



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙



องค์การบริหารส่วนตำบลจันอัด
อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด
เรื่อง การใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙
ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙ ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ โดยผ่านความเห็นชอบจากสภาองค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด ในคราวประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ดสมัยวิสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๘

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๔ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙ ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด ต่อไป

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙



(นายประเทือง ฤทธิคุณกลาง)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙ ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด เป็นแผนปฏิบัติการพัฒนาท้องถิ่นในระดับตำบล ภายใต้วิสัยทัศน์การพัฒนาตำบลซึ่งได้กำหนดแผนงานการพัฒนาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัด นโยบายของรัฐบาล นโยบายของผู้บริหารท้องถิ่น และยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาและความเดือดร้อนของประชาชนในท้องถิ่นให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ดอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

องค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องเพิ่มเติมโครงการ/กิจกรรมในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙ ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ดขึ้น โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ ถึงเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ “ข้อ ๒๒/๒ ในกรณีการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เกี่ยวกับโครงการพระราชดำริ งานพระราชพิธี รัฐพิธี นโยบายรัฐบาล และนโยบายกระทรวงมหาดไทย ให้เป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้สร้างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่ง พระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมด้วย และเมื่อแผนพัฒนา ท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงความเห็นชอบแล้วให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดย เปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ได้รับความเห็นชอบการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลง แผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว” องค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวจะเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนและท้องถิ่นต่อไป

งานนโยบายและแผน
องค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด

สารบัญ

	หน้า
เหตุผลและความจำเป็น	๑
บทนำ	๒
ขั้นตอนการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น	๓
บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙	๔
รายละเอียดโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙	๕

เหตุผลและความจำเป็น

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙ ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๔ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการแปลงนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด ไปสู่การปฏิบัติ

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด ได้รับทราบปัญหา/ความต้องการและความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ตำบลจันอ็ด และเพื่อรองรับภารกิจตามอำนาจหน้าที่ จึงมีความจำเป็นต้อง เพิ่มเติมโครงการและครุภัณฑ์บริการสาธารณะเพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ ตามความเดือดร้อนของประชาชนและโครงการยังมีได้บรรจุอยู่ในแผนงาน/โครงการของแผนพัฒนาท้องถิ่น จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙ ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์สุขของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอนดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนา ท้องถิ่นที่เพิ่มเติมสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม ให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตาม มาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วยเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้ง ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่น ประกาศใช้

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด มีประสิทธิภาพสามารถดำเนินงานไปอย่างต่อเนื่องและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน จึงจำเป็นต้องเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙ ขององค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด รายละเอียดตามบัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่นและรายละเอียดโครงการพัฒนาแนบท้ายเอกสารนี้

บทนำ

๑. ลักษณะของแผนพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่นหมายความว่า แผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่กำหนด วิสัยทัศน์ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย และกลยุทธ์ โดยสอดคล้องกับ แผนพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด แผนพัฒนาอำเภอ แผนพัฒนาตำบล แผนพัฒนาหมู่บ้านหรือแผนชุมชน อันมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดแผนงาน โครงการพัฒนา ที่จัดทำขึ้นสำหรับปีงบประมาณแต่ละปี ซึ่งมีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้า และให้ หมายความว่ารวมถึงการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่น เป็นแผนพัฒนาที่นำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาไปสู่การปฏิบัติ โดยอยู่ ภายใต้อุทธศาสตร์การพัฒนาซึ่งมีหลายแนวทาง และต้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ เป้าหมาย เพื่อนำไปสู่วิสัยทัศน์ และเป็นข้อมูลที่เชื่อมโยงระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา เพื่อจัดทำงบประมาณ รายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายประจำปีเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสม ซึ่งเป็นกระบวนการ การบริหารเพื่อให้เกิดเป็นรูปธรรม

ดังนั้น โครงการ/กิจกรรม ที่บรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่น (ในช่วงระยะเวลาปีงบประมาณของ แผนฯ) โครงการจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

- ๑.โครงการ/กิจกรรม ต้องสามารถดำเนินการได้ตลอดจนผลประโยชน์ที่สังคมจะได้รับ
- ๒.โครงการ/กิจกรรม จะต้องมีความพร้อมในทุกๆ ด้าน เพื่อที่จะนำไปจัดทำงบประมาณ รายจ่ายได้ต่อไป

ลักษณะสำคัญของแผนพัฒนาท้องถิ่นโดยสรุป

๑. เป็นแผนที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาทุกระดับ
๒. เป็นแผนที่แสดงแนวทางในการพัฒนา วัตถุประสงค์ เป้าหมาย ที่ชัดเจน
๓. เป็นแผนพัฒนาที่แสดงโครงการ/กิจกรรม ตลอดระยะเวลาของแผนพัฒนา
๔. เป็นแผนพัฒนาที่เชื่อมโยงระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา กับงบประมาณรายจ่าย ประจำปี

๒. วัตถุประสงค์ของการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น

๑. เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายประจำปี เพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสม

๒. เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาตลอดระยะเวลาของแผนที่กำหนดไว้ ซึ่งที่สอดคล้องและ สามารถพัฒนาได้ตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา

๓. เพื่อความสะดวก/ชัดเจนในการพัฒนา และสามารถของงบประมาณสนับสนุนจาก หน่วยงานอื่นได้ตามระเบียบ/กฎหมายที่กำหนด

๓. ขั้นตอนการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ กำหนดไว้ว่า เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็น เสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่น พิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบล ให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหาร ส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติมด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่า สามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

แบบ ผ.๐๑

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙
องค์การบริหารส่วนตำบลจันออต อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ยุทธศาสตร์	(พ.ศ. ๒๕๖๖)		(พ.ศ. ๒๕๖๗)		(พ.ศ. ๒๕๖๘)		(พ.ศ. ๒๕๖๙)		(พ.ศ. ๒๕๗๐)		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเมือง												
- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	๒,๗๑๔,๐๐๐	๑๓	๒,๗๑๔,๐๐๐	๒๙	๔๖,๘๗๑,๐๐๐	๔๒	๔๙,๕๘๕,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ												
- แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	๓,๒๑๔,๐๐๐	๑๔	๓,๒๑๔,๐๐๐	๓๐	๕๗,๓๗๕,๐๐๐	๔๔	๕๐,๕๘๕,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	-	๓,๒๑๔,๐๐๐	๑๔	๓,๒๑๔,๐๐๐	๓๐	๕๗,๓๗๕,๐๐๐	๔๔	๕๐,๕๘๕,๐๐๐

แบบ ผ.๐๒

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลจันอัด อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ สร้างเสริมระบบโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงต่อโครงข่ายคมนาคมแห่งชาติ และเพิ่มขีดความสามารถการค้า การลงทุน และเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการพัฒนาเมือง

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเมือง

- แผนงานอนุสหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกเหมืองระบายน้ำ เหมืองตากจันทร์ จากประปาจันอัด - คลองสุด บ้านจันอัด หมู่ที่ ๒	เพื่อลดน้ำท่วมและระบายน้ำสู่พื้นที่เกษตรกรรมได้	สภาพเดิม เป็นเหมืองระบายน้ำดินเลนไม่สามารถระบายน้ำสู่พื้นที่เกษตรกรรมได้ - ปากเหมืองระบายน้ำกว้าง ๓ เมตร สลักเฉลี่ย ๐.๗๐ เมตร ก้นกว้าง ๑ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร ขุดลอกใหม่ - ปากเหมืองระบายน้ำกว้าง ๓ เมตร สลักเฉลี่ย ๑.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๕๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า ๖๑๒.๕๐ ลูกบาศก์เมตร - วางท่อระบายน้ำ คลส. มอก. ชั้น ๓ ขนาด ศก. ๑ เมตร จำนวน ๑ แถวๆ ละ ๘ ท่อน พร้อมตาดคอนกรีต หน้าหลัง รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบ อบต. กำหนด)					๑๐๐,๐๐๐	ปรับปรุงคลองระบายน้ำ จำนวน ๑ เส้น	มีระบบระบายน้ำเพื่อลดน้ำท่วมและระบายน้ำสู่พื้นที่เกษตรกรรมได้	กองช่าง

จุดเริ่มต้น ประปาจันอัด พิกัด N ๑๕.๕๕๕๕๕๕๕๕, E ๑๐๒.๑๕๑๑๑๑๑๑
จุดสิ้นสุด คลองสุด พิกัด N ๑๕.๕๕๕๕๕๕๕๕, E ๑๐๒.๑๕๐๕๐๕๐๕๐๕

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการออกกักจัด วชิพืชในแปลงสาธารณะ คลองโตนด จากบ้านไค้ง กระชาย หมู่ที่ ๔ - บ้าน ดอน หมู่ที่ ๖	เพื่อออกกักจัด วชิพืชในแปลง สาธารณะ	-งานออกกักจัดวชิพืชในแปลง สาธารณะ มีปริมาณไม่น้อยกว่า ๓,๓๕๕ ต้น กว้างเฉลี่ย ๑๐-๒๐ เมตร ยาวรวมประมาณ ๔,๕๐๐ เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๔๕,๐๐๐ ตารางเมตรรายละเอียดอื่นๆ (ตาม แบบ อบต.กำหนด)				๓๕๐,๐๐๐		ปรับปรุงแปลง ระบายน้ำ จำนวน ๑ เส้น	กองช่าง	
๓	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุก จากท่าตะโก - เหมืองงทางควาย (บ้าน สำโรง ช่างที่ ๑) บ้านสำโรง หมู่ที่ ๑	เพื่อใช้ในการ สัญจร ไป-มา สะดวกและ ปลอดภัย ยิ่งขึ้น	กว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๗๖๔ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๓๖๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตาม แบบบูรณาการที่กำหนด)				๒๐๐,๐๐๐		มีถนนหินคลุกใช้ในการ สัญจร สะดวกและ ปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง	
๔	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุก จากคุ้มบ้านโนน - ถนนลาดยาง (เงินอัด-โนนตา กลาง) บ้านเงินอัด หมู่ที่ ๒	เพื่อใช้ในการ สัญจร ไป-มา สะดวกและ ปลอดภัย ยิ่งขึ้น	-ลงดินถม กว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๓๔๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๕๓๐ ตารางเมตร หรือตามสภาพ พื้นที่ -กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๔๐ เมตร หนา เฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๓๖๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบบูรณาการที่กำหนด)				๒๓๐,๐๐๐		มีถนนหินคลุกใช้ใน การสัญจร สะดวกและ ปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๕	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากสามแยกบ้านบางทองเจ็บบึงกลาง ถึง นานางสุพัตราดวงบุญชู บ้านเหล่า หมู่ที่ ๓	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจร ไป-มา สะดวก และปลอดภัย	-กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ตารางเมตร ใกล้เคียงกว่า ๕๐๐ ตารางเมตร ใกล้เคียงกว่า ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๒๐๐,๐๐๐				ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจร ไป-มา สะดวก และปลอดภัย ยิ่งขึ้น	กองช่าง
๖	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมรางระบายน้ำ คลส. จากบ้านนางประภาภรณ์ เลี้ยวถึง เหมืองกลาง บ้านไค้กิ่งระชาญ หมู่ที่ ๔	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างรางระบายน้ำ สี่ ญ จ ร ที่ สะดวก และปลอดภัย	๑)ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนางประภาภรณ์ เลี้ยวจันต์ ถึง บ้านนายปาทงน์ เลี้ยวจันต์ -กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒๐๔ ตารางเมตร ใกล้เคียงกว่า ๒๐๔ ตารางเมตร ใกล้เคียงกว่า ๐.๑๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ๒) รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมฝาปิด จากบ้านปาทงน์ เลี้ยวจันต์ ถึง เหมืองกลาง -ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร ยาว ๒๐ เมตร พร้อมฝาปิดรายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๒๐๓,๐๐๐				ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และรางระบายน้ำ เพื่อใช้ในการสัญจร ที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บ้านผู้ช่วยกิตติ น้อยจันทน์) ถึงผู้ช่วยกิตติ น้อยจันทน์ (ช่วงที่ ๑) เหมืองน้อย (ช่วงที่ ๑) บ้านคานถึง หมู่ที่ ๕	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถึง เหมืองน้อย (ช่วงที่ ๑) - กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร ใหญ่ - ทางพินดลูก กว้างเฉลี่ย ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๒๑๐,๐๐๐					ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย ยิ่งขึ้น	กองช่าง
๘	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมรางระบายน้ำ คล. จากบ้านนางบุญสม ชิดโคกสูง ถึง รางระบายน้ำ บ้านนางสาวนุชจรินทร์ ฌจพอ	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างรางระบายน้ำ สัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	๑) ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงบ้านนางบุญสม ชิดโคกสูง - กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๕ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑๔๐ ตารางเมตร ใหญ่ตามสภาพพื้นที่	๕๐๐,๐๐๐					ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และรางระบายน้ำ เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย ยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	โครงการขุดลอกคลองวัง น้ำเดิม จากคลองโตนด - ลำเชียงไกร บ้านสำโรง หมู่ ที่ ๑	เพื่อลดน้ำท่วม และระบายน้ำ สู่พื้นที่ เกษตรกรรมได้	สภาพเดิม เป็นลำน้ำ ตื้นเขิน ไม่ สามารถระบายน้ำสู่พื้นที่เกษตรกรรม ได้ ช่วงที่ ๑ ระยะทาง ๒๗๕ เมตร - ปากคลองกว้าง ๘ เมตร ลึกเฉลี่ย ๒ เมตร ก้นกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๗๕ เมตร ช่วงที่ ๒ ระยะทาง ๙๕ เมตร - ปากคลองกว้าง ๒๘ เมตร ลึกเฉลี่ย ๒ เมตร ก้นกว้าง ๒๔ เมตร ยาว ๙๕ เมตร ขุดลอกใหม่ ช่วงที่ ๑ ระยะทาง ๒๗๕ เมตร - ปากคลองกว้าง ๙ เมตร ลึกเฉลี่ย รวม ๒.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๗๕ เมตร หรือมีปริมาตรดิน ขุดไม่น้อยกว่า ๑,๑๘๖.๗๕ ลูกบาศก์ เมตร ช่วงที่ ๒ ระยะทาง ๙๕ เมตร - ปากคลองกว้าง ๓๐ เมตร ลึกเฉลี่ย รวม ๒.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๒๕ เมตร ยาว ๙๕ เมตร หรือมีปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า ๑,๕๙๖.๒๕ ลูกบาศก์ เมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบ อบต. กำหนด)					๑๕๖,๐๐๐.	ปรับปรุงคลอง ระบายน้ำ จำนวน ๑ เส้น	มีระบบระบายน้ำเพื่อ ลดน้ำท่วมและระบาย น้ำสู่พื้นที่เกษตรกรรม ได้	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑๐	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางระบบน้ำ คลส. จากบ้านนายพวง ปลั่งกลาง ถึงถนนลาดยาง บ้านใหม่ หมู่ที่ ๗	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างรางระบายน้ำ สัจจรที่ สะดวกและปลอดภัย	๑) ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนายพวง ปลั่งกลาง ถึงถนนลาดยาง (บ้านชอยแก้ว) - กว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๓๙ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๙๕.๕๐ ตารางเมตร ให้อยู่ตามสภาพพื้นที่ ๒) ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมฝาปิด จากบ้านนายพวง ปลั่งกลาง ถึง ถนนลาดยาง (บ้านชอยแก้ว) - ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร ยาว ๓๙ เมตร พร้อมฝาปิด รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบบูรณาการที่กำหนด)	๑๘๐,๐๐๐				ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และวางระบบน้ำ เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๑๑	โครงการปรับปรุงทางข้ามเหมืองทุ่งหนองหิน ช่างนายสมชาย บ้านใหม่ หมู่ที่ ๗	เพื่อปรับปรุงขยายทางข้าม เพื่อใช้ในการสัญจร ไป-มา สะดวกและปลอดภัย	- รื้อท่อระบายน้ำ คลส. (เดิม) ขนาด คก. ๐.๘๐ เมตร จำนวน ๑ แยก และ ๕ ท่อน พร้อมกำแพงปากท่อหน้าหลัง - วางท่อระบายน้ำ คลส. มอก. ชั้น ๓ ขนาด คก. ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑ แยกฯ ละ ๘ ท่อน พร้อมลาดคอนกรีตปากท่อ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบ อนุมัติ. กำหนด)	๘๐,๐๐๐				ปรับปรุงทางข้ามเหมือง จำนวน ๑ เส้น	เป็นทางข้ามเหมือง เพื่อใช้ในการสัญจร ไป-มา สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายเรืองชัย นาทันลี ถึง บ้านนางสายหยุด ชำนอก ชำนอก บ้านใหม่ หมู่ที่ ๗	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	-กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๗๘ ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างเฉลี่ย ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนายสวรรค์ เก่งเหลื่อม ถึง หมู่บ้านโคกกระทิง หมู่ที่ ๘	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	-กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างเฉลี่ย ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๒๑๐,๐๐๐					ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านนางทองม้วน หวังอิงกลาง ถึง ท่อลอดที่สี่มนโนตาด้วน (ช่วงที่ ๑) บ้านสำโรง หมู่ที่ ๑	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจร ไปมาสะดวกและปลอดภัย	-ทคอนกรีตถนน กว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๓๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๗๑๔ ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างเฉลี่ย ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๕๐๐,๐๐๐					ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจร ไปมา สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เลียบเหมืองทางควายบ้านสันอ๊ด หมู่ที่ ๒ ถึง ท่าตะโก บ้านสำโรง หมู่ที่ ๑	เพื่อใช้ในการสัญจร ไปมาสะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	- กว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๒,๖๓๖ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๖,๕๙๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๖๙๒,๐๐๐					ปรับปรุงถนนหินคลุกใช้ในการสัญจร สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	มีถนนหินคลุกใช้ในการสัญจร สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑๖	โครงการก่อสร้างบ่อพัก คสล. พร้อมฝาปิด และวาง ท่อระบายน้ำ คสล. จาก คลองกลางบ้าน ถึง ถนนลาดยาง อบจ.นม. บ้าน เหล่า หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้ในการ ระบายน้ำจาก คลอง กลางบ้านสู่ คลองโตนด	-ก่อสร้างบ่อพัก คสล. สำหรับท่อ ระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๕๐ เมตร จำนวน ๖ บ่อ -ก่อสร้างกำแพงกักท่อระบายน้ำ จำนวน ๑ จุด -วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้น ผ่านศูนย์กลาง ๐.๘๐ เมตร โดยมี ความยาวรวมงานวางท่อพร้อมบ่อพัก คสล. ระยะทาง ๕๐ เมตร -รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูป รายการที่กำหนด)	จุดเริ่มต้น คลองกลางบ้าน พิกัด N ๑๕.๑๕๑๗๕๑E ๑๐๒.๑๖๖๕๓๘E จุดสิ้นสุด ถนนลาดยาง อบจ.นม. พิกัด N ๑๕.๑๕๑๗๗๓E ๑๐๒.๑๖๖๕๓๘E			๔๕๐,๐๐๐	มีระบบระบายน้ำจาก เหมืองกลางบ้านสู่คลอง โตนด เพื่อป้องกันน้ำ ท่วม	กองช่าง	
๑๗	โครงการขุดลอกเหมือง ระบายน้ำ จากท่อลอด ถนนลาดยาง อบจ.นม. ถึง คลองโตนด บ้านเหล่า หมู่ที่ ๓	เพื่อใช้ในการ ระบายน้ำจาก คลอง กลางบ้านสู่ คลองโตนด	สภาพเดิม เป็นเหมืองระบายน้ำดิน ชั้นไม่สามารถระบายน้ำสู่พื้นที่ เกษตรกรรมได้ -ปากเหมืองเดิม กว้าง ๒ เมตร ลึก เฉลี่ย ๐.๕๐ เมตร ก้นกว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร -ขุดลอกใหม่ - ปากเหมืองระบายน้ำขุดลอกใหม่ กว้าง ๒ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๕๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อย กว่า ๑๘๗.๕๐ ลูกบาศก์เมตร -ติดตั้งอาคารบังคับน้ำ สำหรับเปิด- ปิด ท่อระบายน้ำ คสล. มอก. ชั้น ๓ ขนาด คก. ๑ เมตร จำนวน ๑ ชุด รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบ อบต. กำหนด)	จุดเริ่มต้น ระบายน้ำจุด พิกัด N ๑๕.๑๕๕๕๐๘E ๑๐๒.๑๕๑๗๑๕E จุดสิ้นสุด คลองโตนด พิกัด N ๑๕.๑๕๑๗๓๐E ๑๐๒.๑๖๖๕๓๖E			๑๘๐,๐๐๐	ปรับปรุงคลอง ระบายน้ำ จำนวน ๑ เส้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๘	โครงการก่อสร้างระบบ น้ำ คลส. จากบ้านมงชู ศิลป์ แก้วโต ถึง ถึงหม้อ กลาง บ้านโค้งกระชาย หมู่ ที่ ๔	ก่อสร้างราง ระบายน้ำ เพื่อ แก้ไขปัญหาน้ำ ท่วมขัง เส้นทางสัญจร	-ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร พร้อม ฝาปิด รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูป รายการที่กำหนด)	๓๕๐,๐๐๐.					ก่อสร้างราง ระบายน้ำ คลส. ระบายน้ำ คสล.	มีงบประมาณ แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง เส้นทางสัญจร	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุก จากลำห้วยลำเชียงไกร ถึง ถนนลาดยาง หน้า โรงเรียนบ้านด่านตง บ้าน ด่านตง หมู่ที่ ๕	เพื่อใช้ในการ สัญจร ไป-มา สะดวกและ ปลอดภัย ยิ่งขึ้น	ช่วงที่ ๑ ลงหินคลุกถนน จากลำ ห้วยลำเชียงไกร (บ้านอาจารย์ สมพงษ์) ถึง ถนนคอนกรีต กลางบ้าน ช่วงที่ ๒ จากถนนคอนกรีตกลางบ้าน ถึง ถนนลาดยาง หน้าโรงเรียนบ้าน ด่านตง	๓๕๐,๐๐๐					ปรับปรุงถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนหินคลุกใช้ในการ สัญจร สะดวกและ ปลอดภัย ยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๒๕๗๑ (บาท)			
			จุดที่ ๒ -ลงดินถม กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๓ เมตร สูงเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๖๙ ตารางเมตร -ลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๓ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๖๙ ตารางเมตร จุดที่ ๓ -ลงดินถม กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๐ เมตร สูงเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๙๐ ตารางเมตร -ลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๙๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปราชการที่กำหนด)						๓๕๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนายศุภวิทย์ กุดกลาง ถึง บ้านนางสาวต้อย กอพลูกลาง	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	จุดเริ่มต้น บ้านนายศุภวิทย์ กุดกลาง ถึง บ้านนางสาวต้อย กอพลูกลาง - กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๖๐๔ ตารางเมตร ไล่ทางตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบบูรณาการที่กำหนด)					๔๒๒,๐๐๐	ปรับปรุงถนนคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๒๑	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เลี้ยวค้ำลัง (ฝั่ง ตะวันออก) ถึง หนองกลด (ข้างตำบลเงินอ้อ) บ้านใหม่ หมู่ที่ ๗	เพื่อใช้ในการสัญจร ไป-มา สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	- ลงดินถม กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร สูงเฉลี่ย ๐.๓๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๔,๘๐๐ ตารางเมตร - ลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบบูรณาการที่กำหนด)					๕๔๐,๐๐๐	ปรับปรุงถนนหินคลุก จำนวน ๑ สายทาง		กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการชดเชยดอกเบี้ย ระบายน้ำ จากน่านน้ำติด ตอกันกลาง ถึง เข้มองตาดี้ บ้านโค้งกระพี้ หมู่ที่ ๘	เพื่อใช้ในการ ระบายน้ำเข้าสู่ แปลงนา และ แปลงเกษตร	ขยายเพิ่ม เป็นที่ดิน สาธารณประโยชน์ (เพิ่มระยะบายน้ำ เดิม) - กว้าง ๗-๑๑ เมตร ยาว ๑๒๓ เมตร ขุดลอกเหมืองใหม่ - ปากเหมืองระบายน้ำ กว้าง ๓ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๕๐ เมตร ยาว ๑๒๓ เมตร หรือมีปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า ๒๔๖ ลูกบาศก์ เมตร - วางท่อระบายน้ำ คล. มอก. ชั้น ๓ ขนาด คก. ๐.๘๐ เมตร จำนวน ๑ แถวๆ ละ ๕ ท่อน พร้อมลาด คอนกรีตปากท่อ - ลงหินคลุก กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๓ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมี พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๖๙ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบ อบต. กำหนด)	จุดเริ่มต้น นานางวันดี ตอกันกลาง พิกัด N ๑๕.๑๔๖๖๘๖, E ๑๐๒.๑๔๖๖๒๕ จุดสิ้นสุด เข้มองตาดี้ พิกัด N ๑๕.๑๔๖๗๕๑, E ๑๐๒.๑๔๖๖๘๖	๑๐๐,๐๐๐				ปรับปรุงเหมือง ระบายน้ำ จำนวน ๑ สาย	มีระบบระบายน้ำเข้า สู่แปลงนา และแปลง เกษตร	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างถนนหิน คลุก เข้มองเมืองโนน กระเบื้อง จากถนนลาดยาง (จันอัด-โนนตากลาง) ถึง ถนนเลียบเหมืองงา (ช่วงที่ ๑) บ้านจันอัด หมู่ที่ ๒	เพื่อใช้ในการ สัญจร ไป-มา สะดวกและ ปลอดภัย ยิ่งขึ้น	- กว้าง ๓ เมตร ยาว ๖๓๕ หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่ น้อยกว่า ๑,๙๐๕ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูป รายการที่กำหนด)	จุดเริ่มต้น ถนนลาดยาง (จันอัด-โนนตากลาง) พิกัด N ๑๕.๒๖๒๔๐, E ๑๐๒.๑๔๖๖๘๖ จุดสิ้นสุด ถนนเลียบเหมืองงา (ช่วงที่๑) พิกัด N ๑๕.๑๖๐๕๗๐, E ๑๐๒.๑๔๖๕๕๖	๒๐๐,๐๐๐				ปรับปรุงถนนหิน คลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนหินคลุกใช้ในการ สัญจร สะดวกและ ปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๔	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ คสล. จากท่อระบายน้ำหน้าร้านค้าเดิม ถึงท่อลอดเชื่อมคลองกลางบ้าน บ้านเหล่า หมู่ที่ ๓	ก่อสร้างวางระบบระบายน้ำ แก้ไขปัญหาท่วมขังเส้นทางสัญจร	ก่อสร้างวางระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร ยาว ๕๐ เมตร พร้อมฝาปิดรายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)					๑๕๐,๐๐๐	ก่อสร้างวางระบบระบายน้ำ คสล.	มีวางระบบระบายน้ำ แก้ไขปัญหาท่วมขังเส้นทางสัญจร	กองช่าง
๒๕	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนลาดยาง อบจ.นม. ถึงบ้านนายประจิม นาดีตำบลกลาง (ชอยนาจาก) บ้านไฉ่ กระชาย หมู่ที่ ๔	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้สัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	ช่วงที่ ๑ ถนนลาดยาง อบจ.นม. ถึงเข้าชอยนาจาก -กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร ใหลทางหินคลุก กว้างเฉลี่ย ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ช่วงที่ ๒ บ้านนายประจิม นาดีตำบลกลาง (ชอยนาจาก) -รื้อถนน คสล.เดิม กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๔๕ ตารางเมตร -เทพคอนกรีตถนนใหม่ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๔๕ ตารางเมตร ใหลทางตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)					๒๕๐,๐๐๐	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้สัญจรที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บ้านคูขันธ์น้อย) ถึงบ้านคูขันธ์น้อย (ช่วงที่ ๒) บ้านด่านถึง หมู่ที่ ๕	เพื่อปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถึง หนองน้อย (ช่วงที่ ๑) - กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร ให้เส้นทางหินคลุก กว้างเฉลี่ย ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)					๒๗๓,๐๐๐	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๒๗	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เลี้ยวหนองพุงหนอง หิน ถึง บ้านนายเขาวัด กุดกลาง บ้านใหม่ หมู่ที่ ๗	เพื่อใช้ในการสัญจร ไป-มา สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)					๒๑๐,๐๐๐	ปรับปรุงถนนหินคลุก จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนหินคลุกใช้ในการสัญจร สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างบ่อพัก คลส. พร้อมฝาปิด และวางท่อระบายน้ำ คลส. จากบ้านนางจิวรรณ ชูชาติ ถึง บ้านนายเกียรติศักดิ์ กลมกลาง บ้านใหม่ หมู่ที่ ๗	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังเส้นทางสัญจร	-ก่อสร้างบ่อพัก คลส. ขนาด ๐.๘๐ x ๐.๘๐ เมตร พร้อมฝาปิดตะแกรงเหล็ก จำนวน ๒๗ บ่อ -วางท่อระบายน้ำ คลส. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๕๐ เมตร โดยมีควมยาวรวมวางท่อพร้อมบ่อพัก คลส. ระยะทาง ๒๗๕.๐๐ เมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)					๕๐๐,๐๐๐	ก่อสร้างบ่อพัก คลส. พร้อมฝาปิด และวางท่อระบายน้ำ	ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขังเส้นทางสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๙	โครงการก่อสร้างระบบจ่ายน้ำ คลส. จากบ้านนาโยนกลาง กอชุนกลาง ถึง ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านใหม่ หมู่ ๗ ที่ ๗	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังเส้นทางสัญจร	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก - บ้านนาโยนกลาง กอชุนกลาง - ก่อสร้างระบบจ่ายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑.๕๐ เมตร พร้อมฝาปิดรายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ก่อสร้างรางระบบจ่ายน้ำ คลส.	ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขังเส้นทางสัญจร	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนาหนองพูน เกือบกลาง ถึง นานางสนสิน ที่ ๘ สันติเยะ บ้านโคกกระพี หมู่ ๘ ที่ ๘	เพื่อก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย	- กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างเฉลี่ย ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบรูปรายการที่กำหนด)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อใช้ในการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น	กองช่าง
๓๑	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar cell) ระบบ ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านสำโรง	เพื่อพัฒนาระบบประปาให้ประหยัดพลังงานไฟฟ้า	ติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar cell) ตามรูปแบบรายการที่ อบต. จันอืด กำหนด	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ค่าไฟลดลง	การประปาหมู่บ้าน สามารถประหยัดค่าไฟฟ้าในการผลิตน้ำประปา	กองช่าง
๓๒	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar cell) ระบบ ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านจันอืด	เพื่อพัฒนาระบบประปาให้ประหยัดพลังงานไฟฟ้า	ติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar cell) ตามรูปแบบรายการที่ อบต. จันอืด กำหนด	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	ค่าไฟลดลง	การประปาหมู่บ้าน สามารถประหยัดค่าไฟฟ้าในการผลิตน้ำประปา	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๒๕๗๑ (บาท)			
๓๓	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar cell) ระบบ ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านคันติง	เพื่อพัฒนา ระบบ ประปา ให้ประหยัด พลังงานไฟฟ้า	ติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์(Solar cell) ตาม รูปแบบรายการที่ อบต. จันอืด กำหนด	๒๕๖,๐๐๐						ค่าไฟฟ้าลดลง	การประปา หมู่บ้าน สามารถ ประหยัดค่าไฟฟ้า ในการผลิตน้ำประปา	กองช่าง
๓๔	โครงการปรับปรุงอาคาร คลส.หลังสำนักงาน อบต. จันอืด	เพื่อปรับปรุง อาคาร คลส. หลังสำนักงาน อบต.จันอืด	- ปรับปรุงอาคาร คลส.พื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า ๖๔ ตารางเมตร รายละเอียดอื่น ๆ(ตามแบบ อบต. กำหนด)					๔๐๐,๐๐๐		ปรับปรุงอาคาร คลส.หลัง สำนักงาน จำนวน ๑ หลัง	ใช้เป็นอาคาร ห้องทำงาน อาคาร อเนกประสงค์	กองช่าง
๓๕	โครงการปรับปรุงอาคาร อเนกประสงค์ ช้างสำนักงาน อบต.จันอืด	เพื่อปรับปรุง อาคาร อเนกประสงค์ ช้างสำนักงาน อบต.จันอืด	- ปรับปรุงอาคาร คลส.พื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า ๖๒.๕๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่น ๆ(ตามแบบ อบต. กำหนด)					๕๐๐,๐๐๐		ปรับปรุงอาคาร อาคาร อเนกประสงค์ ช้างสำนักงาน จำนวน ๑ หลัง	ใช้เป็นอาคาร ห้องทำงานผู้บริหาร	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลจันออต อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนาที่ ๖ กระตุ้นการบริหารจัดการภาครัฐรองรับการพัฒนาเมืองและสังคมคุณภาพสูง

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการพัฒนากระบวนการบริหารจัดการภาครัฐ

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

- แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการฝึกอบรมและศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาศักยภาพการพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลจันออต	เพื่อศึกษาและเรียนรู้ พัฒนาศักยภาพการพัฒนาท้องถิ่น	ฝึกอบรมให้ความรู้ และศึกษาดูงานของผู้บริหาร สมาชิกสภาและบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลจันออต คณะกรรมการแผนพัฒนาท้องถิ่น ผู้นำชุมชน และ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐ (บาท)	๕๐๐,๐๐๐ (บาท)	บุคลากรที่เข้าร่วมโครงการ	ผู้เข้าร่วมอบรมและศึกษาดูงานมีความเข้าใจบทบาท หน้าที่ของตนเอง และนำมาใช้เป็นประโยชน์ต่อท้องถิ่น และประชาชน	สำนักปลัด

แบบ ผ.๐๒/๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙
องค์การบริหารส่วนตำบลจันออต อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ สร้างเสริมระบบโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงต่อโครงข่ายคมนาคมและเพิ่มขีดความสามารถการค้า การลงทุน และเศรษฐกิจ

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการพัฒนาเมือง

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเมือง

- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้าน แบบฝั้วดิน ขนาดใหญ่ บ้านสำโรง หมู่ที่ ๑	เพื่อมี น้ำประปาที่ สะอาด และ เพียงพอในการ ใช้อุปโภค- บริโภค	- ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบ ฝั้วดินขนาดใหญ่ ๑ แห่ง ครอบคลุม แบบแปลนตามแบบมาตรฐานสำนัก บริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	๗,๐๐๐,๐๐๐					ปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้าน แบบฝั้วดินขนาด ใหญ่ ๑ แห่ง จำนวน ๑ อาคาร	มีประปาที่สะอาด และ เพียงพอในการใช้ อุปโภค-บริโภค	กองช่าง/อบจ./ กรมส่งเสริม
๒	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้าน แบบฝั้วดิน ขนาดใหญ่ บ้านโคก กระชาย หมู่ที่ ๔	เพื่อมี น้ำประปาที่ สะอาด และ เพียงพอในการ ใช้อุปโภค- บริโภค	- ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบ ฝั้วดินขนาดใหญ่ ๑ แห่ง ครอบคลุม แบบแปลนตามแบบมาตรฐานสำนัก บริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	๗,๐๐๐,๐๐๐					ปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้าน แบบฝั้วดินขนาด ใหญ่ ๑ แห่ง จำนวน ๑ อาคาร	มีประปาที่สะอาด และ เพียงพอในการใช้ อุปโภค-บริโภค	กองช่าง/อบจ./ กรมส่งเสริม
๓	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้าน แบบฝั้วดิน ขนาดใหญ่ บ้านด่านดิ่ง หมู่ที่ ๕	เพื่อมี น้ำประปาที่ สะอาด และ เพียงพอในการ ใช้อุปโภค- บริโภค	- ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบ ฝั้วดินขนาดใหญ่ ๑ แห่ง ครอบคลุม แบบแปลนตามแบบมาตรฐานสำนัก บริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	๗,๐๐๐,๐๐๐					ปรับปรุงระบบ ประปาหมู่บ้าน แบบฝั้วดินขนาด ใหญ่ ๑ แห่ง จำนวน ๑ อาคาร	มีประปาที่สะอาด และ เพียงพอในการใช้ อุปโภค-บริโภค	กองช่าง/อบจ./ กรมส่งเสริม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ทางอาคารบังคับบ้านจัน อืด - ปากแยกคลองโตนด	เพื่อมีถนน คอนกรีตที่ใช้ ในการสัญจร และลำเลียง ผลผลิต ทางการเกษตร	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมี ปริมาณคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตาม แบบ อนุมัติกำหนด)	จุดเริ่มต้น พิกัด N ๑๕.๑๕๕๕๖๖๖, E ๑๐๒.๑๖๖๐๑๐๓ จุดสิ้นสุด พิกัด N ๑๕.๑๕๖๕๘๘๑, E ๑๐๒.๑๖๖๕๖๖๖				๒,๕๒๐,๐๐๐	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตที่ใช้ใน การสัญจร และลำเลียง ผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง/อบจ./ กรมส่งเสริมฯ
๕	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ทาง ประปาบ้านลำโรง หมู่ ที่ ๑ - ประปาบ้านจันอืด หมู่ที่ ๒	เพื่อมีถนน คอนกรีตที่ใช้ ในการสัญจร และลำเลียง ผลผลิต ทางการเกษตร	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓,๗๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑๔,๘๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตาม แบบ อนุมัติกำหนด)	จุดเริ่มต้น พิกัด N ๑๕.๑๖๒๖๕๐๐๖, E ๑๐๒.๑๖๕๕๘๗๗ จุดสิ้นสุด พิกัด N ๑๕.๑๕๕๕๘๗๗, E ๑๐๒.๑๖๕๖๒๕๐				๑๐,๓๖๐,๐๐๐	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็ก จำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตที่ใช้ใน การสัญจร และลำเลียง ผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง/อบจ./ กรมส่งเสริมฯ
๖	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ทางนาหนองปรือทอง - นายอนตอง บึงกลาง บ้านใหม่ หมู่ที่ ๗	เพื่อมีถนน คอนกรีตที่ใช้ ในการสัญจร และลำเลียง ผลผลิต ทางการเกษตร	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีปริมาณ คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐ ตาราง เมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบ อนุมัติกำหนด)	จุดเริ่มต้น พิกัด N ๑๕.๑๕๐๐๑๓, E ๑๐๒.๑๖๖๐๑๐๓ จุดสิ้นสุด พิกัด N ๑๕.๑๕๕๕๓๓๖, E ๑๐๒.๑๖๖๑๒๖๖				๑,๖๘๐,๐๐๐	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจำนวน ๑ สายทาง	มีถนนคอนกรีตที่ใช้ใน การสัญจร และลำเลียง ผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง/อบจ./ กรมส่งเสริมฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการเสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) สายทางบ้านด่านตง - เขมืองสหกรณ์ บ้านด่านตง หมู่ที่ ๕	เพื่อมีถนนแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) ที่ใช้ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร	ช่วงที่ ๑ กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๓๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๙๐ ตารางเมตร ช่วงที่ ๒ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดอื่นๆ (ตามแบบ อบต. กำหนด)					๒๕๗๐ (บาท)	โครงการเสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต จำนวน ๑ สายทาง	เพื่อมีถนนแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) ที่ใช้ในการสัญจรและลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร	กองช่าง/อบจ./กรมส่งเสริมฯ

แบบ ผ.๐๓

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑/๒๕๖๙
องค์การบริหารส่วนตำบลจันอ็ด อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

แบบ ผ.๐๓

ที่	แผนงาน สงบภายใน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
						๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	แผนงานการรักษาความ สงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ ยานพาหนะและ ขนส่ง	รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ)	ปริมาณกระบะออกสู่มิต่ำกว่า ๒,๕๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์	-	-	-	-	๑,๓๐๒,๐๐๐.	สำนักปลัด/ อบจ/ กรมส่งเสริมฯ
๒	แผนงานการรักษาความ สงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ ยานพาหนะและ ขนส่ง	รถบรรทุกน้ำหรือ รถดับเพลิง	ปริมาณกระบะออกสู่มิต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรจุน้ำจุ่น้ำได้ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร (ราคาตามมาตรฐาน ครุภัณฑ์)	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	สำนักปลัด/ อบจ/ กรมส่งเสริมฯ