



แผนพัฒนาท้องถิ่น
พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน
อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

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 ๑/๒๕๖๗ มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงแผนพัฒนาในทุกระดับ ตั้งแต่แผนพัฒนายุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ แผนพัฒนาภาค แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด แผนพัฒนาจังหวัด และแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด เพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับนี้ ได้ใช้เป็นแนวทางการจัดทำงบประมาณประจำปีและตอบสนองความต้องการของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอันอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

สำนักปลัด
งานวิเคราะห์นโยบายและแผน
โทร ๐-๓๒๗๓-๙๔๒๔

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 ๑/๒๕๖๗ ขึ้น โดยถือปฏิบัติตามระเบียบดังกล่าว

คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
หลักการและเหตุผล	
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา แบบ ผ.๐๑	๑-๒
รายละเอียดโครงการพัฒนา สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการเอง แบบ ผ.๐๒	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ	๓-๓๗
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต	๓๘
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย	๓๙-๔๒
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๔ ด้านการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว	๔๓-๔๖
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๕ ด้านการจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	-
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น	๔๗
แบบ ผ.๐๒/๒	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ	๔๙
แบบ ผ.๐๓	๕๐-๕๑

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

แบบ ผ. ๐๑

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 ๑ ด้านพัฒนา ปรับปรุงพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ กลยุทธ์ ๑.๑, ๑.๒, ๑.๓	-	-	๑๘	๒๑,๒๙๐,๐๐๐	๓๙	๓๘,๙๙๕,๐๐๐	๓๙	๓๘,๑๙๙,๕๐๐	๑๗	๔๗,๙๙๔,๐๐๐	๑๑๓	๑๔๖,๕๖๒,๕๐๐
	-	-	๙	๒,๓๙๐,๐๐๐	๔๔	๑๓,๒๓๙,๐๐๐	๑๒	๒,๙๗๓,๐๐๐	-	-	๖๕	๑๘,๖๐๒,๐๐๐
	-	-	๕	๑,๑๑๕,๐๐๐	๓	๖๕๐,๐๐๐	๔	๙๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒	๒,๖๖๕,๐๐๐
	-	-	๓๒	๒๔,๗๙๕,๐๐๐	๘๖	๕๒,๘๘๕,๐๐๐	๕๕	๔๑,๑๖๖,๕๐๐	๑๗	๔๗,๙๙๔,๐๐๐	๑๙๐	๑๖๗,๗๒๙,๕๐๐
รวม												
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต กลยุทธ์ ๒.๑, ๒.๒, ๒.๓, ๒.๔	-	-	-	-	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	-	-	๓	๑๕๐,๐๐๐
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม												
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านจัดระเบียบชุมชน สังคม และ ศึกษาคความสงบเรียบร้อย กลยุทธ์ ๓.๑, ๓.๒, ๓.๓, ๓.๔	-	-	๑	๑๕๐,๐๐๐	๒๑	๖,๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๒	๖,๗๐๐,๐๐๐
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม												

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 ๔ ด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุนพาณิชย์ยกรรม และการท่องเที่ยว กลยุทธ์ ๔.๑,๔.๒,๔.๓,๔.๔ ๑.๑ แผนงาน บริหารงานทั่วไป ๑.๒ แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๓ แผนงาน เศรษฐกิจชุมชน ๑.๔ แผนงาน การรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	๓,๑๘๐,๐๐๐	๔	๓,๖๕๐,๐๐๐	๔	๓,๖๕๐,๐๐๐	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑๐	๗,๘๓๐,๐๐๐
	-	-	-	-	๑	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๕๐๐,๐๐๐
	-	-	-	-	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐
	-	๓,๑๘๐,๐๐๐	๔	๕,๑๕๐,๐๐๐	๗	๕,๑๕๐,๐๐๐	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๓	๙,๓๓๐,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการบริหารจัดการและกา อนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กลยุทธ์ ๕.๑,๕.๒,๕.๓,๕.๔ ๑.๑ แผนงาน สร้างความเข้มแข็งของชุมชน ๑.๒ แผนงาน การเกษตร ๑.๓ แผนงาน อุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๔ แผนงาน เศรษฐกิจชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น กลยุทธ์ ๖.๑,๖.๒ ๑.๑ แผนงาน แผนงานสังคมสงเคราะห์ ๑.๒ แผนงาน การศึกษา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	๑	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๕๐,๐๐๐
	-	-	๑	๓๕๐,๐๐๐	๒	๓๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๕	๕๐๐,๐๐๐
	-	-	๑	๕๐,๐๐๐	๓	๔๐๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๑	๕๐,๐๐๐	๖	๕๕๐,๐๐๐
	-	-	๓๘	๒๘,๑๗๕,๐๐๐	๑๑๘	๖๕,๐๓๔,๐๐๐	๕๙	๔๒,๒๖๖,๕๐๐	๑๙	๔๘,๐๘๔,๐๐๐	๒๓๔	๑๘๔,๔๕๙,๕๐๐
รวมทั้งสิ้น	-	-	๓๘	๒๘,๑๗๕,๐๐๐	๑๑๘	๖๕,๐๓๔,๐๐๐	๕๙	๔๒,๒๖๖,๕๐๐	๑๙	๔๘,๐๘๔,๐๐๐	๒๓๔	๑๘๔,๔๕๙,๕๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอื่น อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา	
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗	
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	

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

(๑) แผนงาน แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

งาน ก่อสร้าง

พัฒนาระบบการคมนาคม การจัดการขนส่ง ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า บริเวณ หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อการใช้ระบบไฟฟ้าสำหรับใช้งาน	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาด ๑๐๐ kVa พร้อม ปีกเสาพาดสาย	๒๕๐,๐๐๐				๒๕๗๐ (บาท)	มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	สามารถใช้ระบบไฟฟ้าได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นสันติวัน หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบทกำหนด)					๓,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นซอยสันติสุข หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๒๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๐๘๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมท่อระบายน้ำจำนวน ๒ จุด ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบทกำหนด)	๑,๖๐๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยจตุรวิทย์ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจ่ม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจ่ม	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๓ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร พื้นผิวจราจร ๒๕๐๐ ตร.เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๙,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กทล.)	๙๕๐,๐๐๐					ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยสามัคคีธรรม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจ่ม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจ่ม	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๗๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กทล.)				๑,๒๐๐,๐๐๐		ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยสวัสดิ์ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจ่ม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจ่ม	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๖๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๒๕๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กทล.)				๑,๓๐๐,๐๐๐		ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๗	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ (บ่ออัดแน่น) พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก.ชั้น ๓ จำนวน ๓ จุด สายชอยหนองสองตอน - หนองข้างตาย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๔๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๓๐ เมตร หรือมีพื้นที่ลูกรังไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๓ จุด จุดที่ ๑ ๒ - ๑.๐๐ x ๑.๐๐ มอก.ชั้น ๓ จำนวน ๒๐ ท่อน จุดที่ ๒ ๒ - ๑.๐๐ x ๑.๐๐ มอก.ชั้น ๓ จำนวน ๓๐ ท่อน จุดที่ ๓ ๑ - ๑.๐๐ x ๑.๐๐ มอก.ชั้น ๓ จำนวน ๘ ท่อน ยกนรยรอยต่อพร้อมฝังกลบเสร็จ (ตามแบบที่อบต.แก้มอัน กำหนด)				๑,๐๕๗,๐๐๐		ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายชอยเทพารีย์ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลูกรังไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กทล.)				๑,๒๐๐,๐๐๐		ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ (บดอัดแน่น) พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก. ชั้น ๓ ช่วงที่ ๒ สายซอยหนองสองตอน -หนองช้างตาย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๗๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๓๐ เมตร หรือพื้นที่ลูกรังไม่น้อยกว่า ๑๐,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบ อบต. แก้มอันกำหนด)	๑,๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๐	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ (บดอัดแน่น) พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก. ชั้น ๓ ช่วงที่ ๓ สายซอยหนองสองตอน -หนองช้างตาย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๕๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๓๐ เมตร หรือพื้นที่ลูกรังไม่น้อยกว่า ๙,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบ อบต. แก้มอันกำหนด)				๑,๓๕๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยบ้านนาเงิน - บ้านนาเงิน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๕๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)				๑,๓๗๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยบ้านนาเงินอัญชลีเพล เวที หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)				๒,๕๐๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายชอยกันคอก-ทุ่งเคล็ด หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๘๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)				๓,๖๕๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายชอยบ้านนาเงินแก้ว วัฒนาศ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๕๐.๐๐ เมตร ลูกรัง หนา ๐.๑๐ ม. วางท่อระบายน้ำ ๒ จุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑,๒๕๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ต่อจากเส้นเดิม ตั้งแต่บ้านนางพูนมี โสไกร ถึงบ้านนางเงิน แพงผล จนเชื่อมต่อกับลำห้วยแก้มอื่น หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอื่น หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอื่น	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑,๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นซอย ๑๕ หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๒๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๘๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๔๔๐,๐๐๐				ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๑๗	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายบ้านนาขยู่มี ดิตยงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๕๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๓,๕๒๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๒,๘๗๐,๐๐๐				ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๑๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นซอย ๑๒ บ้านนางพุกุล สุ่มทุก หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๔๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๕๗๐,๐๐๐				ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๑๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นซอยเสริมเชื่อมต่อกับเส้นเดิม หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร พื้นที่ผิวจราจร ๙๐๐.๐๐ ตารางเมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๗๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๗๕๕,๐๐๐				ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๒๐	ติดตั้งการดูแล ถนนสายรางเฒ่า - ท่าลาด - แก้มอื่น หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อป้องกันอันตรายจากการสัญจร	จำนวน ๑ แห่ง	๕๐๐,๐๐๐				ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นซอยบริเวณบ้านนางพวง โสไกร หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๕๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๒๕๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑,๖๐๐,๐๐๐				ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๑๐ บ้านนายหนู อนุบาลสุข หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๓๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๙๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๓	โครงการปรับปรุงท่อระบายน้ำพร้อมติดตั้งคอนกรีตเสริมเหล็ก (คสล.) สายซอยบ้านนางพวง โคตา หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อใช้มีการระบายน้ำได้สะดวก และป้องกันการกัดเซาะแนวคันดิน	ขนาดกว้าง ๑.๓๕ เมตร ระยะทางยาว ๖.๕๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร (ตามแนวลาดเอียง) หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๑.๔๖ ตารางเมตร จำนวน ๑ แห่ง (ตามแบบ อบต.แก้มอันก้าหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ร้อยละของครัวเรือนไม่กระทบกับน้ำท่วมขังหรือไหลผ่านและระบายน้ำได้สะดวก	ป้องกันการกัดเซาะแนวคันดินในทางน้ำผ่าน	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านผู้ช่วยหนุ่ม หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๑๑ บ้านนายสมพร บรรเทา หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๕๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๙ บ้านนายจำลอง อินทรา หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอย ๒ บ้านนายมานพ จันทร์แก่นทอง หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยบ้านนางสาว พวงสีทอง หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด)				๖๑๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายชอยบ้านหวมวิเชียร นิมมवल หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด)				๑,๕๖๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังพร้อมวางท่อเรียงหิน เส้นชอยทางขึ้นป่าชุมชน หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒,๕๐๐.๐๐ เมตร หนา ๑.๕๐ ตร.เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด)					๓๕๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยบ้านนางช่วย เรไร หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด)				๗๒๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กคสล.เส้นสำหรับให้ม้าแล่นผ่านเพื่อป้องกันการกัดเซาะ) สายชอยหนองตารุ่น หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อให้มีการระบายน้ำส้นได้สะดวก และป้องกันการกัดเซาะพื้นผิวดิน จากน้ำที่ไหลผ่าน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๑๕.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓๖๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างผนังกำแพงกันดินคอนกรีต (คสล.) ข้างช่องทางระบายน้ำเข้า-ออก ผนังข้างสูง ๒.๕๐ เมตร หนา ๐.๓๐ เมตร ความยาวรวม ๒ ด้าน ๖๐.๐๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง (ตามแบบ อบต.แก้มอันก้าหนด)				๑,๒๐๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนไม่กระทบกับน้ำท่วมขังหรือไหลผ่านและระบายน้ำได้สะดวก	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดการกัดเซาะจากน้ำที่ไหลผ่าน และให้ไม่มีน้ำล้นเข้าพื้นที่อาศัยและใน การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยบ้านนายชว บาววัด หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๙๘๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นชอยเชื่อมบ้านนายหม หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑,๒๔๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๕	งานเรียงหินโหลทางป้องกันน้ำกัดเซาะสายชอยบ้านก่าแพงแสน หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อป้องกันน้ำกัดเซาะ	งานเรียงหินโหลทางป้องกันน้ำกัดเซาะ จำนวน ๕๐๐๐.๐๐ ตร.ม.					๖,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ป้องกันการกัดเซาะแนวคันดินในทางน้ำผ่าน	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกคอนกรีต เส้นชอยบ้านลุงทอง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑,๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๔,๘๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)					๓,๙๔๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๒ จุด สายชอยแหวงต้นบ้านนายสำเร็จ นุชของม่วง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อให้มีการระบายน้ำลงสู่สระ และป้องกันการกัดเซาะพื้นผิวดินจากน้ำที่ไหลผ่าน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๘๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. จำนวน ๒ จุด จุดที่ ๑ - ๗ ๑.๐๐ x ๑.๐๐ (มอก.ชั้น๓) จำนวน ๗.๐๐ ท่อน จุดที่ ๒ ๑ - ๗ ๐.๖๐ x ๑.๐๐ (มอก.ชั้น๓) จำนวน ๗.๐๐ ท่อน ยาวแนวรอยต่อท่อพร้อมฝังกลบเสร็จ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)					๒,๔๓๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเส้นบ้านมายเจริญศักดิ์ หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)				๕๙๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๓๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายขอบ้านนางบุเปลา จันทร์แก่น หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๑๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)				๕๖๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขอบ้านนายสันติ แสงธรรมรัตน์ หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)				๗๕๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กคสล.ลำห้วยบ้านสันดอนเพื่อป้องกันการกัดเซาะสายเชื่อมต่อระหว่าง หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน และหมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ	เพื่อไม่มีการระบายน้ำลำน้ำได้สะดวก และป้องกันการกัดเซาะพื้นที่บริเวณจากน้ำที่ไหลผ่าน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๑.๕๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๒๐ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๕๐.๐๐ ตารางเมตร จำนวน ๑ แห่ง (ตามแบบ อบต.แก้งอันกัณฑ์)	๘๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนไม่กระทบกับน้ำท่วมขังหรือไหลผ่านและระบายน้ำได้สะดวก	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดการกัดเซาะจากน้ำที่ไหลผ่านและไม่มีน้ำล้นเข้าพื้นที่อาศัยและใน	กองช่าง
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายขอบ้านมาซิดิต คล้ายซุน หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)				๗๕๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายขอหมู่บ้านนายบุญโปรด รัตพงษ์ หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๘๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)					๓,๒๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๔	โครงการก่อสร้างถนนแบบให้มันผ่าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๘๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔,๘๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท (กำหนด)				๗๐๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๕	หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด โครงการก่อสร้างท่อลอดเหล็กคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณบ้านนายระเบียบ ศรีทราผล หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกจากถนน	ขนาด ๖.๐๐ x ๑.๕๐ x ๑.๕๐ เมตร				๖๐๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านนายพัน เข็ชต์ หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๒๒๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบทกำหนด)				๙๗๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๐ ซอยบ้านนาต้น จันทรินทร์ หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบทกำหนด)				๗๘๕,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยหัวน้อยเชื่อมต่อหมู่ที่ ๓ หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบทกำหนด)				๗๐๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๔๙	วางท่อระบายน้ำ คลส. สายซอยหนองพูก จำนวน ๒ จุด หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกนก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกนก	เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง	วางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๒ จุด				๖๐,๐๐๐		ร้อยละของการเกิดน้ำท่วมขังลดลง	การระบายน้ำที่ดีเพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๕๐	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยวัดเขาแดนทะเลอุไกรภกรอด หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๖๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบทกำหนด)				๖๕๐,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. ช่วงที่ ๒ สายซอยหมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๑,๗๐๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๒	โครงการก่อสร้างถนนแบบให้มันเส้นผ่าน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานถนนสำหรับเส้นผ่านสำนักเลขธิการ นายกรัฐมนตรี กำหนด)	๑,๐๕๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๓	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยบ้านป่าทุเรียน ยี่มิวัลย์ หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๗๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๕๗๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๔	ก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ สายซอยบ้านนายสุวัฒน์ ไถลัดวัน เชื่อมต่อหมู่ที่ ๖ หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒,๖๑๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๓๐ เมตร หรือพื้นที่ลงลูกรังไม่น้อยกว่า ๘,๒๕๔.๐๐ ตร.ม. โดยใช้ปริมาตรลูกรังไม่น้อยกว่า ๒,๕๗๔.๐๐ ลบ.ม. บดอัดแน่น (ตามแบบ อบต. แก้มอัน กำหนด)	๑,๒๐๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๑ จุด สายซอยอุดมสุข (ต่อจากเดิม) หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๖๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๖๖.๕๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คลส. จำนวน ๑ จุด ๑ - ๕ ๐.๘๐ x ๑.๐๐ มอก. ชั้น ๓ จำนวน ๘ ท่อน ยาวรวมท่อพร้อมฝังกลบเสร็จ (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท กำหนด)				๖๗๗,๐๐๐		ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายชอยออดมสุข หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด)	๑,๘๐๐,๐๐๐ (บาท)				๒,๕๗๐ (บาท)	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ คล.ล. จำนวน ๑ จุด สายชอยหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๘๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คล.ล. จำนวน ๑ จุด ๒ - ๑๐๐ X ๑.๐๐ มอก.ชั้น ๓ จำนวน ๑๖ ท่อน ยาแนวรอยต่อพร้อมฝัง กลบเสร็จ (ตามแบบที่อบต.แก้มอันกำหนด)					๒,๓๗๕,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๘	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยท่าลาบ หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๕๓๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓,๒๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด))					๒,๓๓๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๕๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขอยบริเวณบ้าน ร.ต.รุ่งศักดิ์ เผ่ากลิ่น หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด)					๔,๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๖๐	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สาย สป.ก.พัฒนา เชื่อมต่อสายชอยสามัคคีร่วมใจพัฒนา หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ระยะทางกว้าง ๖ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐.๐๐ ตร.ม. ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด)					๑,๕๒๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๖๑	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังยกระดับ (บดอัดแน่น) สายชอยศาลเจ้า หลิ่งวัด หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๖๗๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลูกรังไม่น้อยกว่า ๒,๖๘๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท(กำหนด))					๘๘๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณบ้านนาหวายพัฒนา นาคศรีทอง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)					๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๗๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณบ้านนาหวาย หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๕๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)					๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๗๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณซอยหลังเนินถึงซอยฟาร์มไก่ หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจร ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๐.๐๐ หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๒๐.๐๐ ตร.ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ จำนวน ๑ จุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)					๖๕๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
รวม				จำนวน ๗๑ รายการ				๑๔,๐๖๐,๐๐๐	๒๑,๓๔๕,๐๐๐	๒๓,๐๔๓,๕๐๐	๓๓,๓๓๔,๐๐๐

บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี**

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
 - ๑ ยุทธศาสตร์
 - ๑.๑ กลยุทธ์
 - (๑) แผนงาน **เกษตรและชุมชน**

- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ยุทธศาสตร์ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
- เป้าหมายที่ ๗ สร้างหลักประกันให้ทุกคนสามารถเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ที่ยั่งยืนในราคาที่ย่อมเยา
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าและคุณค่าเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการวิถีใหม่อย่างมีคุณภาพบนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์
- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ
- ๑.๑ พัฒนาระบบการคมนาคม การจัดการขนส่ง ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

งาน **งานไฟฟ้าและประปา**

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณเส้นหลังโรงเรียนบ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณบ้านอดีตผู้ใหญ่สมชาย ถึงบ้านผู้ใหญ่ทรงศักดิ์ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๓ จุด				๑๕๖,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายซอยเขา หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๗๕,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยลำพวน หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๗๕,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยสามัคคีธรรม หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๗๕,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยทรัพย์มงคล หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๗๕,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยกระเมิง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๐ จุด			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๘	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยนายไพฑูรย์ กำไลทอง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด			๒๐๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยบ้านป่าวนน้ำจืด หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด			๑๘๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยบ้านนายเต่า หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๗	หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยหนองไม้แก่น - หุบตะกร้อ หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด				๓๗๕,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๘	หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยบ้านนายแก้ว ทองอ่อน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด		๒๐๐,๐๐๐				ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๙	หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณบ้านยารอด เวที หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด		๒๐๐,๐๐๐				ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๒๐	หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ ถนนสาย รางเฒ่า - ท่าปลา - แก้มอัน หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๐ จุด		๒๕๐,๐๐๐				ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๒๑	หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายย่อยบ้านหมวดพิท - บ้านคุณสมศักดิ์ หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๔ จุด			๖๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านลุงสุข - ถึงบ้านคุณฝ้ายรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๖ จุด	๒๒๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๓	หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยหมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซุ่ม เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๓๕,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๔	หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านลุงน้ำ หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๕	หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านอู่ทิว หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๐ จุด			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๖	หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านอู่ทิวหมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๐ จุด			๒๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๑๗	หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านคุณพลาย หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด			๑๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๘	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายวังปลา ถึงบึงกระต้อน หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๓๐ จุด	๔๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๒๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายซอยบ้านผู้ใหญ่จันทน์ ม.๗ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๓๐ จุด	๔๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๐	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายซอยบ้านตาเชียร หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด	๑๘๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายซอยบ้านคุณบรรจบ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้ เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๓ จุด				๔๕,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายซอยหลังอ่างเก็บน้ำ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒ จุด				๓๐,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายซอยบ้านหนองปากซี้ไปบ้านผู้ช่วยพิมพ์ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซี้	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด	๔๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบริเวณสายชอยบ้านนายเสิน หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด	๑๔๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบริเวณสายชอยบ้านนายไหล ตาละคำ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๗๕,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๖	โครงการขยายเขตไฟฟ้าให้ครบระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตน้ำประปา	ขยายเขตไฟฟ้าเพื่อใช้ในระบบประปาหมู่บ้าน	๔๐๐,๐๐๐					ระบบประปามีประสิทธิภาพในการผลิตเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
๓๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบริเวณสายชอยบ้านนายไสว เข็มมี หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด				๓๗๕,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๘	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบริเวณสายชอยบ้านก้ำแกงแสน หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด		๒๕๐,๐๐๐				ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๓๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบริเวณสายชอยบ้านนายประทุม คุ่มญาติ หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด						ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๐	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านลุงทอง บุญตัน หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด			๒๒๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านลุงก๊วย หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๘ จุด			๒๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านตาเมียง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด			๑๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยบ้านนายทม หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด			๑๘๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายวังไคร้ ถึงทุกกระทอน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๐ จุด				๒๔๐,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณเส้นบ้านน้ำเย็นถึงบ้านผู้ช่วยเลข หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในบริเวณกลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๓๕ จุด	๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๗	หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณเกาะพุทิน หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด	๒๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๘	หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณเกาะพุทิน หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด (ต่อจากจุดเดิม)				๑๘๐,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๔๙	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะของบ้านอดีตผู้ใหญ่ถึงบ้าน สอ.บต.เอกพันธ์ หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๐ จุด				๓๕๐,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๐	หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ ภายในหมู่บ้าน ๑ จุด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด				๓๓๕,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๑	หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ เส้นบ้านหนองพุก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด				๒๕๐,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะบริเวณบ้านนายพุด หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด	๒๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างบริเวณสายขอหมู่บ้านผู้ใหญ่ทองเริ่ม เจตพุก หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๒ จุด	๑๕๔,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณสายขอหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด	๒๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณสายขอหมู่บ้านผู้ใหญ่ ทองเริ่ม เจตพุก จนถึงถนนสายวัดเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๗ จุด	๒๕๕,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณสายขอสุขใจ ๑ หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๖ จุด				๗๒,๐๐๐		ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณสายขอทางเข้าวัดเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๖ จุด	๒๔๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณสาย ขอบบ้านมาลัยสุวิวัฒน์ ใต้ถุน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาเตตน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาเตตน	เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยให้กับ ประชาชนในการ คมนาคมและใช้ถนน ในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด	๑๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้า ส่องสว่างและสะดวกใน การคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๕๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ ขอบบ้านก้านัน หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่ากลาง หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่ากลาง	เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยให้กับ ประชาชนในการ คมนาคมและใช้ถนน ในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๘ จุด	๓๘๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้า ส่องสว่างและสะดวกใน การคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๖๐	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่ากลาง - หมู่ที่ ๔ บ้านราง เซ หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่ากลาง	เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยให้กับ ประชาชนในการ คมนาคมและใช้ถนน ในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด	๒๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้า ส่องสว่างและสะดวกใน การคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๖๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณขอบบ้านผู้ใหญ่ปรีชกิจบ้านเส ถัน หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง	เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยให้กับ ประชาชนในการ คมนาคมและใช้ถนน ในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด	๓๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้า ส่องสว่างและสะดวกใน การคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๖๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ ถนนสายบ้านห้วยสำโรง-บ้านทุ่งแจ่ง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง	เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยให้กับ ประชาชนในการ คมนาคมและใช้ถนน ในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๘๐ จุด	๙๖๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้า ส่องสว่างและสะดวกใน การคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๖๓	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณขอบดงยาง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วย สำโรง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง	เพื่อเพิ่มความ ปลอดภัยให้กับ ประชาชนในการ คมนาคมและใช้ถนน ในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๕ จุด	๒๕๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้า ส่องสว่างและสะดวกใน การคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖๔	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยรอบพระ หมู่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๑๐ จุด			๑๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
๖๕	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะ บริเวณสายชอยหลังเงิน หมู่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน ๒๕ จุด			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง
	รวม		จำนวน ๖๕ รายการ	๒,๓๙๐,๐๐๐		๑๓,๒๓๙,๐๐๐	๒,๙๗๓,๐๐๐	-			

บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา	
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗	
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	

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

(๑) แผนงาน แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งาน งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางหอมหวล กลอนประดิษฐ์ หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านบริเวณบ้านคุณฉวีรา ชุนทอง หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแจง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งท่อถึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จรมได้น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๒,๐๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณที่ดินบางสวนของค่า ท้าวดา หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาด ความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบมอเตอร์จุ่มใต้น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๗๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณสระหนองข้างตายน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาด ความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบมอเตอร์จุ่มใต้น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๒,๐๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๕	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางสาวน้องนุช พุกเปลี่ยน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๖	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนายหลง พันอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๗	โครงการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า บริเวณหนองข้างตายน ๑ จุด หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)					๖๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๘	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนาง ตีม ทองอ่อน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	โครงการติดตั้งเครื่องน้ำประปาหมู่บ้าน หมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งเครื่องน้ำประปาหมู่บ้าน ๑ ชุด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว และฐานตั้งพร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๐	ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ บริเวณบ้านนางประยอม หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเหล็กขนาด ๑ ๓ นิ้ว และฐานตั้งพร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑๒๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๑	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางส้มดิน พุดเปลี่ยน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑ ๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๒	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางทองคำ บัวเหล็ก หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑ ๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมขยายเขต บริเวณบ้านสุข หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์ยี่ห้อไดนาโม ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๖๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๔	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนายพดล ทองดอนเกย หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑ ๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๑๕	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนายวิชัย น้อยอรุณ หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑ ๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑๖	โครงการปรับปรุงอาคารระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มม่วง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มม่วง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งถังกรองหินเหล็กขนาด ๑๔ นิ้ว และฐานถังพร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนด)	๑,๐๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๑๗	โครงการติดตั้งถังกรองน้ำระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มม่วง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มม่วง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งถังกรองหินเหล็กขนาด ๑๔ นิ้ว และฐานถังพร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนด)		๑๘๐,๐๐๐				ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๑๘	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณบ้านผู้ใหญ่ ประเสริฐ ปู่ทอง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มม่วง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลิบ. ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบมอเตอร์จรมใต้น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)				๑,๗๐๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๑๙	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนาย ประไพ มาลัย หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)				๗๕๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๒๐	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนาย สมาน ไปไม่ หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)				๗๕๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๒๑	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนาย กลิน จิตต์คำ หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)				๗๕๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง	
๒๒	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางสาวเส็ง กาญจรวงศ์ หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)				๗๕๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	รวม (บาท)			
๒๓	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดิน นายวิฑูรย์ หนูที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๓๐๐,๐๐๐					๑,๓๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๔	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดิน นาย วราวุธ คำสี หนูที่ ๘ บ้านพุตะเคียน หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)							ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๕	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมขยายเขต บริเวณที่ดินนายวิเชียร ประณีธาน วิทยา หนูที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาลขนาด ๑.๖ นิ้ว ความลึก ๒๐๐.๐๐ ม. ติดตั้งท่อเหล็ก ขนาด ๒๐ ลบ.ม. พร้อมถังกรองสนิมเหล็กและอุปกรณ์ครบชุด ขยายเขตประปาขนาด ๑.๓ นิ้ว ระยะทาง ๒,๑๒๐.๐๐ ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)						๒,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๖	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมขยายเขต บริเวณที่ดินนายสถานิต สันติวรกุล หนูที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งท่อเหล็กกับน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาด ความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบมอเตอร์จรมได้ น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) พร้อมขยายเขต ๒๐๐ เมตร (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)							ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๗	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินทำกร กองทุนหมู่บ้าน หนูที่ ๙ บ้านสันดอน หมู่ที่ ๙ บ้านสันดอน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)						๗๕๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒๘	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดิน ผู้ใหญ่สายชล ทองงปลอ หนูที่ ๑๐ บ้านทุ่งเค็ด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเค็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จรมได้ น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)						๘๐๐,๐๐๐	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	โครงการเจาะบ่อบาดาล พร้อมขยายประปา บริเวณกลางหมู่บ้านพื้นที่ไร่ นายสุนทร ทองเปลว หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขยายเขตประปาขนาด ๑.๓ นิ้ว ระยะทาง ๔๐.๐๐ ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนด)	๑,๗๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมท่อส่งและขยายเขตประปา บริเวณบ้านนายสุนทร ทองเปลว หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งท่อส่งเหล็กเส้นขนาด ๒๐ ลม. ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขยายเขตประปาขนาด ๑.๓ นิ้ว ระยะทาง ๔๐.๐๐ ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนด)	๑,๒๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๑	โครงการเจาะบ่อบาดาล พร้อมขยายประปา บริเวณหมู่บ้านพื้นที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขยายเขตประปาขนาด ๑.๓ นิ้ว ระยะทาง ๔๐.๐๐ ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนด)				๑,๗๐๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๒	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณที่ดิน นายมงคล ครัวหาวง หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งท่อส่งเหล็กเส้นขนาด ๒๐ ลม. ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์ใต้น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) พร้อมขยายเขต ๒๐๐ เมตร (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนด)	๑,๗๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๓	โครงการปรับปรุงและขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนด)				๘๐๐,๐๐๐		ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๔	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางมาลัย โพธิ์ทอง หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกก	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๕	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนายอนุชา ชูราษฎร์ หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๖	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางศรีธิดา ไถ่ถ้วน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๗	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนายบุญรอง คำแก้ว หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๗๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๘	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมท่อส่งแก๊สขนาด ๒๐ นิ้ว บริเวณวัดเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมท่อส่งแก๊สขนาด ๒๐ นิ้ว อุณหภูมิเมตร สูง ๒๐ เมตร บริเวณวัดเขาแดน จำนวน ๑ แห่ง (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๘๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓๙	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	จัดทำบ่อธนาคารน้ำใต้ดิน ขนาดกว้าง ๔ ม. ยาว ๔ ม. ลึก ๔ ม. จำนวน ๕ จุดๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท	๑๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมขยายเขต บริเวณไร่แก่งเสกร เครื่องอยู่ หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตม่าง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตม่าง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งถังเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๑.๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบมอเตอร์จุ่มใต้ น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๘๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๑	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณรณาสัยสมชัย มหาโชติ หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	ติดตั้งท่อส่งเหล็กเส้นขนาด ๒๐ ลบ. ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบมอเตอร์จุ่มใต้น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๑,๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
๔๒	โครงการเจาะบ่อบาดาล บริเวณที่ดินนางวรรณมา หล้าบ้านโนน หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตาม่วง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ในการอุปโภคบริโภค	เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปากบ่อ ๕ นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด)	๓๕๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง
รวม				๗,๒๓๐,๐๐๐	๑๗,๖๕๐,๐๐๐	๑๕,๑๕๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐			

จำนวน ๔๒ รายการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	ชุดออกสำรวจบริเวณไร่ผู้สูงอายุของแปลง หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อให้มีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดปากบ่อกว้าง ๑๐.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ย ๒.๕๐ ม. ระยะทางยาว ๔๕๐ ม.				๒๕๖,๐๐๐		ร้อยละของเกษตรกรมีน้ำสำหรับใช้ในการเกษตร	ทำให้ประชาชนมีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
๑๐	ชุดออกสำรวจผลิต ช่วงที่ ๑ หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ	เพื่อให้มีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดปากบ่อกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ ม. ลึกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๔๕๐ ม. หรือมีปริมาตรดินชุดลอกไม่น้อยกว่า ๒,๕๒๐ ลบ.ม.			๑๒๐,๐๐๐		ร้อยละของเกษตรกรมีน้ำสำหรับใช้ในการเกษตร	ทำให้ประชาชนมีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง	
๑๑	โครงการชุดออกสำรวจบ้านช่วยสร้าง (ต่อจากชุดเดิม) หมู่ที่ ๑๔ บ้านช่วยสร้าง หมู่ที่ ๑๔ บ้านช่วยสร้าง	เพื่อให้มีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ชุดออกสำรวจ ปากบ่อกว้าง ๔.๐๐ ม. ปากกว้าง ๑.๐๐ ม. ลึก ๒.๐๐ ม. ระยะทางยาว ๑,๐๐๐ ม.			๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละของเกษตรกรมีน้ำสำหรับใช้ในการเกษตร	ทำให้ประชาชนมีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง	
๑๒	โครงการซ่อมแซมสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๑๔ บ้านช่วยสร้าง	เพื่อให้มีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	ซ่อมแซมสระน้ำสาธารณะ ขนาด ๕ ไร่				๔๐๐,๐๐๐		ร้อยละของเกษตรกรมีน้ำสำหรับใช้ในการเกษตร	ทำให้ประชาชนมีแหล่งเก็บน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
รวม					๑,๑๓๗,๕๖๗	๖๗๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐				

จำนวน ๑๒ รายการ

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต
- ๑. ยุทธศาสตร์ ๒ ด้านส่งเสริมคุณภาพชีวิต
- ๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมการจัดการศึกษา การดูแลและพัฒนาเด็กเล็ก การเรียนรู้และการกีฬา

(๑) แผนงาน แผนงานการศึกษา วัฒนธรรม และนันทนาการ งาน กีฬาและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)				๒๕๗๐ (บาท)
๑	โครงการแข่งขันกีฬาเยาวชนของเครือข่ายโรงเรียนเพื่อพัฒนากฎการศึกษาที่ ๗ ต.แก้มอัน ต.ด่านทับตะโก ต.เบิกไพร (งบอุดหนุน)	เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการเล่นกีฬาและการแข่งขันกีฬา	ประชาชนภายใน-ภายนอกตำบล			๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๑ ครั้ง/ปี	เด็กเยาวชนประชาชนจะได้มีการออกกำลังกายและการเล่นกีฬา	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
จำนวน ๑ รายการ						-	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐		
รวม											

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ๑ ยุทธศาสตร์
- ๑.๑ กลยุทธ์
- (๑) แผนงาน แผนงานการรักษาสภาพใน

- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- หมวดหมายที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิมได้ได้อย่างยั่งยืน
- เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิทัศน์ด้านทานและยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพสร้างสังคมแห่งความสุข
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการจัดการจัดระเบียบชุมชน สังคม และรักษาความสงบเรียบร้อย
- ๓.๓ การดูแลการจราจร การรักษาความสงบเรียบร้อยและการป้องกันบรรเทาสาธารณภัย
- งาน ๑. งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับการรักษาความสงบภายใน
- ๒. งานจราจร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๑ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัย ให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ระบบ					๓๕๐,๐๐๐	ร้อยละของมาตรการป้องกันภายในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งแฝก	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัย ให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑๐ จุด					๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของมาตรการป้องกันภายในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๓	โครงการติดตั้งเสียงตามสาย พร้อมอุปกรณ์ควบคุมเสียงครบชุด หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์ ภายใตชุมชน	ติดตั้งระบบเสียงตามสาย ๑ ระบบ					๔๐๐,๐๐๐	ร้อยละของคามพึงพอใจของประชาชน	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑๐ จุด			๖๐๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๕	โครงการปรับปรุงหอกระจายข่าวหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์ ภายในชุมชน	จำนวน ๑ แห่ง			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของความพร้อมใจของประชาชน	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๖	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า หมู่ที่ ๔ บ้านรางเฒ่า	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๗ ตัว			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๗	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา บริเวณหน้าวัดและหน้าโรงเรียน หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๔ จุด			๒๕๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๘	โครงการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบแจ้งภัยด้วยกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา หมู่ที่ ๕ บ้านวังปลา	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๔ จุด			๑๐๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๙	ติดตั้งระบบเสียงตามสาย พร้อมอุปกรณ์ควบคุมเสียงครบชุด หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองปากซู้	เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์ ภายในชุมชน	จำนวน ๑ แห่ง	๑๕๐,๐๐๐					ร้อยละของความพร้อมใจของประชาชน	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าว หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มง หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มง	เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์ ภายในชุมชน	จำนวน ๑ แห่ง			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของความพร้อมใจของประชาชน	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การ รักษาความปลอดภัย ให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๔ จุด			๖๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการ ป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๑๒	หมู่ที่ ๗ บ้านพุ่มวง										
๑๓	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การ รักษาความปลอดภัย ให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๔ จุด ๘ ตัว			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการ ป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๑๔	หมู่ที่ ๘ บ้านพุตะเคียน										
๑๕	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การ รักษาความปลอดภัย ให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ระบบ			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการ ป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๑๖	หมู่ที่ ๑๐ บ้านทุ่งเคล็ด										
๑๗	ติดตั้งกล้องวงจรปิด บริเวณสี่แยกโป่งกอก จำนวน ๔ จุด หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การ รักษาความปลอดภัย ให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๔ จุด			๖๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการ ป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๑๘	หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก										
๑๙	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ บริเวณสี่แยกโป่งกอก จำนวน ๒ จุด หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก	เพื่อความปลอดภัย ในการจราจร	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ บริเวณสี่แยกโป่งกอก จำนวน ๒ จุด			๘๐,๐๐๐			ลดอุบัติเหตุในการใช้รถใช้ถนน	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง
๒๐	หมู่ที่ ๑๑ บ้านโป่งกอก										
๒๑	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การ รักษาความปลอดภัย ให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ระบบ จำนวน ๙ จุด			๔๕๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการ ป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๒๒	หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน										
๒๓	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าว หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อใช้แจ้งข่าวสาร หรือติดต่อสื่อสาร	จำนวน ๑ แห่ง			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของความพร้อมใจของประชาชน	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒๔	หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน										

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๘	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่าลาบ	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ระบบ			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๑๙	โครงการปรับปรุงเสียดงตามสายพร้อมขยายเขต หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง	เพื่อใช้แจ้งข่าวสาร หรือติดต่อสื่อสาร	ปรับปรุงระบบเสียดงตามสายพร้อมขยายเขต ภายในหมู่บ้าน			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละของความพร้อมใจของประชาชน	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒๐	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง หมู่ที่ ๑๔ บ้านห้วยสำโรง	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ระบบ			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
๒๑	โครงการติดตั้งเสียดงตามสาย พร้อมอุปกรณ์ควบคุมเสียดงครบชุด หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตมม่วง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตมม่วง	เพื่อใช้แจ้งข่าวสาร หรือติดต่อสื่อสาร	ติดตั้งระบบเสียดงตามสาย ๑ ระบบ			๓๐๐,๐๐๐			ร้อยละของความพึงพอใจของประชาชน	ประชาชนได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง	กองช่าง
๒๒	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตมม่วง หมู่ที่ ๑๕ บ้านห้วยตมม่วง	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ระบบ			๓๕๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กองช่าง
	รวม		จำนวน ๒๒ รายการ	๑๕๐,๐๐๐		๑,๕๕๐,๐๐๐					

บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา	
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗	
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ๑ ยุทธศาสตร์
- ๑.๑ กลยุทธ์
- (๑) แผนงาน แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างห้องสมุดประชาชนตำบลแก้มอัน	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน	จำนวน ๑ แห่ง			๕๐๐,๐๐๐			๑ แห่ง	ผู้มาติดต่อราชการมีจุดพักรอระหว่างรอติดต่อราชการ	กองช่าง/สำนักปลัด
๒	โครงการติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า พร้อมปักเสาพาดสาย บริเวณสถานที่ก่อสร้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อการใช้งานระบบไฟฟ้าสำหรับอาคาร	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาด ๒๐๐ Kva พร้อมปักเสาพาดสาย			๕๐๐,๐๐๐			มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ	สามารถใช้ระบบไฟฟ้าในอาคารได้อย่างเพียงพอ	กองช่าง/สำนักปลัด
๓	กรณีฉุกเฉินพร้อมปรับเกลียวเรียบ บริเวณสถานที่ก่อสร้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อปรับพื้นที่รองรับการก่อสร้าง	กรณีฉุกเฉินพร้อมปรับเกลียวเรียบ ขนาด ๖.๕๐.๐๐ ตร.ม. หรือมีปริมาตร ดินถูกฝังถมไม่น้อยกว่า ๒,๑๐๐.๐๐ ลบ.ม. (ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอันกำหนด)		๕๐๐,๐๐๐				พื้นที่ได้มาตรฐาน	สามารถก่อสร้างหรือปลูกสร้างอาคารได้	กองช่าง/สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	ก่อสร้างกำแพงป้องกันดินสไลด์ บริเวณสถานที่ก่อสร้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อป้องกันดินสไลด์	ก่อสร้างกำแพงป้องกันดินสไลด์ จำนวน ๑ แห่ง ระยะทาง ยาว ๙๗.๐๐ ม. สูง ๒.๘๐ ม.	๑,๓๖๐,๐๐๐					ลดการเกิดดินสไลด์ และการพังทลายของดิน	กองช่าง/สำนักปัด	
๕	วางท่อระบายน้ำเชื่อมทางหลวง (ทางเข้า-ทางออก) บริเวณสถานที่ก่อสร้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้น้ำไหลผ่านสะดวก	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ระยะทาง ๙๐ เมตร พร้อมฝังกลบเรียบ (เสริมดินลูกรังหลังท่อ)	๘๒๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนา	กองช่าง/สำนักปัด	
๖	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ทางเข้า-ทางออก) อาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๗๕๐.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงชนบทกำหนด)	๙๕๐,๐๐๐					ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนา	กองช่าง/สำนักปัด	
๗	ก่อสร้างเสารังบริเวณอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อใช้สำหรับเจริญงอกขึ้นสู่ยอดเสา เพราะงอกขึ้นเป็นสัญลักษณ์ของประเทศเป็นการประกาศให้รับรู้ถึงความเข้มแข็งและความกล้าหาญโดยสมบูรณ์	จำนวน ๑ แห่ง				๕๐๐,๐๐๐		มีความเย็นนั้น ความผูกพัน ความภาคภูมิใจต่อประเทศชาติของตน	กองช่าง/สำนักปัด	
๘	งานเรียงหินป้องกันดินสไลด์ บริเวณสระน้ำข้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อป้องกันดินสไลด์	เรียงหินป้องกันดินสไลด์ บริเวณสระน้ำ จำนวน ๓๕๐.๐๐ ตร.ม.	๕๐๐,๐๐๐					ลดการเกิดดินสไลด์	กองช่าง/สำนักปัด	
๙	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน	เพื่อดำเนินการปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณอาคารบรรเทาสาธารณภัย อบต.แก้มอัน	จำนวน ๑ แห่ง				๕๐๐,๐๐๐		บริเวณอาคารบรรเทาสาธารณภัย อบต.แก้มอัน มีภูมิทัศน์ที่มีความสวยงาม มีความพร้อมในการบริการประชาชน	กองช่าง/สำนักปัด	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	ก่อสร้างระบบประปา บริเวณสถานที่ก่อสร้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้บริโภค	ติดตั้งท่อถึงเหล็กเก็บน้ำ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. X สูง ๒๐ ม. เจาะบ่อบาดาล ขนาดความลึก ๒๐๐ ม. ขนาดปกบ่อ ๖ นิ้ว อุปกรณ์ครบชุด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบมอเตอร์จุ่มใต้น้ำ ขนาด ๓ แรงม้า ๒๒๐ V (AC) (ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ก้าหนด)	๑,๗๐๐,๐๐๐					ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคบริโภค	กองช่าง/สำนักปลัด
	หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน			๓,๑๘๐,๐๐๐							
	รวม		จำนวน ๑๐ รายการ								๑,๐๐๐,๐๐๐

(๒) แผนงาน แผนงานคณะและชุมชน งาน ไฟฟ้าและประปา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ ระบบออนกริดในสำนักงาน	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานระบบไฟฟ้าในสำนักงาน	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ระบบออนกริดในสำนักงาน ๑ ระบบ	๕๐๐,๐๐๐					มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอ และลดค่าไฟฟ้า	เพื่อมีไฟฟ้าใช้อย่างมีประสิทธิภาพและลดรายจ่ายค่าไฟฟ้าในสำนักงาน	กองช่าง/สำนักปลัด
๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณสถานที่ก่อสร้างอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนในการคมนาคมและใช้ถนนในเวลากลางคืน	ติดตั้งไฟส่องสว่าง จำนวน ๑ แห่ง	๕๐๐,๐๐๐					ร้อยละเส้นทางมีไฟฟ้าส่องสว่างและสะดวกในการคมนาคม	เพื่อความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน และการสัญจร	กองช่าง/สำนักปลัด
	หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอัน			-							
	รวม		จำนวน ๒ รายการ								๑,๐๐๐,๐๐๐

(๓) แผนงาน แผนงานการรักษาความสงบภายใน งาน งาน บริหารทั่วไปเกี่ยวกับการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ระบบกล้องวงจรปิดบริเวณที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอ้น หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอ้น	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยอาคารสำนักงาน	ติดตั้งระบบกล้องวงจรปิด ๑ ระบบ			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากยิ่งขึ้น	กองช่าง/สำนักปลัด
๒	ระบบกล้องวงจรปิดบริเวณอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมู่ที่ ๓ บ้านแก้มอ้น	เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ การรักษาความปลอดภัยอาคารสำนักงาน	ติดตั้งระบบกล้องวงจรปิด ๑ ระบบ			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละของมาตรการป้องกันภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากยิ่งขึ้น	กองช่าง/สำนักปลัด
รวม				จำนวน ๒ รายการ	-	๑,๐๐๐,๐๐๐					

บัญชีโครงการพัฒนา

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ มีผลิตภาพ และการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด สร้างมูลค่าและคุณค่าเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการวิถีใหม่อย่างมีคุณภาพบนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ๑ กลยุทธ์ ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีต ประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ๑.๑ กลยุทธ์ ๖.๑ การส่งเสริมและอนุรักษ์ศาสตร์ ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น
- (๑) แผนงาน แผนงานการศึกษา วัฒนธรรม และนันทนาการ งาน งานศึกษาและวัฒนธรรมท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการวัด ประชารัฐ สร้างสุข	เพื่อส่งเสริมความสามัคคีในชุมชน	ประชาชนภายในตำบลแก้มอัน	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	คุณธรรมและจริยธรรมที่ดีในชุมชน	ประชาชนมีคุณธรรมและจริยธรรมที่ดี	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
รวม				๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐			

(๑) แผนงาน แผนงานการศึกษา วัฒนธรรม และนันทนาการ งาน งานกีฬาและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการจัดซื้อเครื่องออกกำลังกาย ๕ บ้านวังปลา	เพื่อส่งเสริมความการออกกำลังกายในชุมชน	โครงการจัดซื้อเครื่องออกกำลังกายพร้อมติดตั้ง			๓๐๐,๐๐๐			สุขภาพที่ดีของประชาชนในพื้นที่	สุขภาพที่ดีของประชาชนในพื้นที่	กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
รวม				-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-			

(๒) แผนงาน แผนงานสังคมสงเคราะห์

งาน

งานสวัสดิการสังคมและสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพอนุรักษ์ความยั่งยืนไทย การทอดผ้าซิ่นตีนจก	เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนภูมิปัญญาท้องถิ่น	ส่งเสริมความรู้ อาชีพ และการผลิตสินค้าในชุมชน			๕๐,๐๐๐				ประชาชนมีความรู้และสร้างอาชีพให้ชุมชน	สำนักปลัด
รวม					-	๕๐,๐๐๐	-	-			

จำนวน ๑ รายการ

บัญชีโครงการพัฒนาในท้องถิ่น

<p>รายละเอียดโครงการพัฒนา</p> <p>แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗</p> <p>สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี</p>	
--	--

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- ๑ ยุทธศาสตร์
 - ๑.๑ กลยุทธ์
 - (๑) แผนงาน แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา
 - ก่อสร้าง
 - ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
 - ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดอย่างยั่งยืน
 - สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความหนาแน่น ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
 - สร้างมูลค่าและคุณค่าเพิ่มจากการท่องเที่ยวและบริการใหม่อย่างมีคุณภาพบนฐานอัตลักษณ์ชุมชนเชิงสร้างสรรค์
 - ด้านพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
 - ด้านปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค สาธารณูปการ
 - พัฒนาระบบการคมนาคม การจัดการขนส่ง ขยายเขตไฟฟ้าและไฟฟ้าสาธารณะ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ปรับปรุงถนนผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีตตามแบบมาตรฐานงานทาง กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม สายชอว์วัดเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน หมู่ที่ ๑๒ บ้านเขาแดน	เพื่อให้ถนนได้มาตรฐาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะเวลา ๗๑๗.๐๐ เมตร ทน ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๔.๓๐๒.๐๐ ตร.ม. (ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน กำหนด)					๓,๕๐๐,๐๐๐	ร้อยละของเส้นทางในพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนา	ประชาชนเดินทางสะดวกและลดอุบัติเหตุ	กองช่าง อบต. แก้มอัน/อบจ. ราชบุรี/กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น/หน่วยงานเดิม
จำนวน ๑ รายการ								๓,๕๐๐,๐๐๐			
รวม								๓,๕๐๐,๐๐๐			

บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ นอกระบบ

แบบ ผ.๐๓

<p>บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ</p> <p>สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น</p> <p>แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี</p>	
---	--

ประเภทครุภัณฑ์

๑. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์อื่น
- ๑.๑ กลยุทธ์ ส่งเสริมให้ประชาชนมีความตระหนักรู้ในสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์
- (๑) แผนงาน บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	จัดทำข้อมติเฉลิมพระเกียรติ ร.๑๐ บริเวณหน้าทำการองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน	ข้อมติเฉลิมพระเกียรติ ร.๑๐ จำนวน ๑ ชุด		๔๐๐,๐๐๐				เกิดความสวยงาม เป็นสัญลักษณ์แสดงออกซึ่งความจงรักภักดี	สำนักปลัด
	รวม	จำนวน ๑ รายการ		๔๐๐,๐๐๐					

- ๑.๒ กลยุทธ์ การรักษาความสงบเรียบร้อย การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- (๑) แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ชุดเครื่องตัดหญ้า	จัดซื้อชุดเครื่องตัดหญ้า		๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐			ลดความเสี่ยงในเขตพื้นที่รับผิดชอบ	สำนักปลัด
	รวม	จำนวน ๑ รายการ		๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐				

๑.๓ กลยุทธ์ ส่งเสริมการสาธารณสุข สวัสดิการสังคม สวัสดิการชุมชนและนวัตกรรม
 (๑) แผนงาน สาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องผลิตออกซิเจนขนาด ๑๐ ลิตร	จัดซื้อเครื่องผลิตออกซิเจนขนาด ๑๐ ลิตร		๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ลดค่าใช้จ่ายและเพิ่มประสิทธิภาพในงานกู้ชีพ-กู้ภัย	สำนักปลัด
	รวม	จำนวน ๑ รายการ		๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	

๒. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ก่อสร้าง
 ๒.๑ กลยุทธ์ การรักษาความสงบเรียบร้อย การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
 (๑) แผนงาน การรักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องอัดอากาศ ขนาด ๓๐๐ ลิตรต่อนาที	จัดซื้อเครื่องอัดอากาศ ขนาด ๓๐๐ ลิตรต่อนาที จำนวน ๑ ชุด		๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ลดค่าใช้จ่ายและเพิ่มประสิทธิภาพในงานกู้ชีพ-กู้ภัย	สำนักปลัด
	รวม	จำนวน ๑ รายการ		๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	