



แผนพัฒนาท้องถิ่น  
พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐  
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน  
อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน  
เรื่อง การประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอันได้เพิ่มเติมแผนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ โดยผ่านการเห็นชอบจากสภาองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน ในการประชุมสภา วิสามัญ สมัย ๑ ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๖

อาศัยอำนาจตามความในระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ)

(นายสรวิทย์ มาประดิษฐ์กุล)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน

## คำนำ

ด้วยกระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วเห็นว่า พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ.๒๕๕๑ มาตรา ๑๙ วรรคสาม กำหนดให้เมื่อแผนพัฒนาจังหวัดได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีและประกาศใช้แล้วการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและการดำเนินกิจการของจังหวัดและหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดดังกล่าวประกอบกับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ.๒๕๖๐ ข้อ ๗ กำหนดให้แผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด และแผนพัฒนาภาคมีระยะเวลาห้าปี ดังนั้น เพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในปัจจุบัน ซึ่งเป็นแผนพัฒนาท้องถิ่นที่มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับแผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด รวมทั้งแผนปฏิบัติราชการประจำปีจังหวัด แผนปฏิบัติราชการประจำปีกลุ่มจังหวัด ตลอดจนสามารถบูรณาการแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม และงบประมาณในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดให้กับประชาชน จึงอาศัยอำนาจตามข้อ ๕ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นถือเป็นแนวทางปฏิบัติ

องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน จึงดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงแผนพัฒนาในทุกระดับ ตั้งแต่แผนพัฒนายุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ แผนพัฒนาภาค แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด แผนพัฒนาจังหวัด และแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด เพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับนี้ ได้ใช้เป็นแนวทางการจัดทำงบประมาณประจำปีและตอบสนองความต้องการของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอันอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

สำนักปลัด  
งานวิเคราะห์นโยบายและแผน  
โทร ๐-๓๒๗๓-๙๔๒๔

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
หลักการและเหตุผล	
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา แบบ ผ.๐๑	๑-๒
รายละเอียดโครงการพัฒนา สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการเอง แบบ ผ.๐๒	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ	๓-๓๐
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต	๓๑-๓๓
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย	๓๔-๓๕
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๔ ด้านการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว	๓๖-๓๗
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๕ ด้านการจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	-
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น	๓๘
รายละเอียดโครงการพัฒนา โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แบบ ผ.๐๒/๒	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ	๓๙-๔๔
แบบ ผ.๐๓	๔๕-๕๖

-----

## หลักการและเหตุผล

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่า ด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และฉบับที่แก้ไขจนถึงฉบับปัจจุบัน (หมวด ๔)

“ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมสำหรับกรณีขององค์การบริหารส่วนตำบลให้ผู้บริหารท้องถิ่น เสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อน ในกรณีที่ได้รับความเห็นชอบให้เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ข้อ ๑๐ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นข้อ ๒๒/๑ และข้อ ๒๒/๒ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘

“ข้อ ๒๒/๑ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น สำหรับกรณีขององค์การบริหารส่วนตำบลให้ผู้บริหารท้องถิ่น เสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เปลี่ยนแปลงต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อนเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นตามวรรคหนึ่งได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้”

“ข้อ ๒๒/๒ ในกรณีการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เกี่ยวกับโครงการพระราชดำริ รัฐพิธีนโยบายรัฐบาล และนโยบายกระทรวงมหาดไทย ให้เป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่นสำหรับกรณีขององค์การบริหารส่วนตำบลให้ผู้บริหารท้องถิ่น เสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อน และเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับความเห็นชอบการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว”

ดังนั้น เพื่อจัดเตรียมโครงการรองรับภารกิจที่เพิ่มขึ้นให้ครอบคลุมตามนโยบายของรัฐบาล และเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนซึ่งมีปัญหาเร่งด่วน ทั้งนี้เป็นภารกิจที่ไม่ได้บรรจุอยู่ในแผนงาน/โครงการของแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น จึงจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ขึ้น โดยถือปฏิบัติตามระเบียบดังกล่าว

คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น

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

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

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

แบบ ผ. ๐๑

องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านพัฒนา ปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ</b> กลยุทธ์ ๑.๑,๑.๒,๑.๓,๑.๔ ๑.๑ แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๒ แผนงาน เคหะและชุมชน ๑.๓ แผนงาน การเกษตร												
	๑๙	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	๓๖	๔๐,๙๙๖,๐๐๐	๒๕	๒๘,๒๘๐,๐๐๐	๒๐	๒๖,๖๕๐,๐๐๐	๑๖	๒๐,๗๕๐,๐๐๐	๑๑๖	๑๓๐,๖๗๖,๐๐๐
	๖๐	๑๐๐,๓๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	๖๐	๑๐๐,๓๙๐,๐๐๐
	๕	๒,๕๖๐,๐๐๐	๒	๒,๒๐๐,๐๐๐	๒	๕,๕๐๐,๐๐๐	๒	๕,๓๐๐,๐๐๐	๓	๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๔	๑๘,๕๖๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๘๔</b>	<b>๑๑๖,๙๕๐,๐๐๐</b>	<b>๓๘</b>	<b>๔๓,๑๙๖,๐๐๐</b>	<b>๒๗</b>	<b>๓๓,๗๘๐,๐๐๐</b>	<b>๒๒</b>	<b>๓๑,๙๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑๙</b>	<b>๒๓,๗๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑๗๖</b>	<b>๒๔๙,๖๒๖,๐๐๐</b>
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต</b> กลยุทธ์ ๒.๑,๒.๒,๒.๓,๒.๔ ๑.๑ แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ ๑.๒ แผนงาน เคหะและชุมชน ๑.๓ แผนงาน การศึกษา												
	๒	๕๐๐,๐๐๐	๒	๖๐๐,๐๐๐	๒	๗๐๐,๐๐๐	๒	๘๐๐,๐๐๐	๒	๙๐๐,๐๐๐	๑๐	๓,๕๐๐,๐๐๐
	-	-	-	-	-	-	๑	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
	๓	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓	๓,๐๐๐,๐๐๐	๑๕	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๕</b>	<b>๓,๕๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕</b>	<b>๓,๖๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕</b>	<b>๓,๗๐๐,๐๐๐</b>	<b>๖</b>	<b>๕,๓๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕</b>	<b>๓,๙๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๕</b>	<b>๒๐,๐๐๐,๐๐๐</b>
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านจัดระเบียบชุมชน สังคม และรักษาความสงบเรียบร้อย</b> กลยุทธ์ ๓.๑,๓.๒,๓.๓,๓.๔ ๑.๑ แผนงาน การรักษาความสงบภายใน ๑.๒ แผนงาน สร้างความเข้มแข็งของชุมชน												
	๒	๓๕๒,๐๐๐	๓	๔๓๐,๐๐๐	๑	๒๐๐,๐๐๐	๒	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑๐	๓,๓๘๒,๐๐๐
	๑	๑๐๐,๐๐๐	๑	๒๐๐,๐๐๐	๑	๓๐๐,๐๐๐	๑	๔๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๕	๑,๕๐๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๓</b>	<b>๔๕๒,๐๐๐</b>	<b>๔</b>	<b>๖๓๐,๐๐๐</b>	<b>๒</b>	<b>๕๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๖๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๗๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑๕</b>	<b>๔,๘๘๒,๐๐๐</b>
<b>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม และการท่องเที่ยว</b> กลยุทธ์ ๔.๑,๔.๒,๔.๓ ๑.๑ แผนงาน บริหารงานทั่วไป												
	๓	๑,๔๕๐,๐๐๐	๓	๑,๔๕๐,๐๐๐	๓	๑,๔๕๐,๐๐๐	๓	๑,๔๕๐,๐๐๐	๓	๑,๔๕๐,๐๐๐	๑๕	๗,๒๕๐,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๔๕๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๔๕๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๔๕๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๔๕๐,๐๐๐</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๔๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑๕</b>	<b>๗,๒๕๐,๐๐๐</b>

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กลยุทธ์ ๕.๑,๕.๒,๕.๓,๕.๔	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น กลยุทธ์ ๖.๑,๖.๒												
๑.๑ แผนงาน การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑๕	๕,๒๕๐,๐๐๐
รวม	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๓	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑๕	๕,๒๕๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	๙๘	๑๒๓,๔๐๒,๐๐๐	๕๓	๔๙,๙๒๖,๐๐๐	๔๐	๔๐,๔๘๐,๐๐๐	๓๗	๔๑,๓๕๐,๐๐๐	๓๓	๓๑,๘๕๐,๐๐๐	๒๔๖	๒๘๗,๐๐๘,๐๐๐



**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์
- กลยุทธ์
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการกระจายความเจริญไปสู่ระดับพื้นที่ และสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานราก
- เป้าหมายที่ ๘.๑ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าและคุณภาพเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการวิถีใหม่ อยางมีคุณภาพ บนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ตามพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
- ยุทธศาสตร์การพัฒหน้าที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ
- ๑.๑ พัฒนาระบบการคมนาคม การจัดการขนส่ง ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

(๑). แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด สายซอยแยกน้ำ หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๖๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนางน้อย ลำเภา หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๕๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำขนาด ๑ - ๒ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ x ๕ ท่อน หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๕๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนายทอง หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๕๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๕๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ซอยลำจวน หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๔๕๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ซอยมิตรพรหม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๘๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๑๔๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. สายซอยบุญนิยม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด ๑ - ๒ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ x ๕ ท่อน มอก.ชั้น ๓ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ จำนวน ๑ จุด สายซอยสามัคคีธรรม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๗๕.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๐๐๔,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๘	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยไร่อรวิ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อระบายน้ำไม่ให้เกิดชะง่อน	ขนาดท่อ ๓.๐๐ x ๑.๘๐ ม. (ชนิดสองช่องทางเดียว) ยาว ๖.๐๐ ม. (ตามแบบกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	๕๕๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ซอยริมคลองข้างสะพานวัดแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยริมคลองข้างสะพานวัดแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อระบายน้ำไม่ให้เกิดเขาถนน	ขนาดท่อ ๔.๐๐ x ๒.๕๐ ม. (ชนิดช่องทางเดียว) ยาว ๕.๐๐ ม. (ตามแบบกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน เส้นบ้านนายแก้วทองอ่อน ต่อจากเส้นเดิมถึงบ้านหนองไม้แก่น	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๒๕.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๗๕.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๑ จุด ๑-๒๐.๖๐ x ๑.๐๐ เมตร (มอก.ชั้น ๓) จำนวน ๖.๐๐ ท่อน (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๖๙๓,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๒	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ สายซอยไร้อรวี หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๕.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๗๒๐.๐๐ ม. หนา ๐.๕๐ ม. หรือมีพื้นที่ลงลูกรังไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐.๐๐ ตร.ม. โดยใช้ปริมาตรลูกรังไม่น้อยกว่า ๑,๔๓๕.๐๐ ลบ.ม. บดอัดแน่น (ตามแบบ อบต. แก้มอันกำหนด)	-	-	-	-	๑,๙๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยกันคอกทุ่งเคล็ด-ทุ่งเคล็ด หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๗๔๕.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๙๘๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนายสนาม มั่นคง ถึงบ้านนายวิสาร มั่นคง หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑,๔๘๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๘,๘๘๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๕,๕๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๕	ก่อสร้างถนนน้ำล้นผ่าน บริเวณทางเข้าบ้านผู้ช่วยรุ่ง หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๖.๐๐ เมตร (ตามแบบ อบต.แก้มอัน กำหนด)	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๒ บ้านนายมานพ จันทร์แก่น หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า (หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๔๑๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๗	ก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัว V บริเวณข้างวัดหนองปากซึก หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก)	เพื่อระบายน้ำไม่ให้ท่วมขัง	ก่อสร้าง รางระบายน้ำรูปตัววี ขนาดกว้าง ๒.๕๐ ม. ระยะทางยาว ๑๕๐.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๒.๕๐ ม.	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางที่ได้รับการพัฒนา	ทำให้น้ำไม่ท่วมขังถนนและบ้านเรือนประชาชน	กองช่าง
๑๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. สายซอยบ้านผู้ใหญ่นงค์ - อ่างเก็บน้ำ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๔๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๒ จุด ๑ - ๒ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ x ๖ ท่อน มอก.ชั้น ๓ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	-	๑,๓๕๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านหวมดเขียว หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๕๕๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๐	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ สายซอยบ้านผู้พันวีระ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๘๗๐.๐๐ ม. หนา ๐.๓๐ ม. หรือมีพื้นที่ลูกรังไม่น้อยกว่า ๓,๔๘๐.๐๐ ตร.ม. โดยใช้ปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า ๑,๖๗๐.๐๐ ลบ.ม. บดอัดแน่น พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๒ จุด ๑ - ๒ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ x ๖ ท่อน มอก.ชั้น ๓ (ตามแบบ อบต.แก้มอันกำหนด)	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยหมู่ที่ ๒ (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก  (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๘๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๒๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๑ จุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๕,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๒	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนายผัน ทินนิลวงษ์ หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง  (หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๓๗.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๔๘.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนางประดับ จีนแถม หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง  (หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๓๒.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๙๖.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	๙๕๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๔	ปรับปรุงถนนลาดยางเดิม เป็น ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (คลส.) สายพุ่มวง - แทงค้ำน้ำ หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง  (หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ปรับปรุงถนนลาดยางเดิมเป็นถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก คลส. สำหรับให้น้ำผ่านเพื่อป้องกันการกัดเซาะสายพุ่มวง-แทงค้ำน้ำ หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง ขนาดผิวจราจรกว้าง ๗.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๙๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๒๐ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๓๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมตาดคอนกรีต คลส. เพื่อป้องกันการกัดเซาะจำนวน ๒ ด้าน ช่องทางน้ำเข้าขนาดกว้าง ๑.๐๐ ม. ยาว ๙๐.๐๐ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๐.๐๐ ตร.ม. และช่องทางระบายน้ำออก ขนาดกว้าง ๒.๐๐ ม. ยาว ๙๐.๐๐ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ตร.ม. จำนวน ๑ แห่ง (ตามแบบ อบต.แก้มอัน กำหนด)	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๕	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนายนิ่ม ทองคงอ่วม หมู่ที่ ๗ (หมู่ที่ ๗ บ้านพุม่วง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๖๑๔.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๔๕๖.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ คลส. สายซอยบ้านผู้ช่วย วราวุธ คำสี หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน (หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๓๕.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๓๔๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๑ จุด ๑ - ๒ ๐.๖๐ x ๑.๐๐ x ๖ ท่อน มอก.ชั้น ๓ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๗	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนางวันดี ไปไม้ หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน (หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๔๔๗.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๗๘๘.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๘ สายซอยบ้านผู้ใหญ่ (หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๕๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. พร้อมวางท่อขนาด ๔๐.๐๐ ซม. จำนวน ๖ ลูก หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๓๓๙,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ คลส. สายซอยบ้านนายมาลัย คุณศรัทธา หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน (หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๙๙๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓,๖๙๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๒ จุด ๑ - ๒ ๑.๐๐ x ๑.๐๐ x ๖ ท่อน มอก.ชั้น ๓ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	-	๓,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๐	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด สายชอยแอสนุช  (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๕๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด ๑-๒ ๐.๔๐x๑.๐๐ ม. (มอก.ชั้น ๓) จำนวน ๗ ท่อน ยานวรอยต่อพร้อมฝังกลบเสร็จ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๑	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีต (๒ช่วง) พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. สายชอย เกาะกลาง - ฝั่งใหญ่ หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี  (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	<b>ช่วงที่ ๑</b> ขนาดผิวจราจร กว้าง ๕.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑,๑๒๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทลาดยางไม่น้อยกว่า ๕,๖๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด ๑ - ๒ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ (มอก.ชั้น ๓) จำนวน ๖.๐๐ ท่อน <b>ช่วงที่ ๒</b> ขนาดผิวจราจร กว้าง ๕.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๘๓๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทลาดยางไม่น้อยกว่า ๔,๑๕๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๒ จุด ๑ - ๒ ๐.๖๐ x ๑.๐๐ (มอก.ชั้น ๓) จำนวน ๑๒.๐๐ ท่อน ยานวรอยต่อพร้อมฝังกลบเสร็จ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๒	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยบ้านนายสมศักดิ์ ภาคภูมิ หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน  (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก ชอยพัฒนา  (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	พื้นผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๗๔.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๔๙๖.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยบ้านป่าทุเรียน ยี่มวิสัย หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๙๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๗๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมเสริมลูกรัง หนา ๐.๑๐ ม. ตลอดสายทาง (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๕	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยวัดเขาแดนทะเลโกรกตารอด หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๑๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๖๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๖	ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต (แบบโอเวอร์เลย์) สายชอยวัดเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๗๑๗.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๔,๓๐๒.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๑,๕๕๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๗	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยสุขใจ ๑ หมู่ที่ ๑๒  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๕๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยท่าลาบ หมู่ที่ ๑๓  (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๕๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยศาลเจ้า - หลังวัดแกมอัน หมู่ที่ ๑๓  (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๖๗๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๖๘๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๒,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๐	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ซอยหนองม่วง หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๘๘๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๖๔๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๒,๔๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย บ้านนายทิม คำจู หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๔๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๒๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๒	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ซอยบ้านนางสมพิศ ศรีวงศ์ทอง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๒๗.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓๘๑.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๓	ก่อสร้างดาดคอนกรีตไหล่ทางป้องกันน้ำกัดเซาะ หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อป้องกันน้ำไม่ให้เกิดเซาะถนน	ขนาดพื้นที่ กว้าง ๑.๕๐ ม. ระยะทางยาว ๘๕.๐๐ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๒๗.๕๐ ตร.ม. (ตามแบบ อบต.แก้มอันกำหนด)	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๔๔	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ต่อจากเดิม พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. สาย ซอยบ้านนางขวัญเมือง ยอดทอง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง (ต่อจากเดิม) (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓๐๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๒ จุด ๑ - ๑ ๐.๔๐ x ๑.๐๐ x ๖ ท่อน มอก.ชั้น ๓ ,เสริมลูกรัง หนา ๐.๑๐ ม. ตลอดสายทาง(ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๕	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. สายซอยบ้านนายไพโรจน์ ไร่ล้อม หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๖๗.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๖๘.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด ๑ - ๒ ๐.๔๐ X ๑.๐๐ x ๖ ท่อน มอก.ชั้น ๓ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. สายซอยกลางบ้าน หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑๙๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๖๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด ๑ - ๒ ๑.๐๐ X ๑.๐๐ x ๖ ท่อน มอก.ชั้น ๓ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
<b>รวม</b>		<b>๔๖ โครงการ</b>		<b>๑,๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๘,๑๙๖,๐๐๐</b>	<b>๑๕,๔๘๐,๐๐๐</b>	<b>๑๓,๘๕๐,๐๐๐</b>	<b>๗,๙๕๐,๐๐๐</b>			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม  
หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการกระจายความเจริญไปสู่ระดับพื้นที่ และสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานราก  
เป้าหมายที่ ๗ สร้างหลักประกันว่าทุกคนเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ในราคาที่สามารถซื้อหาได้ เชื่อถือได้ และยั่งยืน  
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าและคุณค่าเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการวิถีใหม่ อยางมีคุณภาพ บนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
- ยุทธศาสตร์  
กลยุทธ์
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ  
๑.๑ พัฒนาระบบการคมนาคม การจัดการขนส่ง ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

(๑) แผนงานคณะชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ (หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/อาสา
๒	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก (หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/อาสา
๓	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะสายทางทุ่งแจง-บ้านห้วยสำโรง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง สายทางทุ่งแจง-บ้านห้วยสำโรง ขนาด ๖๐ วัตต์ เปิด-ปิด อัตโนมัติ ขนาดความสูง ๖ ม. ระยะทางยาว ๓,๐๐๐ ม. จำนวน ๒๐๐ ต้น (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/อาสา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๕	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๖	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างต่อจากเดิมหลังโรงเรียนมหาราช ๗ สายแก้มอัน - บ้านหุม่วง (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๖๐๐ ม.	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๗	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างต่อจากเดิมหลังโรงเรียนมหาราช ๗ สายหนองไม้แก่น (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๓,๕๐๐ ม.	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๘	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายซอยหลังวัดแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๒,๑๐๐ ม.	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๙	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายซอยบ้านนายบุญรอด เวที หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ระยะทาง ๖๒๐ ม.	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๑๐	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายบ้านแก้มอัน - บ้านห้วยดามวง (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๓,๖๒๐ ม.	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๑๒	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายขอยบ้านนางเงิน แผงผล หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ระยะทาง ๙๒๐ ม.	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๑๓	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๑๔	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายรางเฒ-สันดอน หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ (หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๘๐๐ ม.	๒,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๑๕	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ (หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๑๖	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ (หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายชอยวังมัจฉา เชื่อม ม.๙ ต.ด่านทับตะโก (หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๓๕๐ ม.	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๑๘	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายสำนักสงฆ์บ้านวังปลา หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา (หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๒,๑๐๐ ม.	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๑๙	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายชอยบ้านผู้ใหญ่ หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา (หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๒๔๐ ม.	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๒๐	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ (หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่าง และสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๒๑	ขยายเขตไฟฟ้า บริเวณบ้าน นางสาวภาวิกา เมื่อนง หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา (หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	ขยายไฟฟ้า ระยะทางยาว ๘๕ ม.	๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๒๒	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา (หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟฟ้สาธารณะ ปักเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๒๓	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซัง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่าง และสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๔	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก  (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซึก)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ บั๊กเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๒๕	ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า บริเวณโรงสูบน้ำ หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง  (หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาด ๑๐๐ kVa พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๒๖	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๒๗	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยหน้าโรงเรียนบ้านพุ่มวง-ตึกค่น้ำ  (หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยหน้าโรงเรียนบ้านพุ่มวง-ตึกค่น้ำ ระยะทาง ๕๖๐ ม.	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๒๘	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง  (หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ บั๊กเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๒๙	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๐	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยสะพานทางเข้าหุบกระท้อน-ไร่เทพประทาน  (หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยสะพานทางเข้าหุบกระท้อน-ไร่เทพประทาน ระยะทาง ๒,๗๓๐ ม.	๔,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๑	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน  (หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ บั๊กเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๒	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ถนนสายบ้านสันดอน - เกาะกลาง  (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่างสายขอยบ้านนายศิริ เจียมคำ-บ้านนางกิมเฮียง วันประเสริฐ จำนวน ๒๔ โคม	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๓	ขยายเขตไฟฟ้า สายขอยนางบุผาจันทร์แก่น หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน  (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อขยายเขตไฟฟ้าให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ครบทุก	ขยายไฟฟ้า ระยะทางยาว ๑๘๐ ม.	๑๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ครบทุกครัวเรือน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๔	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๕	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน  (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ บั๊กเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๖	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายขอยโชคอำนวย - พุหิน  (หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๒,๓๐๐ ม.	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๗	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๘	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด  (หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๓๙	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายโพงกก-หนองพูก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโพงกก  (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโพงกก)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๐๐๐ ม.	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๔๐	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโพงกก)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๔๑	ขยายเขตไฟฟ้า บริเวณบ้านเสียดัด - บ้านนายลอย หมู่ที่ ๑๑ บ้านโพงกก  (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโพงกก)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	ขยายไฟฟ้า ระยะทางยาว ๑,๖๐๐ ม.	๙๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๔๒	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑๑ บ้านโพงกก  (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโพงกก)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๔๓	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายชอยหมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๔๒๐ ม.	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๔	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายชอยหมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๘๓๐ ม.	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๔๕	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายชอยบ้านผู้ใหญ่ เจิมหมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๑๓๐ ม.	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๔๖	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายชอยวัดเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๘๔๐ ม.	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๔๗	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่าง และสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๔๘	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน  (หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ ปักเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรง ต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ
๔๙	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่าง และสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๐	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายช้อยร่วมใจ สามัคคีพัฒนา (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายช้อยร่วมใจสามัคคีพัฒนา ระยะทาง ๒,๙๕๐ ม.	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๕๑	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๕๒	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สายบ้านห้วยสำโรง - บ้านทุ่งแจง (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่ใช้รถใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑ สายทาง ระยะทางยาว ๑,๓๘๐ ม.	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของเส้นทางที่มีไฟฟ้าส่องสว่าง	เพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลา กลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๕๓	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๕๔	ขยายเขตไฟฟ้าสายช้อยศาลาประชาคม ม.๑๔ บ้านห้วยสำโรง (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าสายช้อยศาลาประชาคม ม.๑๔ บ้านห้วยสำโรง ระยะทาง ๒๕๐ ม.	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ
๕๕	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง จุดที่ ๑ (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟสาธารณะ ปีกเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๖	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง จุดที่ ๒  (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟฟ้สาธารณะ บั๊กเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลา
๕๗	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ จำนวน ๑ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลา
๕๘	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยหลังเนินหนองทุก  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยหลังเนินหนองทุก ระยะทาง ๑,๙๗๐ ม.	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลา
๕๙	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยหลังเนินทุ่งแฝก  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสายชอยหลังเนินทุ่งแฝก ระยะทาง ๒,๔๑๐ ม.	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลา
๖๐	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งโคมไฟฟ้สาธารณะ บั๊กเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๘ เมตร และพาดสาย พร้อมอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ติดตั้งชุดยึดโยงที่เสาแรงต่ำ ใช้โคมไฟชนิด LED ๒x๒๐ วัตต์	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ มีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนที่สัญจรในเวลากลางคืน	กองช่าง/อุดหนุน การไฟฟ้า/ หน่วยงานอื่น ๆ/ฯลา
รวม				๑๐๐,๓๙๐,๐๐๐	๐	๐	๐	๐			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์
- ยุทธศาสตร์
- กลยุทธ์
- ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการกระจายความเจริญไปสู่ระดับพื้นที่ และสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานราก
- เป้าหมายที่ ๖ สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาลให้มีการจัดการอย่างยั่งยืน และมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าและคุณค่าเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการวิถีใหม่ อยางมีคุณภาพ บนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ตามพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ
- ๑.๒ พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภคและเกษตร ตลอดจนการป้องกันน้ำท่วม และภัยแล้ง

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านห้องเหล็กทรงแชมป์ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. พร้อมขยายเขตประปา บริเวณไร่ นางศศิทิพย์ กิตติพัฒน์วิบูล หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก  (หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เเจาะบ่อบาดาล ขนาด ความลึก ๑๕๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด พร้อมขยายเขตประปา ระยะทางยาว ๒๐๐ ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมขยายเขต บริเวณบ้านคุณจิรา ชุนทอง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง  (หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑ ๖ นิ้ว ความลึก ๑๒๐.๐๐ ม. ติดตั้งห้องเหล็ก ขนาด ๓๐ ลบ.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็กและอุปกรณ์ครบชุด และขยายเขตประปา หมู่บ้าน ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล)	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านห้องเหล็กทรงแชมป์ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. พร้อมขยายเขตประปา บริเวณบ้านนายภานุ ลากทวิสมบูรณ์ ม.๓ บ้านแก้มอัน  (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งห้องเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เเจาะบ่อบาดาล ขนาด ความลึก ๑๕๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	ก่อสร้างท่อถังเหล็กเก็บน้ำ พร้อมระบบกรองครบูต บริเวณบ้านนายสมพงษ์ เทียมเนียม หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างและติดตั้งท่อถังเหล็กเก็บน้ำทรงกลมแป้น ขนาด ๒๐ ลบ.ม. สูง ๒๐ ม. พร้อมระบบกรองครบูต (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๕	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน ม.๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้ประชาชนมีกักเก็บน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	จัดทำบ่อธนาคารน้ำใต้ดิน ขนาดกว้าง ๔ ม. ยาว ๔ ม. ลึก ๔ ม. จำนวน ๒ จุดๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท	๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำกักเก็บใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๖	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณสะพานของช่างตาย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	จำนวน ๑ แห่ง	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มี	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๗	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมขยายเขต บริเวณบ้านลุงสุข หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ (หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑ ๖ นิ้ว ความลึก ๑๒๐.๐๐ ม. ติดตั้งท่อถังเหล็ก ขนาด ๒๐ ลบ.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็กและอุปกรณ์ครบูต และขยายเขตประปาหมู่บ้าน ระยะทาง ๑๒๐ ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล)	-	-	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๘	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณบ้านนายจันทร์ คำดี หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑ ๖ นิ้ว ความลึก ๑๒๐.๐๐ ม. ติดตั้งท่อถังเหล็ก ขนาด ๒๐ ลบ.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็กและอุปกรณ์ครบูต (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล)	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๙	ปรับปรุงและขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้ง ท่อขนาด ๑ ๓ นิ้ว ระยะทาง ๒,๘๐๐ ม.	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๐	ก่อสร้างฐานท่อถังเหล็ก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างฐานท่อถังเหล็ก ขนาด ๒๐.๐๐ ลบ.ม. สูง ๒๐.๐๐	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก  (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก)	เพื่อให้ประชาชนมีกักเก็บใช้ในการอุปโภคบริโภค	จัดทำบ่อธนาคารน้ำใต้ดิน ขนาดกว้าง ๔ ม. ยาว ๔ ม. ลึก ๔ ม. จำนวน ๑๐ จุดๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำกักเก็บใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๒	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณไร่นายสมชัย มหาโชติ หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑ ๖ นิ้ว ความลึก ๑๒๐.๐๐ ม. ติดตั้งท่อถึงเหล็ก ขนาด ๒๐ ลม.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็กและอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๓	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมขยายเขต บริเวณไร่นางเสร เครืออยู่ หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑ ๖ นิ้ว ความลึก ๑๒๐.๐๐ ม. ติดตั้งท่อถึงเหล็ก ขนาด ๒๐ ลม.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็กและอุปกรณ์ครบชุด,ขยายเขตประปาขนาด ๑ ๓ นิ้ว ระยะทาง ๓๐๐.๐๐ ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	-	-	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๔	โครงการเจาะบ่อบาดาลหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง บริเวณบ้านหลังเนิน  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๑๕๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุดพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จรมได้น้ำขนาด ๒ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	-	๕๒๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๕	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณบ้านนางสำเนา ยอดทอง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง  (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑ ๖ นิ้ว ความลึก ๑๒๐.๐๐ ม. ติดตั้งท่อถึงเหล็ก ขนาด ๒๐ ลม.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็กและอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
<b>รวม</b>				<b>๔,๗๑๐,๐๐๐</b>	<b>๓,๐๒๐,๐๐๐</b>	<b>๖,๔๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๕๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๘๐๐,๐๐๐</b>			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมุ่งเน้นปรับการใช้ที่ดินให้เหมาะสม จัดทำระบบจัดการน้ำที่สอดคล้องกับภูมิประเทศและภูมิอากาศ พัฒนาการแจ้งเตือนภัยให้แม่นยำและทันเวลา

เป้าหมายที่ ๖ สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาลให้มีการจัดการอย่างยั่งยืน และมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม ประชาชน มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสู่พัฒนาที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ดานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

ยุทธศาสตร์  
กลยุทธ์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ  
๑.๒ พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภคและเกษตร ตลอดจนการป้องกันน้ำท่วม และภัยแล้ง

(๑). แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ขุดลอกลำห้วยอิชู หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก  (หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขุดลอกลำห้วยอิชูเดิม ขนาดปากบนลำห้วยกว้างเฉลี่ย ๑๓.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓,๐๐๐.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๒.๕๐ ม. ขุดลอกใหม่ ขนาดปากบนลำห้วยกว้างเฉลี่ย ๑๕.๐๐ ม. ๓,๐๐๐.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ ม. หรือมีปริมาตร ดินขุดลอกไม่น้อยกว่า ๒๙,๒๕๐.๐๐ ลบ.ม.	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๒	ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บริเวณไร่นายประจวบ ผาคำ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน  (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง ๒๐ ม. ยาว ๒๐ ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ จำนวน ๓ จุด	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๓	ขุดลอกลำห้วยหนองสองตอน-หนองข้างตาย หมู่ที่ ๓ เชื่อมต่อหมู่ที่ ๗ บ้านแก้มอัน  (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขุดลอกลำห้วยหนองสองตอน-หนองข้างตาย ปากบนกว้าง ๖.๐๐ ม. ปากล่างกว้าง ๒.๐๐ ม. ลึก ๒.๐๐ ม. ระยะยาว ๒,๐๐๐ ม.	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	ขุดลอกสระน้ำสาธารณะหนองข้างตายเป็นจำนวน ๖ ไร่ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง ๕๐ ม. ยาว ๑๖๐ ม.	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๕	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน ม.๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้ประชาชนมีกักเก็บใช้ในการอุปโภคบริโภค	จัดทำบ่อธนาคารน้ำใต้ดิน ขนาดกว้าง ๔ ม. ยาว ๔ ม. ลึก ๔ ม. จำนวน ๒ จุดๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท	๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำกักเก็บใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๖	ขุดลอกลำห้วยสาธารณะหนองสองตอนและทำเส้นทางให้สามารถลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรได้ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน ถึง หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้และสามารถลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร	ระยะทาง ๓,๐๐๐.๐๐ ม.	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มี	ประชาชนมีน้ำใช้ทางการเกษตรและสามารถลำเลียงผลผลิต	กองช่าง
๗	ขุดลอกลำห้วยล้นข้างบริเวณบ้านนายพิบริสุทธิ์ ถึง บ้านนายบุญโปรด รักพวงกลาง หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน (หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ระยะทาง ๑,๗๐๐.๐๐ ม.	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มี	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๘	ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บริเวณหลังสำนักสงฆ์โปงกก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโปงกก (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโปงกก)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้และใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง ๑๒๐ ม. ยาว ๑๐๐ ม.	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๙	ขุดลอกสระน้ำสาธารณะหนองทุก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโปงกก (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโปงกก)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔ ไร่	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๑๐	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน หมู่ที่ ๑๑ บ้านโปงกก (หมู่ที่ ๑๑ บ้านโปงกก)	เพื่อให้ประชาชนมีกักเก็บใช้ในการอุปโภคบริโภค	จัดทำบ่อธนาคารน้ำใต้ดิน ขนาดกว้าง ๔ ม. ยาว ๔ ม. ลึก ๔ ม. จำนวน ๑๐ จุดๆละ ๓๐,๐๐๐ บาท	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำกักเก็บใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๑	ขุดลอกลำห้วยตาดิต หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดปากบ่อกว้าง ๔.๐๐ ม. ปากล่างกว้าง ๑.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๒.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑,๕๒๐ ม.	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	ขุดลอกลำห้วยหนองม่วง หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ (หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดปากบนกว้าง ๔.๐๐ ม. ปากล่างกว้าง ๑.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๒.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๗๗๐.๐๐ ม.	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๑๓	ขุดลอกลำห้วยบ้านห้วยสำโรง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง (หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขุดลอกลำห้วย ปากบนกว้าง ๔.๐๐ ม. ปากล่างกว้าง ๑.๐๐ ม. ลึก ๒.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๖๐๐ ม.	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๑๔	ขุดลอกลำห้วยพร้อมติดตั้งสปริงเวย์ สายโป่งตอง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง (หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง)	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ระยะทาง ๕,๐๐๐.๐๐ ม.	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
<b>รวม</b>			<b>๑๔ โครงการ</b>	<b>๒,๕๖๐,๐๐๐</b>	<b>๒,๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕,๕๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕,๓๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓,๐๐๐,๐๐๐</b>			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยเปลี่ยนรูปแบบการทำงานของภาครัฐให้เป็นดิจิทัล และปรับโครงสร้างของภาครัฐให้ยืดหยุ่น

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ดานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ

กลยุทธ์

๑.๑ พัฒนาระบบการคมนาคม การจัดการขนส่ง ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

(๑). แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างสถานที่จอดรถในที่ทำการ อบต. แก้มอ้น (ช่วงที่ ๑ ทางเข้า) หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอ้น	เพื่อรักษาทรัพย์สินของทางราชการและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ติดต่อราชการ	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๖.๐๐ เมตร สูง ๒.๘๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๑๖ ตารางเมตร (ตามแบบ อบต. แก้มอ้น)	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	ความปลอดภัยในทรัพย์สินของทางราชการและผู้มาติดต่อราชการ	สำนักปลัด
๒	ก่อสร้างสถานที่จอดรถในที่ทำการ อบต. แก้มอ้น (ช่วงที่ ๒ ทางออก) หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอ้น	เพื่อรักษาทรัพย์สินของทางราชการและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ติดต่อราชการ	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๖.๐๐ เมตร สูง ๒.๘๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๑๐ ตารางเมตร (ตามแบบ อบต. แก้มอ้น)	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	ความปลอดภัยในทรัพย์สินของทางราชการและผู้มาติดต่อราชการ	สำนักปลัด
๓	ก่อสร้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอ้น	เพิ่มศักยภาพในการทำงานและบริการประชาชน	ขนาดกว้าง ๒๐.๐๐ ม. ยาว ๑๐ ม.	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	เพิ่มศักยภาพในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าพร้อมปักเสาพาดสายเชื่อมต่ออาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพิ่มประสิทธิภาพให้สำนักงาน	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาด ๒๐๐ kVa พร้อมปักเสาพาดสาย	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	มีประสิทธิภาพ ความความพร้อมในการบริการเพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
๕	ก่อสร้างรั้วโดยรอบพื้นที่พร้อมป้ายศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อบต.แก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อแสดงตัวตนขององค์กร	รั้วโดยรอบพื้นที่ระยะทาง ๓๒๕ ม. พร้อมป้ายศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จำนวน ๑ ป้าย	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	เพื่อแสดงตัวตนขององค์กร	สำนักปลัด
๖	ปรับปรุงไฟฟ้า ในอาคารสำนักงาน อบต.แก้มอัน	เพิ่มประสิทธิภาพให้สำนักงาน	อบต.แก้มอัน	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	มีประสิทธิภาพ ความความพร้อมในการบริการเพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
๗	ก่อสร้างกำแพงกันดินบริเวณที่สาธารณะประโยชน์ตรงข้าม อบต.แก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	ป้องกันน้ำกัดเซาะ	ก่อสร้างกำแพงกันดิน จำนวน ๑ แห่ง ระยะทาง ๒๓๕ ม.	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	ป้องกันและลดการพังทลายของหน้าดิน	สำนักปลัด
๘	ถมดินพร้อมปรับเกลี่ยเรียบ	ป้องกันน้ำกัดเซาะ	ถมดินภายในแนวกำแพงกันดิน พร้อมปรับเกลี่ยเรียบ ขนาด ๖๖.๕๐ ตร.ม.	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	ป้องกันและลดการพังทลายของหน้าดิน	สำนักปลัด
๑๐	โครงการขยายไหล่ทาง คสล. บริเวณทางเข้าสำนักงาน องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน	เพื่อเพิ่มช่องทางจราจรให้สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๒.๕๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๐๐.๐๐ ตร.เมตร (ตามแบบ อบต.แก้มอันกำหนด)	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	ช่องทาง การจราจร สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	สำนักปลัด
๑๑	โครงการขยายไหล่ทาง คสล. บริเวณทางออกสำนักงาน องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน	เพื่อเพิ่มช่องทางจราจรให้สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๒.๕๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๐๐.๐๐ ตร.เมตร (ตามแบบ อบต.แก้มอันกำหนด)	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	ช่องทาง การจราจร สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	สำนักปลัด
รวม		๑๑ โครงการ		๑๒,๘๐๐,๐๐๐	๑๒,๘๐๐,๐๐๐	๑๒,๘๐๐,๐๐๐	๑๒,๘๐๐,๐๐๐	๑๒,๘๐๐,๐๐๐			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดอย่างยั่งยืน โดยการกระจายความเจริญไปสู่ระดับพื้นที่ และสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานราก

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๒ ดานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต

กลยุทธ์

๒.๒ ส่งเสริมการจัดการศึกษา การดูแลและพัฒนาเด็กเล็ก การเรียนรู้และการกีฬา

๒.๓ ส่งเสริมการสาธารณสุข สวัสดิการสังคม สวัสดิการชุมชนและนันทนาการ

(๑) แผนงานทะเลชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างโดมคลุมสนามกีฬา หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัย ความสะดวกในการเล่นกีฬา และรักษาสุขภาพสนาม	ก่อสร้างโดมคลุมสนามกีฬา ขนาด กว้าง ๒๗.๐๐ ม. ยาว ๕๖.๐๐ ม.	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	รักษาสุขภาพสนาม และความปลอดภัยของผู้ใช้งาน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัย และรักษาสุขภาพสนาม	กองช่าง
<b>รวม</b>			<b>๑ โครงการ</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๑,๕๐๐,๐๐๐</b>	<b>๐</b>			



**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยเปลี่ยนรูปแบบการทำงานของภาครัฐให้เป็นดิจิทัล และปรับโครงสร้างของภาครัฐให้ยืดหยุ่น

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

เป้าหมายที่ ๔.สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๒ ดานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต

กลยุทธ์

๒.๒ ส่งเสริมการจัดการศึกษา การดูแลและพัฒนาเด็กเล็ก การเรียนรู้และการกีฬา

๒.๓ ส่งเสริมการสาธารณสุข สวัสดิการสังคม สวัสดิการชุมชนและนันทนาการ

(๑) แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ปรับปรุง/ต่อเติมอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแก้มอ้น	เพื่อปรับปรุงอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กให้สะดวกสร้างความปลอดภัยในการใช้งาน	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแก้มอ้น	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	อาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กได้รับการปรับปรุงมีความปลอดภัยพร้อมใช้งาน	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
๒	ซ่อมแซมอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแก้มอ้น	เพื่อซ่อมแซมอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่ชำรุดให้อยู่ในสภาพดี	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแก้มอ้น	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	อาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กได้รับการปรับปรุงมีความปลอดภัยพร้อมใช้งาน	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
๓	ก่อสร้างสระว่ายน้ำสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแก้มอ้น	เสริมสร้างทักษะและนันทนาการให้กับเด็ก	ก่อสร้างสระว่ายน้ำสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแก้มอ้น ขนาดกว้าง ๑๕ ม. ยาว ๒๐ ม.	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	เสริมสร้างทักษะและนันทนาการ	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
<b>รวม</b>				<b>๓,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓,๐๐๐,๐๐๐</b>			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

หมวดหมู่ที่ ๔ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดโตได้อย่างยั่งยืน โดยการกระจายความเจริญไปสู่ระดับพื้นที่ และสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานราก เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัย ทัวถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสรางสังคมแห่งความสุข

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย แนวทางการพัฒนา

ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และรักษาความสงบเรียบร้อย

กลยุทธ์ ๓.๓ การดูแลการจราจร การรักษาความสงบเรียบร้อยและการป้องกันบรรเทาสาธารณภัย

**(๑). แผนงานการรักษาความสงบภายใน**

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในหมู่บ้าน จำนวน ๑ ระบบ	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	สำนักปลัด
๒	ติดตั้งสัญญาณไฟจราจร บริเวณแยกโรงเรียน มหาราช ๗ (หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน)	เพื่อความปลอดภัยในการจราจร	ติดตั้งสัญญาณไฟจราจร จำนวน ๒ จุด	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ลดอุบัติเหตุในการใช้รถใช้ถนน	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	สำนักปลัด
๓	ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา (หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา)	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในหมู่บ้าน จำนวน ๑ ระบบ	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	สำนักปลัด
๔	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ บริเวณโรงเรียน บ้านหนองปากซัง (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซัง)	เพื่อความปลอดภัยในการจราจร	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ จำนวน ๒ จุด	-	๘๐,๐๐๐	-	-	-	ลดอุบัติเหตุในการใช้รถใช้ถนน	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	สำนักปลัด
๕	โครงการขยายเขตเสียงตามสาย (หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซัง)	เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์ภายในชุมชน	ขยายเขตสัญญาณเสียงตามสายภายในชุมชน ระยะทาง ๕,๐๐๐ ม.	๑๕๒,๐๐๐	-	-	-	-	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสารประชาสัมพันธ์	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสารประชาสัมพันธ์	สำนักปลัด
<b>รวม</b>			<b>๕ โครงการ</b>	<b>๑๕๒,๐๐๐</b>	<b>๒๓๐,๐๐๐</b>	<b>๐</b>	<b>๑,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๐๐๐,๐๐๐</b>			



**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมู่ที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย แนวทางการพัฒนา
  - ยุทธศาสตร์ ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และรักษาความสงบเรียบร้อย
  - กลยุทธ์ ๓.๓ การดูแลการจราจร การรักษาความสงบเรียบร้อยและการป้องกันบรรเทาสาธารณภัย

(๑). แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการฝึกอบรมเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)	เพื่อฝึกอบรมเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนเพื่อได้รับการขึ้นทะเบียนเป็น อปพร.	ภายในตำบล	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑ ครั้ง/ปี	อาสาสมัครมีความรู้และทักษะในการป้องกันภัย	สำนักปลัด
<b>รวม</b>			<b>๑ โครงการ</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐</b>			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมุดหมายที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยเปลี่ยนรูปแบบการทำงานของภาครัฐให้เป็นดิจิทัล และปรับโครงสร้างของภาครัฐให้ยืดหยุ่น

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

เป้าหมายที่ ๑๖ ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุกระดับ

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๔ ด้านการวางแผน ส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๔ ด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม และการท่องเที่ยว

กลยุทธ์

๔.๑ การพัฒนาองค์กรและการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

(๑) แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ และแนวทางการป้องกันการทุจริต	เพื่อให้บุคลากรผู้ปฏิบัติงานและผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับการเพิ่มพูนความรู้ในหลักเกณฑ์เนื้อหาสาระของพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญ ว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๖๑ , พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐	คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา ข้าราชการ และพนักงาน องค์กรบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดการเกิดปัญหาและลดข้อผิดพลาดจากการรับการตรวจสอบจากหน่วยงานต่างๆ	เกิดความเข้าใจต่อกฎหมายระเบียบ คำสั่งหลักเกณฑ์ต่างๆ อย่างถูกต้อง ไม่คลาดเคลื่อน	กองคลัง
<b>รวม</b>			๑ โครงการ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี**

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมวดหมายที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยเปลี่ยนรูปแบบการทำงานของภาครัฐให้เป็นดิจิทัล และปรับโครงสร้างของภาครัฐให้ยืดหยุ่น

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๔ ดานการวางแผน ส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว แนวทางการพัฒนา

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๔ ด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม และการท่องเที่ยว

กลยุทธ์

๔.๑ การพัฒนาองค์กรและการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

(๑). แผนงานสร้างความเข้มแข็งชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ศึกษาดูงานกลุ่มสตรี-แม่บ้าน	เสริมสร้างและแลกเปลี่ยนความรู้ ทักษะ ประสบการณ์ ให้กับกลุ่มสตรี-แม่บ้าน	๑. เพื่อให้กลุ่มสตรีมีความรู้ความเข้าใจ เรื่องบทบาทสตรี ๒. เสริมสร้างความรู้ ทักษะและขีดความสามารถ ๓. แลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ เพื่อให้เกิดการบูรณาการของภาครัฐและภาคประชาชน	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑ โครงการ	เสริมสร้างและแลกเปลี่ยนความรู้ ทักษะ ประสบการณ์ ให้กับกลุ่มสตรี-แม่บ้าน	สำนักปลัด
๒	ศึกษาดูงานเกี่ยวกับการจัดการขยะ	เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ตั้งแต่ต้นทางจนถึงแหล่งกำจัด	๑. ความรู้ด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ๒. ชุมชนมีสุขภาวะที่ดี สะอาดและปลอดภัย ๓. ลดการเผาขยะและกำจัดขยะที่ไม่ถูกวิธี	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๑ โครงการ	เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ตั้งแต่ต้นทางจนถึงแหล่งกำจัด	สำนักปลัด
<b>รวม</b>				<b>๑,๔๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๔๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๔๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๔๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๔๐๐,๐๐๐</b>			

รายละเอียดโครงการพัฒนา

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

องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

แบบ ผ. ๐๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัย ท້วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคง

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ดานศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีต ประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

กลยุทธ์

๖.๑ การส่งเสริมและอนุรักษ์ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

๖.๒ ส่งเสริมให้ประชาชนมีความตระหนักในสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์

(๑) แผนงานการศึกษา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	วันสงกรานต์ และวันผู้สูงอายุ	เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนความสามัคคีในชุมชน ให้มีความสำคัญกับผู้สูงอายุ สืบสานประเพณีและวัฒนธรรม	ประชาชนทั่วไป และผู้สูงอายุ ในเขตตำบลได้ทำกิจกรรมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมร่วมกันในวันสำคัญ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑ ครั้ง/ปี	สืบสานประเพณีและวัฒนธรรม	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
๒	วันลอยกระทง	เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนความสามัคคีในชุมชน สืบสานประเพณีและวัฒนธรรม	ประชาชนทั่วไป ในเขตตำบลได้ทำกิจกรรมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมร่วมกันในวันสำคัญ	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๑ ครั้ง/ปี	สืบสานประเพณีและวัฒนธรรม	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
๓	สักการะพระบรมรูปรัชการที่ ๕ สืบสานประเพณีของดีจอมบึง	เพื่อส่งเสริมและอนุรักษ์งานราชพิธีและงานประเพณีให้อยู่สืบไป	องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑ ครั้ง/ปี	สืบสานประเพณีและวัฒนธรรม	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
<b>รวม</b>			<b>๓ โครงการ</b>	<b>๑,๐๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๐๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๐๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๐๕๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๐๕๐,๐๐๐</b>			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน**

แบบ ผ. ๐๒/๒

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
  - ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
  - ค. Sustainable Development Goals : SDGs
  - ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
  - จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์  
กลยุทธ์

- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
- เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าและคุณค่าเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการวิถีใหม่ อยางมีคุณภาพ บนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ดานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
- ๑.๑ พัฒนาระบบการคมนาคม การจัดการขนส่ง ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับหมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจจ ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทาง กว้าง ๘.๐๐ ม. ยาว ๒,๐๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๑๒,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๔,๘๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๒	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีตสายหมู่บ้าน บริเวณบ้านนายน้อย บ้านค ถึงบ้านนายวิสาร มั่นคง หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑,๕๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๙,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๓	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีตสายหนองไม้แก่น-หุบตะกร้อ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๓,๐๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๑๘,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๔	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมบ่อพัก หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน สาย ๓๒๗๔ ดานทับตะโก-จอมบึง ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางยาว ๑,๖๐๐.๐๐ ม. บ่อเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑.๐๐ X ๑.๐๐ ม.	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๕	ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต (แบบโอเวอร์เลย์) สายบ้านแก้มอันเชื่อมต่อด้านถนนอ้อมไม่ ค.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๘.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๖,๙๔๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๐๕ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๕๕,๕๒๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอันกำหนด)	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการเสริมผิวและขยายไหล่ทาง ผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต สายบ้านแก้มอัน -บ้านหนองไผ่ ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๘.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๖,๙๔๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๐๕ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๕๕,๕๒๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๗	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต สายซอยหนองสอง ต.หนองซำตาย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๘.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓,๓๒๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๒๖,๕๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๘	ซ่อมสร้างถนนลาดยางสายแก้มอัน-แยกแห้งค้ำน้ำ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ซ่อมสร้างถนนลาดยางสายแก้มอัน-แยกแห้งค้ำน้ำ กว้าง ๙.๐๐ ม. ระยะทาง ๓๐๐ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๒,๗๐๐.๐๐ ตร.ม.	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๙	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑,๕๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๙,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๐	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ ๖ เชื่อมต่อหมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๖,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๑	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองตาตุ่น หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๗.๐๐ ม. ยาว ๑๕.๐๐ ม.	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๒	ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต (แบบโอเวอร์เลย์) สายบ้านพุ่มวง-ลานมัน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓,๒๒๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๐๕ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๑๙,๓๒๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอันกำหนด)	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๓	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีตสายหุบสำเทาทอง หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๒,๐๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๑๒,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๔	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีตสายหุบพ่อเต่า หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๓,๕๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๒๑,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๕	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีตสายโชคอำนวย-พุหิน หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑,๒๕๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๗,๕๐๐.๐๐ ตร.ม.	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีตสายหน้าสำนักสงฆ์ ไปงอก-หนองพุก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๔,๐๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๒๔,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๗	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ สายซอยถิ่นกาขาว - หนองพุก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๒,๖๖๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๓๐ ม. หรือมีพื้นที่ลงลูกรังไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐.๐๐ ตร.ม. โดยใช้ปริมาตรลูกรังไม่น้อยกว่า ๑,๔๓๕.๐๐ ลบ.ม. บดอัดแน่น (ตามแบบ อบต. แก้มอันกำหนด)	๔,๕๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๘	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด สายซอยร่วมใจสามัคคีพัฒนา - ไร่นายบุญเชิด ทัพโพธิ์ หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑,๓๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๗,๖๒๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๑ จุด ๒ - ๓ ๐.๖๐ x ๑.๐๐ (มอก.ชั้น ๓) จำนวน ๑๘.๐๐ ท่อน ยานวรอยต่อพร้อมฝังกลบเสร็จ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๑๙	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลติกคอนกรีตสายหลังเนิน หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๑,๗๐๐.๐๐ ม. พื้นผิวจราจร ๑๐,๒๐๐.๐๐ ตร.ม.	๕,๑๐๐,๐๐๐	๕,๑๐๐,๐๐๐	๕,๑๐๐,๐๐๐	๕,๑๐๐,๐๐๐	๕,๑๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๒๐	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามลำห้วยสายโป่งห้วยตอง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ประชาชนมีการเดินทางสะดวก	ระยะทางกว้าง ๑๐.๐๐ ม. ยาว ๒๐.๐๐ ม.	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของประชาชนเดินทางสะดวก	ทำให้ประชาชนเดินทางได้สะดวก	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
๒๑	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๓,๘๐๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๒๒,๘๐๐.๐๐ ตารางม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
รวม ๒๑ โครงการ				๓๐๔,๙๐๐,๐๐๐	๓๐๔,๙๐๐,๐๐๐	๓๐๔,๙๐๐,๐๐๐	๓๐๔,๙๐๐,๐๐๐	๓๐๔,๙๐๐,๐๐๐			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องกับขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน**

แบบ ผ. ๐๒/๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี  
 ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์

กลยุทธ์

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมุ่งเน้นปรับการใช้ที่ดินให้เหมาะสม จัดทำระบบจัดการน้ำที่สอดคล้องกับภูมิประเทศและภูมิอากาศ พัฒนาการแจ้งเตือนภัยให้แม่นยำและทันเวลา

เป้าหมายที่ ๖ สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคนและมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม ประชาชน มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ดานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ

๑.๒ พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคและเกษตร ตลอดจนการป้องกันน้ำท่วม และภัยแล้ง

(๑) แผนงานเคหะชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านหอถึงเหล็กเก็บน้ำขนาด ๘๐ ลบ.ม. หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน บริเวณบ้านนางสาวแดงสะอาด ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาด ใช้ในการอุปโภค-บริโภค	ติดตั้งหอถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๘๐ ลบ.ม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑ ระบบ (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ กำหนด)	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดในพื้นที่ใช้อุปโภค-บริโภค	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
<b>รวม ๑ โครงการ</b>				๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐			



**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน**

แบบ ผ. ๐๒/๒

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมุ่งเน้นปรับการใช้ที่ดินให้เหมาะสม จัดทำระบบจัดการน้ำที่สอดคล้องกับภูมิประเทศและภูมิอากาศ พัฒนาการแจ้งเตือนภัยให้แม่นยำและทันเวลา

ค. Sustainable Development Goals : SDGs

เป้าหมายที่ ๖ สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคนและมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม ประชาชน มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ดานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ

กลยุทธ์

๑.๒ พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคและเกษตร ตลอดจนการป้องกันน้ำท่วม และภัยแล้ง

(๑) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างฝายกั้นน้ำลำภาชี หมู่ที่ ๑,๒,๙,๑๔,๑๕ ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	จำนวน ๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีแหล่งกักเก็บน้ำใช้	ทำให้ประชาชนมีแหล่งกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมส่งเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
<b>รวม ๑ โครงการ</b>				๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐,๐๐๐			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖  
สำหรับ โครงการที่เกิณศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน**

แบบ ผ. ๐๒/๒

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี  
 ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓  
 ค. Sustainable Development Goals : SDGs  
 ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด  
 จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์  
 หมุดหมายที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน  
 เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนากิจการที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม  
 ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสรางสังคมแห่งความสุข
- ยุทธศาสตร์การพัฒนามาที่ ๒ ดานสงเสริมคุณภาพชีวิต  
 ยุทธศาสตร์การพัฒนามาที่ ๒ ด้านสงเสริมคุณภาพชีวิต  
 ๒.๓ สงเสริมการสาธารณสุข สวัสดิการสังคม สวัสดิการชุมชนและนันทนาการ

(๑) แผนงานคณะชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี	เพื่อให้มีที่พบปะในการทำกิจกรรมสำหรับประชาชนในหมู่บ้าน	ขนาดกว้าง ๒๐ ม.ยาว ๔๐ ม. เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชั้นเดียว หลังคาโครงเหล็ก มุงด้วยกระเบื้องลอนคู่	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	ร้อยละของประชาชนที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ประชาชนมีสถานที่อำนวยความสะดวกและทำกิจกรรมร่วมกัน	กองช่าง/อบต.แก้มอัน/จ.ราชบุรี/อบจ.ราชบุรี/กรมสงเสริมฯ/หน่วยงานอื่น ๆ
<b>รวม ๑ โครงการ</b>				๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐			

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน**

แบบ ผ.๐๓

**ประเภทครุภัณฑ์**

ยุทธศาสตร์ ๑. ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ  
 กลยุทธ์ ๑.๔ พัฒนาและปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ

**๑. ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง**

**(๑) แผนงานบริหารทั่วไป**

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องอัดอากาศ ขนาด ๓๐๐ ลิตร ตอนที่ (ปั้มลม)	จัดซื้อเครื่องอัดอากาศ ขนาด ๓๐๐ ลิตรตอนที่ (ปั้มลม) จำนวน ๑ ชุด	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	เครื่องตัดคอนกรีตแบบมือถือ	จัดซื้อเครื่องตัดคอนกรีตแบบมือถือ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
<b>รวม</b>			<b>๑๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑๒๐,๐๐๐</b>	<b>๑๒๐,๐๐๐</b>		

กลยุทธ์ ๑.๔ พัฒนาและปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ

**๒. ประเภทครุภัณฑ์โรงงาน**

**(๑) แผนงานบริหารทั่วไป**

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	แม่แรงตะเฒ่า ขนาด ๓ ตัน	จัดซื้อแม่แรงตะเฒ่า ขนาด ๓ ตัน จำนวน ๑ เครื่อง	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	เครื่องอัดฉีดเครื่องจักร	จัดซื้อเครื่องอัดฉีดเครื่องจักร จำนวน ๑ เครื่อง	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
<b>รวม</b>			<b>๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒๕,๐๐๐</b>		

กลยุทธ์ ๑.๔ พัฒนาและปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ

๓. ประเภทครุภัณฑ์สำรวจ

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	กล้องระดับ	จัดซื้อกล้องระดับขนาดกำลังขยาย ๓๐ เท่า จำนวน ๑ เครื่อง	๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
รวม			๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐	๓๐,๕๐๐		

ยุทธศาสตร์ ๒. ด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต

กลยุทธ์ ๒.๑ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและการแก้ไขปัญหาสังคม

๑. ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์

(๑) แผนงานการศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๑ ชุด	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	กองการศึกษา ศาสนาและ วัฒนธรรม
รวม			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐		

กลยุทธ์ ๒.๒ ส่งเสริมการศึกษา การกีฬา และนันทนาการ

๑. ประเภทครุภัณฑ์การศึกษา

(๑) แผนงานการศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	จัดหาครุภัณฑ์การศึกษาที่จำเป็นในการปฏิบัติงานของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	จัดหาครุภัณฑ์การศึกษาที่จำเป็นในการปฏิบัติงานของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๑ ชุด	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	กองการศึกษา ศาสนาและ วัฒนธรรม
รวม			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐		

๒. ประเภทครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

(๑) แผนงานการศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	จัดซื้อเครื่องขยายเสียง สำหรับการศึกษา	จัดซื้อเครื่องขยายเสียง สำหรับการศึกษาของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๑ ชุด	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	กองการศึกษา ศาสนาและ วัฒนธรรม
รวม			๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐		

กลยุทธ์ ๒.๓ ส่งเสริมการสาธารณสุขและ สวัสดิการสังคม

๑. ประเภทครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์หรือการแพทย์

(๑) แผนงานการศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	จัดหาครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์หรือการแพทย์ที่จำเป็นในการปฏิบัติงานของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	จัดหาครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์หรือการแพทย์ที่จำเป็นในการปฏิบัติงานของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๑ ชุด	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	กองการศึกษา ศาสนาและ วัฒนธรรม
รวม			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐		

๒. ประเภทครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว

(๑) แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ตู้เย็น ขนาด ๙ คิวบิกฟุต จำนวน ๑ เครื่อง	จัดซื้อตู้เย็น ขนาด ๙ คิวบิกฟุต จำนวน ๑ เครื่อง	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	เครื่องทำน้ำร้อน-น้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด ๒ ก๊อก	จัดซื้อเครื่องทำน้ำร้อน-น้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด ๒ ก๊อก	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๓	เครื่องตัดหญ้า แบบข้อแข็ง จำนวน ๓ เครื่อง	จัดซื้อเครื่องตัดหญ้า แบบข้อแข็ง จำนวน ๓ เครื่อง	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๔	เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้ ขนาด ๒๒ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง	จัดซื้อเครื่องตัดแต่งพุ่มไม้ ขนาด ๒๒ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๕	เตียงนอน จำนวน ๒ ชุด	จัดซื้อเตียงนอน จำนวน ๒ ชุด	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
รวม			๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐		

ยุทธศาสตร์ ๓. ด้านจัดระเบียบชุมชน สังคม และรักษาความสงบเรียบร้อย  
 กลยุทธ์ ๓.๔ การรักษาความสงบเรียบร้อย การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๑. ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

(๑) แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	รถจักรยานยนต์ ขนาด ๑๑๐ ซีซี แบบเกียร์ธรรมดา	จัดซื้อรถจักรยานยนต์ ขนาด ๑๑๐ ซีซี แบบเกียร์ธรรมดา จำนวน ๑ คัน	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	เรือติดท้าย (เรือท้องแบน พร้อมเครื่องยนต์)	เรือติดท้าย (เรือท้องแบน พร้อมเครื่องยนต์) จำนวน ๑ ชุด	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๓	ชุดเครื่องตัดถ่าง	จัดซื้อชุดเครื่องตัดถ่าง	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
รวม			๔๔๕,๐๐๐	๔๔๕,๐๐๐	๔๔๕,๐๐๐	๔๔๕,๐๐๐	๔๔๕,๐๐๐		

๒. ประเภทครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

(๑) แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องรับ-ส่ง วิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดติดรถยนต์ ๒๕ วัตต์	จัดซื้อเครื่องรับ-ส่ง วิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดติดรถยนต์ ๒๕ วัตต์ จำนวน ๒ เครื่อง	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๕๒,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	ชุดเครื่องเสียง เครื่องขยายเสียง ตู้ลำโพงพร้อมดอกลำโพง ไมค์ลอย เครื่องส่งสัญญาณ	จัดซื้อชุดเครื่องเสียง เครื่องขยายเสียง ตู้ลำโพงพร้อมดอกลำโพง ไมค์ลอย เครื่องส่งสัญญาณ	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๓	สายอากาศ หรือ เสาอากาศสำหรับวิทยุ เครื่องรับโทรทัศน์ จานรับสัญญาณดาวเทียม กล้องรับสัญญาณ	จัดซื้อสายอากาศ หรือ เสาอากาศสำหรับวิทยุ เครื่องรับโทรทัศน์ จานรับสัญญาณดาวเทียม กล้องรับสัญญาณ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๔	เครื่องขาร์ทแบดเตอร์พร้อมสาย	จัดซื้อเครื่องขาร์ทแบดเตอร์พร้อมสาย	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๕	ชุดไฟไซเรนพร้อมสัญญาณเสียง	จัดซื้อชุดไฟไซเรนพร้อมสัญญาณเสียง จำนวน ๒ ชุด	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๖	ติดตั้งเสาส่งสัญญาณวิทยุ	ติดตั้งเสาส่งสัญญาณวิทยุ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
รวม			๓๑๗,๐๐๐	๓๑๗,๐๐๐	๓๑๗,๐๐๐	๓๑๗,๐๐๐	๓๑๗,๐๐๐		



ยุทธศาสตร์ ๔. ด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม และการท่องเที่ยว

กลยุทธ์ ๔.๓ การพัฒนาองค์กรและการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี

๑. ประเภทครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่

(๑) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	จอร์รับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้าขนาดเส้นทแยงมุม ๑๒๐ นิ้ว	จัดซื้อจอร์รับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้าขนาดเส้นทแยงมุม ๑๒๐ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	เครื่องมือตัดมีเคียวโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด ๓,๐๐๐ ANSI Lumens	จัดซื้อเครื่องมือตัดมีเคียวโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด ๓,๐๐๐ ANSI Lumens จำนวน ๑ ชุด	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๓	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ จอภาพ ๓๘๔๐x๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว	จัดซื้อโทรทัศน์ แอล อี ดี (LED) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐x๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
รวม			๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐		

๒. ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน

(๑) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว-ดำ)ความเร็ว ๒๐ แผ่นต่อนาที	จัดซื้อเครื่องถ่ายเอกสาร ระบบดิจิทัล (ขาว-ดำ) ความเร็ว ๒๐ แผ่นต่อนาที จำนวน ๑ เครื่อง	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด ๑๘,๐๐๐ บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด ๑๘,๐๐๐ บีทียู	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๓	เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด ๒๔,๐๐๐ บีทียู	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด ๒๔,๐๐๐ บีทียู จำนวน ๔ เครื่อง	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	๑๓๒,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๔	เครื่องดูดฝุ่น ขนาด ๒๕ ลิตร	จัดซื้อเครื่องดูดฝุ่น ขนาด ๒๕ ลิตร จำนวน ๑ เครื่อง	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๕	โต๊ะหมู่บูชา	จัดซื้อโต๊ะหมู่บูชา จำนวน ๑ ชุด	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๖	ตู้เหล็ก แบบ ๒ บาน	จัดซื้อตู้เหล็ก แบบ ๒ บาน จำนวน ๓ ตู้	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๗	ตู้เหล็ก แบบ ๔ ลื่นชัก	จัดซื้อตู้เหล็ก แบบ ๔ ลื่นชัก จำนวน ๑ ตู้	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๘	แผ่นป้ายชื่อสำนักงาน	จัดซื้อแผ่นป้ายชื่อสำนักงาน	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๙	ผ้า màn พร้อมอุปกรณ์	จัดซื้อผ้า màn พร้อมอุปกรณ์	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๐	นาฬิกาแขวน	จัดซื้อนาฬิกาแขวน	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๑	ตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิง	จัดซื้อตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิง จำนวน ๒ ตู้	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๒	โต๊ะทำงาน	จัดซื้อโต๊ะทำงาน จำนวน ๔ ชุด	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๓	โต๊ะรับแขก	จัดซื้อโต๊ะรับแขก จำนวน ๑ ชุด	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๔	เก้าอี้ทำงาน	จัดซื้อเก้าอี้ทำงาน จำนวน ๔ ชุด	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๕	เครื่องโทรศัพท์พื้นฐาน	จัดซื้อเครื่องโทรศัพท์พื้นฐาน จำนวน ๓ เครื่อง	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๖	เครื่องโทรภาพ หรือโทรสาร	จัดซื้อเครื่องโทรภาพ หรือโทรสารจำนวน ๑ เครื่อง	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๗	แท่นบรรยาย (โพเดียม)	จัดซื้อแท่นบรรยาย (โพเดียม) จำนวน ๒ ชุด	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๘	โต๊ะห้องประชุม	จัดซื้อโต๊ะห้องประชุม	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๙	เก้าอี้ผู้มาติดต่อ เก้าอี้พักคอย	จัดซื้อเก้าอี้ผู้มาติดต่อ เก้าอี้พักคอย จำนวน ๒ ชุด	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๒๐	โพเดียม	จัดซื้อโพเดียม จำนวน ๒ ตัว ๒๕,๐๐๐ (นอกบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์)	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๒๑	ชุดเฉลิมพระเกียรติ	จัดซื้อชุดเฉลิมพระเกียรติขนาดความกว้าง ๓.๐๐ ม. สูงรวม ๕.๖๐ ม. (นอกบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์) รายละเอียดดังนี้ ๑.ฐานแผ่นไฟเบอร์กลาส โครงสร้างเหล็กกล่องพับตามแบบขนาด ๐.๘๐ X๓.๐๐ ม. ๒.พานพุ่มเงิน-พานพุ่มทอง ไฟเบอร์กลาส ขนาด ๐.๔๐ X ๑.๒๕ ม. ๓.คชสิงห์ซ้าย-คชสิงห์ขวา ไฟเบอร์กลาส สูงขนาด ๐.๖๐ ม. ๔.ตราครุฑไฟเบอร์กลาส ขนาด ๐.๖๐ X ๐.๕๐ ม. ๕.กรอบพระบรมฉายาลักษณ์ไฟเบอร์กลาส ขนาด ๑.๗๐ X ๓.๑๐ ม. ๖.ชุดพระบรมฉายาลักษณ์แผ่นไวนิล ขนาด ๑.๒๐ X ๒.๔๐ ม. ๗.ตราสัญลักษณ์ วปร.พระราชพิธีบรมราชาภิเษก ขนาด ๐.๔๐ x ๐.๖๐ ม. ๘.ป้ายไฟเบอร์กลาส ทรงพระเจริญ ขนาด ๑.๕๐ ม.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๒๒	พัดลมอุตสาหกรรม ขนาด ๒๔ นิ้ว	จัดซื้อพัดลมอุตสาหกรรม ขนาด ๒๔ นิ้ว จำนวน ๑๐ ตัว ๆ ละ ๓,๐๐๐ (นอกบัญชี ราคามาตรฐานครุภัณฑ์)	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
รวม			๗๑๙,๐๐๐	๗๑๙,๐๐๐	๗๑๙,๐๐๐	๗๑๙,๐๐๐	๗๑๙,๐๐๐		

### ๓. ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์

#### (๑) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงาน สำนักงาน	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานสำนักงาน จำนวน ๓ เครื่อง ๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์)	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๒	เครื่องคอมพิวเตอร์ พร้อมจอเครื่อง คอมพิวเตอร์-ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๑.๕ นิ้ว	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ พร้อมจอเครื่องคอมพิวเตอร์-ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๑.๕ นิ้ว จำนวน ๔ ชุด	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๔	เครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพา (โน้ตบุ๊ก)	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพา (โน้ตบุ๊ก) จำนวน ๑ เครื่อง	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๕	เครื่องคอมพิวเตอร์แท็บเล็ต	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แท็บเล็ต จำนวน ๑ เครื่อง	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๖	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ L๒ Switch ๑๖ พอร์ต	จัดซื้ออุปกรณ์กระจายสัญญาณ L๒ Switch ๑๖ พอร์ต จำนวน ๑ เครื่อง	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๗	อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย Access Point	จัดซื้ออุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย Access Point จำนวน ๓ เครื่อง	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
๘	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้ง ถังหมึกพิมพ์	จัดซื้อเครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ จำนวน ๒ เครื่อง	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๙	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network	จัดซื้อเครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network จำนวน ๑ เครื่อง	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๐	เครื่องสำรองไฟ ขนาด ๘๐๐ Va	จัดซื้อเครื่องสำรองไฟ ขนาด ๘๐๐ Va จำนวน ๔ ชุด	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๑	กล่องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมคมกึ่งสำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร	จัดซื้อกล่องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมคมกึ่งสำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ จำนวน ๑ ชุด	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๒	ติดตั้งกล่องวงจรปิดในสำนักงาน	ติดตั้งระบบกล่องวงจรปิดภายในสำนักงานและบริเวณพื้นที่สำนักงาน จำนวน ๑ ระบบ กล่อง ๑๒ ตัว พร้อมชุดควบคุม	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	สำนักปลัด
๑๓	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับสำนักงาน	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับสำนักงาน มีหน่วยประมวลผลกลางไม่น้อยกว่า ๔ แกนหลัก ๘ แกนเสมือน จอภาพไม่ต่ำกว่า ๑๙ นิ้ว จำนวน ๒ ชุด	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	กองคลัง
๑๔	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผล	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับประมวลผล มีหน่วยประมวลผลกลางไม่น้อยกว่า ๖ แกนหลัก ๑๒ แกนเสมือน จอภาพไม่ต่ำกว่า ๑๙ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว	กองคลัง
รวม			๖๔๖,๐๐๐	๖๔๖,๐๐๐	๖๔๖,๐๐๐	๖๔๖,๐๐๐	๖๔๖,๐๐๐		

ยุทธศาสตร์ ๕. ด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ ๕.๑ จัดระบบการกำจัดขยะมูลฝอยและระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

(๑) แผนงานเคหะชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตร กระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย	จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์) จำนวน ๒ คัน	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑. เพื่อบริการประชาชน ๒. เพื่อความสะดวกและ รวดเร็ว	สำนักปลัด
		รวม	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐		
		รวมทั้งสิ้น	๘,๑๗๒,๕๐๐	๘,๑๗๒,๕๐๐	๘,๑๗๒,๕๐๐	๘,๑๗๒,๕๐๐	๘,๑๗๒,๕๐๐		