ๘๐๐.๐๐ ตร.ม. ตาม แบบแปลนกองช่างองค์การ บริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้าย โครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๔๖๘,๐๐๐			จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุ ลดลง	-ฝุ่นจากการ สัญจรลดลง -อุบัติเหตุ ลดลง -บ้านเมือง เป็นระเบียบ เรียบร้อย	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต สาย บ้านพักคนชรา (ตอนที่ ๔) หมู่ที่ ๓ บ้านท่าสะท้อน ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อสร้างถนนให้ ได้มาตรฐาน ช่วย ลดอุบัติเหตุและ ฝุ่นละอองจาก การใช้ถนน	โดยการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๒๕๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ ค.ส.ล. ไม่น้อย กว่า ๑,๒๕๐.๐๐ ตร.ม. ตาม แบบแปลนกองช่างองค์การ บริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้าย			๗๑๔,๐๐๐			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุ ลดลง	-ฝุ่นจากการ สัญจรลดลง -อุบัติเหตุ ลดลง -บ้านเมือง เป็นระเบียบ เรียบร้อย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้าย โครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๔	โครงการยกระดับ ถนน สายบ้านนาย ไพโรจน์ หมู่ที่ ๓ บ้านท่าสะท้อน ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อบรรเทาความ เดือดร้อนของ ประชาชนในพื้นที่ ซึ่งใช้เป็นเส้นทาง สัญจร จากปัญหา น้ำท่วม	โดยการยกระดับถนนลงชั้น หินผุ ขนาดกว้าง ๖.๔๐ ม. ยาว ๓๕๐.๐๐ ม. ทนโดย เฉลี่ย ๐.๔๐ ม. พื้นทางหิน คลุก ขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๓๕๐.๐๐ ม. ทนโดย เฉลี่ย ๐.๑๐ ม. หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๑๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนกอง ช่างองค์การบริหารส่วน ตำบลท่าสะท้อน พร้อม ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และ ป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๔๖๓,๐๐๐			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุ ลดลง	ประชาชนได้ ใช้ถนนที่ สะดวก ปลอดภัย อุบัติเหตุ ลดลง น้ำไม่ ท่วมถนน	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต สาม แฉกมัสยิด - บ้าน นายบุญมี หมู่ที่ ๔	เพื่อสร้างถนนให้ ได้มาตรฐาน ช่วย ลดอุบัติเหตุและ ฝุ่นละอองจาก การใช้ถนน	โดยการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑๒๐.๐๐ ม. ทน ๐.๒๐ ม. หรือมีพื้นที่ ค.ส.ล. ไม่น้อย กว่า ๗๒๐.๐๐ ตร.ม. ตาม			๔๙๘,๐๐๐			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุ ลดลง	ฝุ่นจากการ สัญจรลดลง -อุบัติเหตุ ลดลง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
	บ้านหนองจอก ตำบลท่าสะท้อน		แบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อนพร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย							-บ้านเมืองเป็นระเบียบเรียบร้อย	
๖	โครงการยกระดับถนน สายบ้านไทรงาม (ตอนที่ ๓) หมู่ที่ ๔ บ้านหนองจอก ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ซึ่งใช้เป็นเส้นทางสัญจร จากปัญหาน้ำท่วม	โดยการยกระดับถนนลงชั้นหินผุ ขนาดกว้าง ๖.๔๐ ม. ยาว ๘๕.๐๐ ม. หนาโดยเฉลี่ย ๐.๖๐ ม. พื้นทางหินคลุก ขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๘๕.๐๐ ม. หนาโดยเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๑๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อนพร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๑๕๒,๐๐๐			จำนวนถนนที่ได้มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุลดลง	ประชาชนได้ใช้ถนนที่สะดวกปลอดภัย อุบัติเหตุลดลง น้ำไม่ท่วมถนน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการปรับปรุงถนน สายในบ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านเขาพลู ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อปรับปรุงถนนให้มีคุณภาพที่ดี แก้ไขปัญหาถนนชำรุดเสียหาย และลดอุบัติเหตุในการใช้ถนน บรรเทาปัญหาน้ำท่วม	โดยการลงชั้นหินคลุก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๓๘๐.๐๐ ม. หนาโดยเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๑๕๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๑๑๕,๕๐๐			จำนวนถนนที่ได้มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุลดลง	ถนนที่ได้รับ การปรับปรุง ประชาชนสามารถใช้ ถนนได้ สะดวก ปลอดภัย	กองช่าง
๘	โครงการบุกเบิกถนน สายคลองบ่อปราบ หมู่ที่ ๕ บ้านเขาพลู ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อบุกเบิกเส้นทางถนนให้ประชาชนในหมู่บ้านและพื้นที่ใกล้เคียงได้มีถนนสำหรับใช้คมนาคมได้ สะดวกรวดเร็ว ช่วยลดอุบัติเหตุในการสัญจร	โดยการยกระดับถนนลงชั้นหินผุ ขนาดกว้าง ๕.๔๐ ม. ยาว ๔๕๐.๐๐ ม. หนาโดยเฉลี่ย ๐.๔๐ ม. พื้นทางหินคลุก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๔๕๐.๐๐ ม. หนาโดยเฉลี่ย ๐.๑๐ ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๒๕๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้ง			๔๙๒,๐๐๐			มีถนนที่ใช้สัญจรเพิ่มขึ้น อุบัติเหตุลดลง	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ สะดวก ปลอดภัย อุบัติเหตุลดลง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๙	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต สาย ห้วยสิทธิ์ หมู่ที่ ๖ บ้านห้วยลึก ตำบล ท่าสะท้อน	เพื่อสร้างถนนให้ ได้มาตรฐาน ช่วย ลดอุบัติเหตุและ ฝุ่นละอองจาก การใช้ถนน	โดยการก่อสร้างถนน ค. ส.ล. ขนาดกว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๗๘.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ ค. ส.ล. ไม่น้อยกว่า ๓๙๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนกอง ช่างองค์การบริหารส่วน ตำบลท่าสะท้อน พร้อม ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๒๒๔,๐๐๐			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุ ลดลง	-ฝุ่นจากการ สัญจรลดลง -อุบัติเหตุ ลดลง -บ้านเมือง เป็นระเบียบ เรียบร้อย	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต สาย บ้านนายวิเศษ หมู่ ที่ ๗ บ้านศรีเจริญ ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อสร้างถนนให้ ได้มาตรฐาน ช่วย ลดอุบัติเหตุและ ฝุ่นละอองจาก การใช้ถนน	โดยการก่อสร้างถนน ค. ส.ล. ขนาดกว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๗๕.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ ค. ส.ล. ไม่น้อยกว่า ๗๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนกอง ช่างองค์การบริหารส่วน ตำบลท่าสะท้อน พร้อม			๔๘๗,๐๐๐			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐาน จำนวนอุบัติเหตุ ลดลง	-ฝุ่นจากการ สัญจรลดลง -อุบัติเหตุ ลดลง -บ้านเมือง เป็นระเบียบ เรียบร้อย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวรจำนวน ๑ ป้าย								
รวม ๑๐ โครงการ				-	-	๓,๗๖๒,๕๐๐	-	-			

๑.๒ กลยุทธ์พัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ ไฟฟ้าและแสงสว่าง

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านหลังเขา หมู่ที่ ๑ บ้านนาค้อ ตำบลท่าสะท่อน	เพื่อดำเนินการปรับปรุงระบบประปาให้มีน้ำประปาสำหรับอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	โดยการขุดแนววางท่อประปา PE ๑๐๐ PN ๘ มอก. ขนาด ๑ ๗๕ มม. ยาว ๑,๕๐๐.๐๐ ม. ติดตั้งประตูน้ำทองเหลือง ขนาด ๑ ๒½" จำนวน ๔ จุด ติดตั้งจุดจ่ายน้ำ ขนาด ๑ ๑/๒" จำนวน ๑๗ จุด พร้อมมาตรวัดน้ำพลาสติก ขนาด ๑ ๑/๒" จำนวน ๑๗ จุด พร้อมเชื่อมต่อประสาณท่อ ตามแบบแปลนกองช่าง			๔๘๙,๐๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำและความพึงพอใจของผู้บริการ	ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับการอุปโภค-บริโภค ระบบประปามีการทำงานที่มีประสิทธิภาพ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			องค์การบริหารส่วนตำบล ท่าสะท้อน พร้อมติดตั้ง ป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๒	โครงการ ปรับปรุงระบบ ประปา บ้านหัว ถนน หมู่ที่ ๑ บ้านนาค้อ ตำบลท่า สะท้อน	เพื่อดำเนินการ ปรับปรุงระบบ ประปาให้มี น้ำประปา สำหรับอุปโภค- บริโภคอย่าง เพียงพอ	โดยการขุดแนววางท่อ ประปา PE ๑๐๐ PN ๘ มอก. ขนาด Ø ๗๕ มม. ยาว ๑,๕๕๐.๐๐ ม. ติดตั้งประตุน้ำทองเหลือง ขนาด Ø ๒½" จำนวน ๓ จุด ติดตั้งจุดจ่ายน้ำ ขนาด Ø ½" จำนวน ๙ จุด พร้อมมาตรวัดน้ำ พลาสติก ขนาด Ø ½" จำนวน ๙ จุด พร้อม เชื่อมต่อประสานท่อ ตาม แบบแปลนกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบล ท่าสะท้อน พร้อมติดตั้ง ป้ายประชาสัมพันธ์			๔๘๓,๐๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำ และความพึง พอใจของผู้ บริการ	ประชาชนมี น้ำประปา สำหรับการ อุปโภค- บริโภค ระบบประปา มีการทำงาน ที่มี ประสิทธิภาพ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๓	โครงการ ปรับปรุงระบบ ประปา บ้านนา คือ หมู่ที่ ๑ บ้านนาคือ ตำบลท่า สะท้อน	เพื่อดำเนินการ ปรับปรุงระบบ ประปาให้มี น้ำประปา สำหรับอุปโภค- บริโภคอย่าง เพียงพอ	โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาด ขนาด ๑๖" เจาะลึกไม่น้อย ๑๐๐.๐๐ ม. พร้อมเท สแลบฐานบ่อ ติดตั้ง ซัมเมอร์ซีเบิ้ล ขนาด ๓.๐ HP ระบบ Hybrid ขนาด ๒,๒๐๐ W จำนวน ๑ ตัว ติดตั้งตู้ควบคุมไฟฟ้าแบบ สองชั้น จำนวน ๑ ตู้ ติดตั้งโซล่าเซลล์ ๑,๕๐๐ W การทำงาน ๓ ระบบ AC/DC/AUTO จำนวน ๑ ตัว อุปกรณ์ป้องกัน ฟ้าผ่าตู้ควบคุมอุปกรณ์ ต่างๆ จำนวน ๑ ตู้ พร้อม เชื่อมต่อระบบอัตโนมัติ แผงโซล่าเซลล์ ๔๕๐ W จำนวน ๖ แผง เดิน สายไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์ เชื่อมต่อระบบท่อให้ เรียบร้อย ติดตั้งระบบ อัตโนมัติพร้อมเชื่อมต่อ			๔๙๘,๐๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำ และความพึง พอใจของผู้ บริการ	ประชาชนมี น้ำประปา สำหรับการ อุปโภค- บริโภค มีระบบ ประปาที่มี ประสิทธิภาพ มากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ประสานท้อ ตามแบบ แปลนกองช่างองค์การ บริหารส่วนตำบลท่า สะท้อน พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้าย โครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๔	โครงการ ปรับปรุงระบบ ประปา บ้านนา คือ ซอย ๒ หมู่ ที่ ๑ บ้านนาคือ ตำบลท่า สะท้อน	เพื่อดำเนินการ ปรับปรุงระบบ ประปาให้มี น้ำประปา สำหรับอุปโภค- บริโภคอย่าง เพียงพอ	โดยการเจาะบ่อบาดาล ขนาด ขนาด ๖" เจาะลึกไม่น้อย ๑๐๐.๐๐ ม. พร้อมเท สแลบฐานบ่อ ติดตั้ง ซัมเมอร์ซิเบิ้ล ขนาด ๓.๐ HP ระบบ Hybrid ขนาด ๒,๒๐๐ W จำนวน ๑ ตัว ติดตั้งตู้ควบคุมไฟฟ้าแบบ สองชั้น จำนวน ๑ ตู้ พร้อมเชื่อมต่อระบบ อัตโนมัติ เดินสายไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์เชื่อมต่อ ระบบท่อให้เรียบร้อย ติดตั้งระบบอัตโนมัติ พร้อมเชื่อมต่อประสาน ท้อ ตามแบบแปลนกอง ช่างองค์การบริหารส่วน			๓๕๙,๐๐๐					กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๕	โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านนายเค็ม หมู่ที่ ๕ บ้านเขาพลู ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อดำเนินการปรับปรุงระบบประปาให้มีน้ำประปาสำหรับอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	โดยการติดตั้งโซล่าเซลล์ ๑๕๐๐ W การทำงาน ๓ ระบบ AC/DC/AUTO จำนวน ๑ ตัว อุปกรณ์ป้องกันฟ้าผ่าตู้ควบคุม อุปกรณ์ต่างๆ จำนวน ๑ ตู้ พร้อมเชื่อมต่อระบบอัตโนมัติ แผงโซล่าเซลล์ ๔๕๐ W จำนวน ๖ แผง เดินสายไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์เชื่อมต่อระบบท่อให้เรียบร้อย ตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๑๓๐,๙'๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำและความพึงพอใจของผู้บริการ	ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับการอุปโภค-บริโภค มีระบบประปาที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านนายจร หมู่ที่ ๕ บ้านเขาพลู ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อดำเนินการปรับปรุงระบบประปาให้มีน้ำประปาสำหรับอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	โดยการติดตั้งโซล่าเซลล์ ๑๕๐๐ W การทำงาน ๓ ระบบ AC/DC/AUTO จำนวน ๑ ตัว อุปกรณ์ป้องกันฟ้าผ่าตู้ควบคุม อุปกรณ์ต่างๆ จำนวน ๑ ตู้ พร้อมเชื่อมต่อระบบอัตโนมัติ แผงโซล่าเซลล์ ๔๕๐ W จำนวน ๖ แผง เดินสายไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์เชื่อมต่อระบบท่อให้เรียบร้อย ตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๑๓๐,๙๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำและความพึงพอใจของผู้บริการ	ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับการอุปโภค-บริโภค  มีระบบประปาที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
๗	โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านเขาพลู หมู่ที่ ๕ บ้านเข้พลู ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อดำเนินการปรับปรุงระบบประปาให้มีน้ำประปาสำหรับอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	โดยการติดตั้งโซล่าเซลล์ ๑๕๐๐ W การทำงาน ๓ ระบบ AC/DC/AUTO จำนวน ๑ ตัว อุปกรณ์ป้องกันฟ้าผ่าตู้ควบคุม อุปกรณ์ต่างๆ จำนวน ๑ ตู้ พร้อมเชื่อมต่อระบบ			๑๓๐,๙๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำและความพึงพอใจของผู้บริการ	ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับการอุปโภค-บริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			อัตโนมัติ แผงโซลาร์เซลล์ ๔๕๐ W จำนวน ๖ แผง เดินสายไฟฟ้า พร้อม อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบท่อ ให้เรียบร้อย ตามแบบ แปลนกองช่างองค์การ บริหารส่วนตำบลท่า สะท้อน พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้าย โครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย							มีระบบ ประปาที่มี ประสิทธิภาพ มากขึ้น	
๘	โครงการ ปรับปรุงระบบ ประปา ฟาร์ม หมูครูบานชื่น หมู่ที่ ๕ บ้าน เขาพลู ตำบล ท่าสะท้อน	เพื่อดำเนินการ ปรับปรุงระบบ ประปาให้มี น้ำประปา สำหรับอุปโภค- บริโภคอย่าง เพียงพอ	โดยการติดตั้งโซลาร์เซลล์ ๑๕๐๐ W การทำงาน ๓ ระบบ AC/DC/AUTO จำนวน ๑ ตัว อุปกรณ์ ป้องกันฟ้าผ่าตู้ควบคุม อุปกรณ์ต่างๆ จำนวน ๑ ตู้ พร้อมเชื่อมต่อระบบ อัตโนมัติ แผงโซลาร์เซลล์ ๔๕๐ W จำนวน ๖ แผง เดินสายไฟฟ้า พร้อม อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบท่อ ให้เรียบร้อย ตามแบบ แปลนกองช่างองค์การ บริหารส่วนตำบลท่า			๑๓๐,๙๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำ และความพึง พอใจของผู้ บริการ	ประชาชนมี น้ำประปา สำหรับการ อุปโภค- บริโภค  มีระบบ ประปาที่มี ประสิทธิภาพ มากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			สะท้อน พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้าย โครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๙	โครงการขยาย เขตประปา บ้านนางอนงค์ หมู่ที่ ๖ บ้าน ห้วยลึก ตำบล ท่าสะท้อน	เพื่อขยายเขต ประปาให้ ประชาชนมีน้ำ อุปโภค-บริโภค อย่างทั่วถึง	โดยการขุดแนววางท่อ ประปา PE ๑๐๐ PN ๘ มอก. ขนาด Ø ๗๕ มม. ยาว ๗๐๐.๐๐ ม. ติดตั้ง ประตุน้ำทองเหลือง ขนาด Ø ๒½" จำนวน ๒ จุด ติดตั้งจุดจ่ายน้ำ ขนาด Ø ½" จำนวน ๔ จุด พร้อมมาตรวัดน้ำ พลาสติก ขนาด Ø ½" จำนวน ๔ จุด พร้อม เชื่อมต่อประสานท่อ ตาม แบบแปลนกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบล ท่าสะท้อน พร้อมติดตั้ง ป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๒๒๓,๖๐๐			มีพื้นที่ใช้ น้ำประปา และจำนวน ครัวเรือนที่ใช้ น้ำประปา เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี น้ำประปาใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการขยายเขตประปา บ้านสี่ขีด หมู่ที่ ๗ บ้านศรีเจริญ ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อขยายเขตประปาให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภคอย่างทั่วถึง	โดยการขุดแนววางท่อประปา PE ๑๐๐ PN ๘ มอก. ขนาด Ø ๗๕ มม. ยาว ๙๐๐.๐๐ ม. ติดตั้งประตุน้ำทองเหลือง ขนาด Ø ๒½" จำนวน ๒ จุด พร้อมเชื่อมต่อประสานท่อ ตามแบบแปลนกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย			๒๗๔,๐๐๐			มีพื้นที่ใช้น้ำประปา และจำนวนครัวเรือนที่ใช้น้ำประปาเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๑	โครงการขยายเขตประปา บ้านนาย นรินทร์ หมู่ที่ ๗ บ้านศรีเจริญ ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อขยายเขตประปาให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภคอย่างทั่วถึง	โดยการขุดแนววางท่อประปา PE ๑๐๐ PN ๘ มอก. ขนาด Ø ๗๕ มม. ยาว ๓๐๐.๐๐ ม. ติดตั้งประตุน้ำทองเหลือง ขนาด Ø ๒½" จำนวน ๑ จุด ติดตั้งจุดจ่ายน้ำ ขนาด Ø ½" จำนวน ๓ จุด พร้อมมาตรวัดน้ำพลาสติก ขนาด Ø ½" จำนวน ๓ จุด พร้อม			๑๐๐,๐๐๐			มีพื้นที่ใช้น้ำประปา และจำนวนครัวเรือนที่ใช้น้ำประปาเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			เชื่อมต่อประสานท่อ ตามแบบแปลนกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๑๒	โครงการปรับปรุงระบบประปา บ้านศรีเจริญ หมู่ที่ ๗ บ้านศรีเจริญ ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อดำเนินการปรับปรุงระบบประปาให้มีน้ำประปาสำหรับอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ	โดยการก่อสร้างฐานถังแชมเปญ ค.ส.ล. ขนาด ๒๐.๐๐ ลบ.ม. พร้อมย้ายถังแชมเปญและถังกรองสนิมเหล็ก เจาะบ่อบาดาล ขนาด Ø ๖" เจาะลึกไม่น้อยกว่า ๘๐.๐๐ ม. เทคอนกรีตฐานบ่อบาดาล ติดตั้งซัมเมอร์ซีเบิ้ล ขนาด ๑.๕ HP จำนวน ๑ เครื่อง ติดตั้งตู้ควบคุมสองชั้น และระบบอัตโนมัติ ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้า ขนาด ๑๕ แอมป์ พร้อมเชื่อมต่อประสานท่อ ตามแบบ			๔๙๔,๐๐๐			จำนวนผู้ใช้น้ำและความพึงพอใจของผู้บริการ	ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับการอุปโภค-บริโภค มีระบบประปาที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			แปลนกองช่าง อบต.ทำ สะท้อน พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย และป้าย โครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
รวม ๑๒ โครงการ				-	-	๓,๔๔๔,๒๐๐	-	-			

(๒) แผนงาน เคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขยาย เขตระบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า ถนนบ่อกรัง ถึง สามแยกถนน ห้วยลึก หมู่ที่ ๒ บ้านบ่อกรัง ตำบลท่า สะท้อน อำเภอ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	โดยดำเนินการ <u>แผนกแรงต่ำ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ๕๐ ตารางมิลลิเมตร จำนวน ๒ เส้น ระยะทาง ๙๐ เมตร พาดสาย อลูมิเนียมหุ้ม ๕๐ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๔ เส้น ระยะทาง ๕๖๐ เมตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบ หัวเสาครบชุด			๒๕๙,๒๖๒.๐๗			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
	พูนพิน จังหวัด สุราษฎร์ธานี		<u>แผนกรื้อถอนแรงต่ำ</u> สายอลูมิเนียมหุ้ม ๕๐ ตารางมิลลิเมตร จำนวน ๒ เส้น ระยะทาง ๙๐ เมตร พร้อมนำกลับมาใช้ ใหม่ <u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น ระยะทาง ๖๑๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๑๐ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด								
๒	โครงการขยาย เขตรบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า ถนนหน้า องค์การบริหาร ส่วนตำบลท่า สะท้อน หมู่ที่ ๒ ตำบลท่า สะท้อน อำเภอ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	<u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น ระยะทาง ๙๕๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๑๓ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด			๑๕๖,๑๓๑.๑๙			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการขยาย เขตระบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า ถนนบ้านล่าง หมู่ที่ ๒ ตำบล ท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	<u>แผนกแรงต่ำ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ๕๐ ตารางมิลลิเมตร จำนวน ๔ เส้น ระยะทาง ๒๑๐ เมตร พร้อม อุปกรณ์ประกอบหัวเสา ครบชุด <u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น ระยะทาง ๒๑๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๓ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด			๗๗,๔๒๐.๙๒			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)
๔	โครงการขยาย เขตระบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า สายถนนหน้า โรงเรียนบ้าน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน	<u>แผนกแรงต่ำ</u> -ปักเสาคอนกรีต ขนาด ๙ เมตร จำนวน ๒๔ ต้น ปักเสาทอม่อคอนกรีต ขนาด ๔.๕ เมตร จำนวน ๒๑ ต้น พาดสาย อลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๕๐			๕๗๖,๖๔๖.๕๔			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
	หนองจอก หมู่ ที่ ๔ ตำบลท่า สะท้อน อำเภอ พุนพิน จังหวัด สุราษฎร์ธานี	เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	ตารางมิลลิเมตร จำนวน ๒ เส้น ระยะทาง ๗๘๐ เมตร พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด <u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น ระยะทาง ๗๘๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๑๒ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด								
๕	โครงการขยาย เขตรบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า ถนนไทรงาม หมู่ที่ ๔ ตำบล ท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัด สุราษฎร์ธานี	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	<u>แผนกแรงต่ำ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ๕๐ ตารางมิลลิเมตร จำนวน ๒ เส้น ระยะทาง ๔๔๐ เมตร พร้อม อุปกรณ์ประกอบหัวเสา ครบชุด <u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น			๒๐๒,๔๓๒.๒๓			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ระยะทาง ๘๔๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๑๓ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด								
๖	โครงการขยาย เขตระบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า ถนนเขาพลู ท่าเรือ หมู่ที่ ๕ ตำบลท่า สะท้อน อำเภอ พุนพิน จังหวัด สุราษฎร์ธานี	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	<u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น ระยะทาง ๑,๒๒๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๑๕ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด			๑๗๙,๓๕๙.๘๒			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)
๗	โครงการขยาย เขตระบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า ซอยสายใจบุญ หมู่ที่ ๖ ตำบล ท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	<u>แผนกแรงต่ำ</u> -ปักเสาคอนกรีต ๘ เมตร จำนวน ๙ ต้น พาดสาย อลูมิเนียมหุ้ม ๕๐ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๒ เส้น ระยะทาง ๒๒๐ เมตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบ หัวเสาครบชุด			๒๒๐,๓๐๘.๗๒			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
	จังหวัด สุราษฎร์ธานี		<u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น ระยะทาง ๕๙๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๑๑ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด								
๘	โครงการขยาย เขตระบบ จำหน่ายเพื่อ จ่าย กระแสไฟฟ้า ถนนหน้า โรงเรียนท่า สะท้อนวิทยา หมู่ที่ ๗ ตำบล ท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัด สุราษฎร์ธานี	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวก ความ ปลอดภัยในการ คมนาคมยามค่ำ คืน เพื่อให้ถนนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง เพียงพอ	<u>แผนกแรงต่ำ</u> -ปักเสาคอนกรีต ๙ เมตร จำนวน ๕ ต้น พาดสาย อลูมิเนียมหุ้ม ๕๐ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๒ เส้น ระยะทาง ๑๘๐ เมตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบ หัวเสาครบชุด <u>แผนกไฟสาธารณะ</u> -พาดสายอลูมิเนียมหุ้ม ขนาด ๒๕ ตาราง มิลลิเมตร จำนวน ๑ เส้น ระยะทาง ๑๘๐ เมตร ติดตั้งโคมไฟ LED ๒ x ๒๐ วัตต์ จำนวน ๓			๙๘,๘๗๒.๒๘			ไฟฟ้าส่อง สว่างมีเพิ่ม มากขึ้น ความ ปลอดภัย เพิ่มขึ้น	ประชาชนมี ความ ปลอดภัยใน การสัญจร เวลา กลางคืนและ ลดอุบัติเหตุ	กองช่าง (อุดหนุน งบประมาณ เพื่อขยาย เขตไฟฟ้า)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ชุด พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสาครบชุด								
รวม				-	-	๑,๗๗๐,๔๓๓.๗๗	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘  
 องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
  - ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
  - ค. Sustainable Development Goals : SDGs
  - ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
  - จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
  - หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยเป็นวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้
  - เป้าหมายที่ ๑ ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่
  - ประเด็นพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี
  - ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

๒.๑ กลยุทธ์การส่งเสริม และพัฒนาอาชีพ  
 (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง หมู่ที่ ๒ ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อปรับปรุงอาคารให้มีสภาพมั่นคง สะอาด ปลอดภัย อยู่ในสภาพใช้การได้ดี เหมาะสมกับการเป็น ศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	โดยการปรับปรุงอาคาร ปรับพื้นที่บริเวณภายในอาคารปูกระเบื้องพื้น ติดตั้งฝ้าเพดาน ภายในภายนอกอาคาร ปรับปรุงห้องน้ำห้องส้วม ทาสีอาคารภายในภายนอก พร้อมติดตั้งระบบไฟฟ้า ภายในอาคารทั้งหมด ตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้าย				๓๑๐,๐๐๐		มีอาคารที่คงทน แข็งแรง สามารถใช้ประโยชน์ด้านต่างๆได้ ๑๐๐%	อาคารสามารถใช้งานได้อย่างสมบูรณ์ และเกิดประโยชน์กับประชาชนเกี่ยวกับเศรษฐกิจพอเพียง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย ป้ายโครงการ ถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
รวม ๑ โครงการ				-	-	-	๓๑๐,๐๐๐	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘  
 องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
  - ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
  - ค. Sustainable Development Goals : SDGs
  - ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
  - จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
  - หมวดหมู่ที่ ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
  - เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย
  - ประเด็นพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี
  - ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดี และมีศักยภาพในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต

๓.๑ กลยุทธ์ พัฒนาสาธารณูปโภค และสาธารณูปการ ไฟฟ้าและแสงสว่าง

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงห้องประชุมหลังเก่า อบต.ท่าสะท้อน หมู่ที่ ๒ บ้านบ่อกรัง ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อปรับปรุงอาคารให้มีสภาพมั่นคง สะอาด ปลอดภัย อยู่ในสภาพใช้การได้ดี เพื่อใช้เป็นอาคารศูนย์กู้ชีพ อบต.ท่าสะท้อน	โดยการรื้อหลังคาอาคารพร้อมติดตั้งใหม่ ปรับพื้นที่บริเวณภายในอาคารปูกระเบื้องพื้น ติดตั้งฝ้าเพดานภายในภายนอกอาคาร ปรับปรุงห้องน้ำห้องส้วม ทาสีอาคารภายในภายนอก พร้อมระบบไฟฟ้าภายในอาคารทั้งหมด ตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน				๔๒๐,๐๐๐		มีอาคารที่คงทน แข็งแรง เพื่อบริการประชาชน ได้ ๑๐๐%	อาคารสามารถใช้งานได้อย่างสมบูรณ์ เป็นศูนย์กู้ชีพ อบต.ท่าสะท้อน บริการประชาชนได้ตลอด ๒๔ ชม.	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย ป้ายโครงการ ถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
รวม ๑ โครงการ				-	-	-	๔๒๐,๐๐๐	-			



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			ป้าย ป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
รวม ๑ โครงการ				-	-	๑๔๑,๐๐๐	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนาที่เกี่วข้องกับภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนท้องถิ่น  
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘  
 องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี  
 ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓  
 ค. Sustainable Development Goals : SDGs  
 ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด  
 จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน  
 หมายเหตุที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค  
 เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุม ยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม  
 ประเด็นพัฒนา ๓ พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์  
 ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ (Logistic) ภาคใต้ตอนบน

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน  
 ๑.๑ กลยุทธ์พัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพ  
 (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต สายบ้านนายบุญมี หมู่ที่ ๔ บ้านหนองจอก ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อสร้างถนนให้ได้มาตรฐาน ช่วยลดอุบัติเหตุและฝุ่นละอองจากการใช้งาน	โดยการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๖.๐๐ ม.ยาว ๔๓๗.๐๐ ม. หนา ๐.๒๐ ม. พร้อมติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์ แบบกล่องบรรจุแบตเตอรี่ ขนาด ๖๐ วัตต์ ตามบัญชีนวัตกรรมไทย					๔,๐๐๙,๐๐๐	จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐาน จำนวน อุบัติเหตุ ลดลง	-ฝุ่นจากการสัญจรลดลง -อุบัติเหตุลดลง -บ้านเมืองเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง/ ประสาน แผน/ขอ งบกรมฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๙ จำนวน ๓๐ ชุด หรือ มีพื้นที่ ค.ส.ล. ไม่น้อย กว่า ๓,๓๔๒.๐๐ ตร. ม. ตามแบบแปลน กองช่างองค์การ บริหารส่วนตำบลท่า สะท้อน พร้อมติดตั้ง ป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการ จำนวน ๑ ป้ายและป้ายโครงการ ถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
๒	โครงการ ก่อสร้างถนน คอนกรีต สาย หน้าวัดบ่อกรัง - บ้านป่าหีต หมู่ ที่ ๗ บ้านศรี เจริญ ตำบลท่า สะท้อน	เพื่อสร้างถนนให้ได้ มาตรฐาน ช่วยลด อุบัติเหตุและฝุ่น ละอองจากการใช้ งาน	โดยการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๕.๐๐ ม.ยาว ๑,๕๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๒๐ ม. พร้อมติดตั้ง ชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดี พลังงาน แสงอาทิตย์ แบบ กล่องบรรจุแบตเตอรี่ ขนาด ๖๐ วัตต์ ตาม บัญชีนวัตกรรมไทย รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๙ จำนวน ๖๐ ชุด หรือ					๙,๗๙๙,๐๐๐	จำนวนถนน ที่ได้ มาตรฐาน จำนวน อุบัติเหตุ ลดลง	-ฝุ่นจากการ สัญจรลดลง -อุบัติเหตุ ลดลง -บ้านเมือง เป็นระเบียบ เรียบร้อย	กองช่าง/ ประสาน แผน/ขอ งบกรมฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			มีพื้นที่ ค.ส.ล. ไม่น้อยกว่า ๗,๕๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้ายและป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย								
รวม ๒ โครงการ				-	-	-		๑๓,๘๐๘,๐๐๐	-		

รายละเอียดโครงการพัฒนาที่เกี่วข้องกับขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนท้องถิ่น  
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘  
 องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
  - ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
  - ค. Sustainable Development Goals : SDGs
  - ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
  - จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
  - หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
  - เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันการมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย
  - ประเด็นพัฒนา ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี
  - ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต

๑.๑ กลยุทธ์ส่งเสริมด้านกีฬาและนันทนาการ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บ้านนาคือ หมู่ที่ ๑ บ้านนาคือ ตำบลท่าสะท้อน	เพื่อให้มีสนามฟุตบอลกลางแจ้งที่ได้มาตรฐานเพียงพอเหมาะสมกับเด็กและเยาวชน และประชาชนทั่วไปได้ออกกำลังกายเล่นกีฬาและนันทนาการ	โดยการก่อสร้างสนามฟุตบอล ขนาดกว้าง ๒๒ เมตร ยาว ๔๒ เมตร ตามแบบแปลนกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย					๓,๙๙๘,๘๘๐	มีสนามฟุตบอลที่มีประสิทธิภาพและศักยภาพในการให้บริการประชาชนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	เยาวชนและประชาชนมีสถานที่ในการออกกำลังกายไปสู่การมีสุขภาพที่สมบูรณ์แข็งแรง ทั้งด้านร่างกายและจิตใจ ใช้เวลาว่างให้	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
										เกิด ประโยชน์ และห่างไกล ยาเสพติด	
รวม ๑ โครงการ				-	-	-	-	๓,๙๙๘,๘๘๐	-		

บัญชีครุภัณฑ์ สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘  
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ประเภทครุภัณฑ์

## ๑. ประเภทครุภัณฑ์การเกษตร

## ๑.๑ กลยุทธ์ พัฒนาสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ ไฟฟ้าและแสงสว่าง

## (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ปั้มน้ำบาดาล ๑.๕ แรงม้า	จัดซื้อปั้มน้ำบาดาล ๑.๕ แรงม้า ไม่น้อยกว่า ๑๔ ใบพัด เป็นเครื่องสูบน้ำแบบมอเตอร์จุ่มน้ำ ขนาด ๒๒๐ โวลต์ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๑.๕ แรงม้า มีสายไฟไม่น้อยกว่า ๕๐ เมตร พร้อมชุดสตาร์ทมอเตอร์ และอุปกรณ์ประกอบครบชุดพร้อมใช้งาน จำนวน ๑ เครื่อง (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)			๑๗,๖๕๕			มีปั้มน้ำบาดาลใช้ที่เกี่ยวข้องกับน้ำเพื่ออุปโภค - บริโภค หรือเพื่อการเกษตร	กองช่าง
๒	ตู้ควบคุมปั้มน้ำประปาหมู่บ้านกรมทรัพย์	จัดซื้อตู้ควบคุมปั้มน้ำประปาหมู่บ้านกรมทรัพย์ ขนาด ๒ HP ๒๒๐ V ตู้กันน้ำฝา ๒ ชั้น กระจก ส่วนประกอบ ชุดแมกเนติก เบรกเกอร์ป้องกันไฟตก -ไฟเกินโวลต์ -แอมป์มิเตอร์ สวิตช์เปิด-ปิดอัตโนมัติ มีมิเตอร์นับชั่วโมงทำงาน มีช่องต่อลูกลอยบน-ล่าง ไฟแสดงการทำงาน ๓ ดวง ตัววัดกระแส CT จำนวน ๔ ตัว (ราคาตู้ละ ๑๓,๙๑๐ บาท) (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)				๕๕,๖๔๐.๐๐		เพื่อการควบคุมการทำงานของระบบปั้มน้ำ ช่วยจัดการระบบน้ำ	กองช่าง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๓	เครื่องสูบน้ำ แบบ หอยโข่ง ๒ แรงม้า	จัดซื้อเครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่ง ๒ แรงม้า ใช้ กำลังขับไฟฟ้า ๒๒๐ โวลท์ ปริมาณสูบน้ำ ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ลิตร/นาที่ มีแรงดันส่งสูงไม่น้อยกว่า ๒๕ เมตร อุปกรณ์ครบชุด พร้อมใช้งาน จำนวน ๒ เครื่อง (ราคาเครื่องละ ๑๖,๔๕๑.๒๕ บาท)  (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)				๓๒,๙๐๒.๕๐		ช่วยในการสูบน้ำ ส่ง น้ำ การทำงานมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
๔	เครื่องสูบน้ำ แบบ หอยโข่ง ๕ แรงม้า	จัดซื้อเครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่ง ๕ แรงม้า ใช้ กำลังขับไฟฟ้า ๒๒๐ โวลท์ ปริมาณสูบน้ำ ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ลิตร/นาที่ มีแรงดันส่งสูงไม่น้อยกว่า ๔๐ เมตร อุปกรณ์ครบชุด พร้อมใช้งาน จำนวน ๒ เครื่อง (ราคาเครื่องละ ๒๔,๐๗๕ บาท)  (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)				๔๘,๑๕๐.๐๐		ช่วยในการสูบน้ำ ส่ง น้ำ การทำงานมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
๕	ปั้มน้ำบาดาล ๑.๕ แรงม้า	จัดซื้อปั้มน้ำบาดาล ๑.๕ แรงม้า ไม่น้อยกว่า ๑๔ ใบพัด เป็นเครื่องสูบน้ำแบบมอเตอร์จุ่มน้ำ ขนาด ๒๒๐ โวลต์ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๑.๕ แรงม้า มี สายไฟไม่น้อยกว่า ๕๐ เมตร พร้อมชุดสตาร์ท มอเตอร์ มีชุดตัดกระแสเกินภายในกล่องสตาร์ท มอเตอร์และอุปกรณ์ประกอบครบชุดพร้อมใช้ งาน จำนวน ๒ เครื่อง (ราคาเครื่องละ ๒๖,๔๒๙ บาท)  (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)				๕๒,๘๕๘.๐๐		มีปั้มน้ำบาดาลใช้ที่ เกี่ยวข้องกับน้ำเพื่อ อุปโภค - บริโภค หรือเพื่อการเกษตร	กองช่าง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๖	ปั้มน้ำบาดาล ๒ แรงม้า	จัดซื้อปั้มน้ำบาดาล ๒ แรงม้า ไม่น้อยกว่า ๑๔ ใบพัด เป็นเครื่องสูบน้ำแบบมอเตอร์จุ่มน้ำ ขนาด ๒๒๐ โวลต์ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๒ แรงม้า มีสายไฟไม่น้อยกว่า ๕๐ เมตร พร้อมชุดสตาร์ทมอเตอร์ และอุปกรณ์ประกอบครบชุดพร้อมใช้งาน จำนวน ๒ เครื่อง (ราคาเครื่องละ ๓๖,๓๘๐ บาท)  (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)				๗๒,๗๖๐.๐๐		มีปั้มน้ำบาดาลใช้ที่เกี่ยวข้องกับน้ำเพื่ออุปโภค - บริโภค หรือเพื่อการเกษตร	กองช่าง
รวม			-	-	๑๗,๖๕๕	๒๖๒,๓๑๐.๕๐	-		

## ๒. ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน

### ๒.๑ กลุ่มฯ ส่งเสริมการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล

#### (๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ตู้เหล็ก	จัดซื้อตู้เหล็ก แบบ ๒ บาน คุณลักษณะเฉพาะสังเขป ๑)มีมือจับชนิดบิด ๒)มีแผ่นชั้นปรับระดับ ๓ ชั้น ๓)คุณสมบัติตามมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม(มอก.) จำนวน ๑ ตู้				๖,๖๐๐.๐๐		เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานกองช่าง มีตู้เก็บเอกสาร/วัสดุ อุปกรณ์ต่างๆ อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
		(เป็นไปตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ สำนัก งบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๗)							
รวม			-	-	-	๖,๖๐๐.๐๐	-		

### ๓. ประเภทครุภัณฑ์สำรวจ

#### ๓.๑ กลยุทธ์ พัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งให้มีคุณภาพและมาตรฐาน

##### (๑) แผนงานอุตสาหกรรม

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ล้อวัดระยะทางแบบ ดิจิตอล	จัดซื้อล้อวัดระยะทางแบบดิจิตอล จำนวน ๑ เครื่อง <u>โดยมีคุณลักษณะ ดังนี้</u> ๑. หน้าจอแสดงผล LCD ขนาดใหญ่ และมีระบบ ให้แสงสว่างบนหน้าจอ ๒. สามารถแสดงผลการวัดระยะทางได้ ๙,๙๙๙,๙๙ เมตร ๓. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางล้อ ๓๒๐ มิลลิเมตร ๔. สามารถอ่านค่าความละเอียดได้ถึง ๑ เซนติเมตร ๕. สามารถวัดระยะได้ทั้งระบบเดินหน้าและถอย หลัง ๖. วัดระยะทางเป็นระบบ Metric/Imperial เช่น เมตร, เซนติเมตร, ฟุตและนิ้ว				๑๒,๐๐๐		มีอุปกรณ์ช่างใช้ สำหรับวัดระยะทาง ในงานสำรวจ งาน ก่อสร้างทั่วไป งาน ก่อสร้างถนน งาน รังวัดที่ดิน งานวัด พื้นที่เกษตรกรรม และงานอื่นๆ ช่วยให้ การทำงานสะดวก มากขึ้น	กองช่าง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
		๗.บันทึกค่าการวัดได้ ๕ ค่า ๘.มีระบบ Hold สามารถค้างค่าที่วัดได้ไว้ในขณะเคลื่อนย้ายล้อได้ ๙.มีปุ่มกด RESET ค่าตัวเลขให้เป็นศูนย์ที่แป้นควบคุม ๑๐.ตัวเครื่องมีระบบปิดหน้าจออัตโนมัติหากไม่สามารถใช้งานภายใน ๕ นาที ๑๑.โครงสร้างของล้อทำด้วยวัสดุพลาสติกแข็ง ขอบวงหุ้มด้วยยาง ๑๒.ลำตัวสีเหลืองสดสะท้อนแสง มองง่าย เพื่อช่วยในเรื่องความปลอดภัย ๑๓.โครงด้ามทำด้วยวัสดุโลหะพับเก็บได้ ๒ ท่อน ๑๔.มีเข็มชี้จุดเริ่มการวัดระยะ ๑๕.ขาตั้งพับได้ ใช้งานสะดวก ๑๖.ใช้แบตเตอรี่ ขนาด ๙ V ๑ ก้อน ๑๗.มีสัญลักษณ์แสดงระดับพลังงานขึ้นเมื่อระดับพลังงานแบตเตอรี่ต่ำ ๑๘.มีกระเป๋าสะพายสำหรับใส่ล้อวัดระยะชนิดกันน้ำ ๑๙.คู่มือการใช้งาน  (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)							
<b>รวม</b>			-	-	-	๑๒,๐๐๐	-		

๔. ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

๔.๑ กลยุทธ์ส่งเสริมการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

(๑) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	รถจักรยานยนต์	จัดซื้อรถจักรยานยนต์ ขนาด ๑๑๐ ซีซี แบบ เกียร์ธรรมดา จำนวน ๑ คัน  (เป็นไปตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ สำนัก งบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๗)			๔๔,๐๐๐			มีรถจักรยานยนต์ สำหรับเจ้าหน้าที่ใช้ ปฏิบัติงานด้านการ จัดเก็บรายได้ มี ประสิทธิภาพเพิ่ม มากขึ้น	กองคลัง
<b>รวม</b>			-	-	๔๔,๐๐๐	-	-		

๔. ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์

๔.๑ กลยุทธ์ส่งเสริมการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

(๑) แผนงานรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	กล้องวงจรปิด CCTV	-จัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องวงจรปิด ภายในสำนักงาน กล้องวงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบ fixed Dome ความคมชัด ๑๙๒๐ x ๑๐๘๐ IP ๖๗ มาตรฐานกันฝุ่น จำนวน ๘ ตัว -เครื่องบันทึกกล้องวงจรปิด แบบ ๘ ช่อง ฮาร์ดดิส ๔ TB อุปกรณ์กระจายสัญญาณ PoE Switch ๑๖ ช่อง พร้อมตู้เก็บอุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด -เครื่องสำรองไฟ ขนาด ๘๐๐ VA จำนวน ๑ ตัว  (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)			๖๔,๐๐๐			รักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินให้กับสถานที่ราชการ เพิ่มความการเฝ้าระวังและการตรวจสอบความเรียบร้อยของสถานที่	สำนักปลัด
<b>รวม</b>			-	-	๖๔,๐๐๐	-	-		

๔.๑ กลยุทธ์ส่งเสริมการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย  
(๑) แผนงานการศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	กล้องวงจรปิด CCTV	<p>-จัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในอาคาร <u>ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านบ่อกรัง ม.๒</u> ๑.กล้องวงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ ความคมชัด ๑๙๒๐ x ๑๐๘๐ IP ๖๗ มาตรฐานกันฝุ่น จำนวน ๔ ตัว ๒.เครื่องบันทึกกล้องวงจรปิด แบบ ๔ ช่อง ฮาร์ดดิส ๒ TB พร้อมตู้อุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด ๓.เครื่องสำรองไฟ ขนาด ๘๐๐ VA จำนวน ๑ ตัว</p> <p><u>ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านนาค้อ ม.๑</u> ๑.กล้องวงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ ความคมชัด ๑๙๒๐ x ๑๐๘๐ IP ๖๗ มาตรฐานกันฝุ่น จำนวน ๔ ตัว ๒.เครื่องบันทึกกล้องวงจรปิด แบบ ๔ ช่อง ฮาร์ดดิส ๒ TB พร้อมตู้อุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด ๓.เครื่องสำรองไฟ ขนาด ๘๐๐ VA จำนวน ๑ ตัว</p> <p><u>ศูนย์อบรมเด็กก่อนเกณฑ์ มัสยิดอิกอมุสซอลาฮ์ ม.๔</u> ๑.กล้องวงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ ความคมชัด ๑๙๒๐ x ๑๐๘๐ IP ๖๗ มาตรฐานกันฝุ่น จำนวน ๔ ตัว</p>			๓๔,๐๐๐			รักษาความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน ให้กับสถานที่ ราชการ เพิ่มความ การเฝ้าระวังและการ ตรวจสอบความ เรียบร้อยของสถานที่	สำนักปลัด
					๓๔,๐๐๐				
					๓๔,๐๐๐				

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
		๒.เครื่องบันทึกกล้องวงจรปิด แบบ ๔ ช่อง ฮาร์ดดิส ๒ TB พร้อมตู้อุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด ๓.เครื่องสำรองไฟ ขนาด ๘๐๐ VA จำนวน ๑ ตัว  (เป็นไปตามราคาท้องตลาด)							
<b>รวม</b>			-	-	๑๐๒,๐๐๐	-	-		