



**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565)
เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2563**



**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า
อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว**

งานนโยบายและแผน
สำนักปลัด อบต.
โทร./โทรสาร. 0-3756-1985



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๙ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้าได้พิจารณาให้ความเห็นชอบร่างแผนพัฒนาดังกล่าว แล้วเมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้าได้พิจารณาให้ความเห็นชอบร่างแผนพัฒนาดังกล่าวแล้วในคราวประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า สมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๓

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นที่มีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล ตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(ลงชื่อ)

(นายวีระ ฮวดเฮง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า

คำนำ

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยพุทธศักราช ๒๕๖๐ หมวด ๑๔ การปกครองส่วนท้องถิ่น มาตรา ๒๕๐ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีหน้าที่และอำนาจดูแลและจัดทำบริการสาธารณะ และกิจกรรมสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นตามหลักการพัฒนาอย่างยั่งยืน พระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่๗) พ.ศ.๒๕๖๒ มาตรา ๖๖ กำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลมีอำนาจหน้าที่ในการพัฒนาตำบล ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม ประกอบพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบการบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่น โดยต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง กระทรวงมหาดไทย จึงได้ออกระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่๓) พ.ศ.๒๕๖๑ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้เป็นแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการกำหนดวิสัยทัศน์ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมายและกลยุทธ์ กำหนดรายละเอียดของกระบวนการแผนพัฒนาท้องถิ่น ตั้งแต่การจัดทำการนำไปสู่การปฏิบัติการติดตาม และประเมินผล โดยให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด และแผนพัฒนาภาค ซึ่งมีระยะเวลา ๕ ปี

แผนพัฒนาท้องถิ่น ถือเป็นหัวใจสำคัญประการหนึ่งในการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว ได้ดำเนินการทบทวนและจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาและใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี แต่เนื่องจากปัจจุบันสภาพแวดล้อมในพื้นที่ได้มีการพัฒนาและเปลี่ยนแปลง ทำให้เกิดปัญหาและความต้องการของประชาชนเพิ่มขึ้น ซึ่งปัญหาและความต้องการดังกล่าวนี้ ต้องได้รับการแก้ไขและพัฒนาให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดทั้งการดำเนินการตามนโยบายรัฐบาลและนโยบายกระทรวงมหาดไทย จึงมีความจำเป็นในการเพิ่มเติมโครงการตามยุทธศาสตร์การพัฒนารองขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว เพื่อให้สอดคล้องกับข้อเท็จจริงและสถานการณ์ปัจจุบันตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ สอดคล้องกับปัญหาและความต้องการของประชาชน ทั้งนี้เพื่อนำไปใช้เป็นกรอบในการพิจารณาจัดสรรงบประมาณดำเนินโครงการกิจกรรมต่างๆ ตามระเบียบกฎหมายต่อไป

ดังนั้น เพื่อประโยชน์สุขของประชาชน องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม และเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ.๒๕๖๓ พร้อมทั้งจะนำไปสู่การปฏิบัติ เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นที่มีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล ตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว

มิถุนายน ๒๕๖๓

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
หลักการและเหตุผล	๑
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา	๓
รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑) เพิ่มเติม	๕
รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑) เปลี่ยนแปลง	๕๙

หลักการและเหตุผล

ประกอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๓

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัวมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการใหม่และเปลี่ยนแปลงโครงการเดิมของแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) เพื่อให้สอดคล้องตามสภาพความเป็นจริงของพื้นที่ สามารถแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนได้อย่างแท้จริง ซึ่งการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นต้องสอดคล้องกับนโยบายของผู้บริหารมีความจำเป็นเร่งด่วนที่จะต้องดำเนินการโครงการเพื่อช่วยเหลือแก้ไขปัญหา และเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ซึ่งยังมีโครงการ/กิจกรรมที่ยังไม่ได้บรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) และบางโครงการที่บรรจุไว้ไม่ตรงกับรายละเอียดของโครงการ ทำให้ไม่สามารถดำเนินงานได้ ดังนั้น เพื่อให้มีความเหมาะสมสอดคล้องกับปัญหาและความต้องการของประชาชน มีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการที่มีความเร่งด่วน สามารถแก้ปัญหาความจำเป็นเร่งด่วน ทันต่อสถานการณ์ในปัจจุบัน โดยได้ดำเนินการเพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลงโครงการต่างๆ ตามขั้นตอนของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้กำหนดขั้นตอนในการเพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาไว้ในฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๙ กำหนดว่า

“ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอนดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณา ตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้”

ข้อ ๒๒/๑ เพื่อประโยชน์ของประชาชนการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เปลี่ยนแปลงให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณา ตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วยเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้”

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัวได้ดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมจนถึงปัจจุบัน ครบทุกขั้นตอน โดยแบ่งการดำเนินงานออกเป็น ๒ กรณี ได้แก่ กรณีเพิ่มเติม และเปลี่ยนแปลง ดังนี้

(๑) ประชุมคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว เพื่อพิจารณาการทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๑ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว

(๒) จัดทำโครงการประชาคมท้องถิ่นระดับหมู่บ้าน เพื่อรับทราบปัญหาความต้องการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ระหว่างวันที่ ๙ - ๓๑ เดือนมีนาคม พ.ศ.๒๕๖๓

(๓) ประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว เพื่อจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๒ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(๔) สภาพองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัวมีมติเห็นชอบ ในการประชุมสภาฯ สมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๒ เดือนมิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๓

(๕) ผู้บริหารท้องถิ่นลงนามประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๕ เดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างถูกต้องตามระเบียบฯ และเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการปฏิบัติงาน ตอบสนองความต้องการและแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนอย่างตรงจุด โครงการที่ไม่มีปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่นก็นำมาเพิ่มเติม ส่วนโครงการที่มีอยู่แล้วในแผนพัฒนาท้องถิ่นแต่พบปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานด้านจำนวนโครงการและงบประมาณที่ตั้งไว้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้น มีจำนวนมากเกินความสามารถที่จะดำเนินการจึงต้องทำการเปลี่ยนแปลงการจัดวางงบประมาณให้กระจายไปไว้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ และปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ด้วยความเหมาะสมและสอดคล้องกับพื้นที่และงบประมาณที่มีอยู่ นอกจากนี้ยังเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดวางแผนพัฒนาท้องถิ่นให้มีความเหมาะสมสอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงของพื้นที่ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัวจึงได้เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลงโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๓ เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดสรรงบประมาณต่อไป

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2563

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว

ยุทธศาสตร์	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจและการเกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง												
1.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	3	630,000	-	30,000	3	630,000
รวม	-	-	-	-	-	-	3	630,000	-	30,000	3	630,000
2. ยุทธศาสตร์ส่งเสริมพัฒนาด้านสังคม การศึกษา และคุณภาพชีวิต												
2.1 แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	-	-	1	50,000	1	50,000	2	100,000
2.2 แผนงานส่งเสริมสังคมเครือข่าย	-	-	-	-	-	-	1	2,500,000	1	500,000	2	3,000,000
2.3 แผนงานเกษตรและชุมชน	-	-	-	-	-	-	3	1,620,000	-	-	3	1,620,000
2.4 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	1	50,000	1	50,000	2	100,000
2.5 แผนงานศาสนา วัฒนธรรมและันทนาการ	-	-	-	-	-	-	1	1,400,000	1	1,400,000	2	2,800,000
2.6 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	1	500,000	-	-	1	500,000
รวม	-	-	-	-	-	-	8	6,120,000	4	2,000,000	12	8,120,000
3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน												
3.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	1	100,000	63	46,370,500	28	31,366,500	92	77,837,000
3.2 แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	5	3,700,000	135	50,470,180	11	6,790,000	151	54,170,180
รวม	-	-	-	-	6	3,800,000.00	198	96,840,680	39	38,156,500	243	138,797,180

ยุทธศาสตร์	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการที่ดี												
4.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	2	120,000	1	50,000	3	120,000		
4.2 แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	2	1,000,000	-	-	2	1,000,000		
4.3 แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	3	170,000	3	170,000	6	170,000		
4.4 แผนงานเกษตรและชุมชน	-	-	-	-	4	675,000	-	-	4	675,000		
รวม	-	-	-	-	11	1,965,000	4	220,000	15	1,965,000		
รวมทั้งสิ้น	-	-	6	3,800,000	220	105,555,680	47	40,376,500	273	149,512,180		

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2563

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว่า อำเภอเขาค้อ จังหวัดสระแก้ว

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 เสริมสร้างกระบวนการเรียนรู้และสภาพแวดล้อมของประชาชนให้สามารถปรับตัว ประกอบอาชีพและมีสภาพแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี
 - ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 ประชาชนมีคุณภาพ การพัฒนาด้านการแก้ไขปัญหาความยากจนและการกระจายรายได้
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจและการเกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)				2565 (บาท)
1.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน											
1	โครงการส่งเสริมสนับสนุนการเลี้ยงโคขุนสร้างชาติ ตำบลหนองหว่า	เพื่อสนับสนุนการเลี้ยงโคขุน	หมู่ที่ 1 - 28				100,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	เกษตรกรได้รับการสนับสนุนการเลี้ยงโคขุน ทำให้ได้โคขุนที่มีคุณภาพ	สำนักปลัด
2	โครงการตลาดนัดชุมชนตำบลหนองหว่า	เพื่อเป็นแหล่งกระจายสินค้าสู่ท้องตลาดภายในชุมชน	มีตลาดนัดชุมชนภายในตำบลหนองหว่า				500,000		ประชาชนได้มีตลาดนัดชุมชน 1 แห่ง	เป็นแหล่งกระจายสินค้าสู่ท้องตลาดภายในชุมชน และราคาถูก	สำนักปลัด
3	โครงการส่งเสริมสนับสนุนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	ภายในตำบลหนองหว่า				30,000		จำนวนกิจกรรมที่ดำเนินการ	ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	สำนักปลัด
รวม	3 โครงการ						630,000		30,000		

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2563

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 เสริมสร้างกระบวนการเรียนรู้และสภาพแวดล้อมของประชาชนให้สามารถปรับตัว ประกอบอาชีพและมีสภาพแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 ประชาชนมีคุณภาพ การพัฒนาด้านความปลอดภัยและคุณภาพชีวิต
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมพัฒนาด้านสังคม การศึกษา และคุณภาพชีวิต

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)				2565 (บาท)
2.1 แผนงานการศึกษา											
1	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานของสภาเด็กและเยาวชนตำบลหนองหัว	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายตามโครงการส่งเสริมการค้าเป็นงานของสภาเด็กและเยาวชนตำบลหนองหัว	สภาเด็กและเยาวชนในตำบลหนองหัว			50,000	50,000	50,000	จำนวนกิจกรรมที่ดำเนินการ	สภาเด็กและเยาวชนในตำบลหนองหัวมีการดำเนินงานตามโครงการฯ	กองสวัสดิการ
รวม	1 โครงการ					50,000	50,000	50,000			
2.2 แผนงานสังคมสงเคราะห์											
2	จัดตั้งโรงเรียนผู้สูงอายุ	เพื่อให้ผู้สูงอายุมาเรียนรู้ และพบปะแลกเปลี่ยนแนวความคิดกับเพื่อนๆ จะได้ไม่เหงา	ภายในตำบลหนองหัว			2,500,000	500,000	500,000	จำนวนนักเรียนผู้สูงอายุ	กลุ่มผู้สูงอายุได้พบปะ แลกเปลี่ยนความคิด สู้กันและกัน	กองสวัสดิการ
รวม	1 โครงการ					2,500,000	500,000	500,000			
2.3 แผนงานเกษตรและชุมชน											
3	ติดตั้งสัญญาณเตือนจราจรบริเวณทางโค้งทางแยก	เพื่อเตือนบริเวณทางโค้งทางแยก	หมู่ที่ 1 - 28			560,000			จำนวนจุดที่ดำเนินการ	ประชาชนในชุมชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมพัฒนาด้านสังคม การศึกษา และคุณภาพชีวิต

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
4	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ 9 บ้านชัยสมบูรณ์	เพื่อใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ ภายในหมู่บ้าน	อาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ 9 บ้านชัยสมบูรณ์				500,000		จำนวน 1 แห่ง	ใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ ภายในหมู่บ้าน	กองช่าง
รวม	3 โครงการ						1,060,000				
2.4 แผนงานสร้างเสริมเข้มแข็งของชุมชน											
5	โครงการเสริมสร้างครอบครัวอบอุ่นเข้มแข็งพหุภาคีทั้งในระดับตำบล	เพื่อเสริมสร้างครอบครัวอบอุ่นและปลูกจิตสำนึกให้เด็กมีจิตใจที่ดีมีเมตตา	ภายในตำบลหนองหัว				50,000	จำนวนโครงการที่ดำเนินการ	เสริมสร้างครอบครัวอบอุ่นปลูกจิตสำนึกให้เด็กมีจิตใจที่ดีมีเมตตา	กองการศึกษา	
รวม	3 โครงการ						50,000				
2.5 แผนงานศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ											
6	ติดตั้งเครื่องออกกำลังกายประจำหมู่บ้าน	เพื่อให้ประชาชนในแต่ละหมู่บ้านได้มีเครื่องออกกำลังกายเล่นกีฬาได้อย่างทั่วถึงทุกหมู่บ้าน	หมู่ที่ 1 - 28				1,400,000	จำนวนแห่งที่ดำเนินการ	ประชาชนมีสุขภาพแข็งแรง	สำนักงานปลัด อบต.	
รวม	1 โครงการ						1,400,000				
2.6 แผนงานอุตสาหกรรมและกรโยธา											
7	ส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าชีวมวล (กระทรวงพลังงาน) หมู่ที่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ไฟฟ้าชีวมวล	หมู่ที่ 11 บ้านโปร่งเขต				500,000	จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนได้ใช้ไฟฟ้าชีวมวล	สำนักงานปลัด อบต.	
รวม	1 โครงการ						500,000				

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2563

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหัว อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 เพิ่มประสิทธิภาพระบบโครงสร้างพื้นฐานการส่งเสริมการค้า การลงทุน พัฒนาเศรษฐกิจจัดการด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม เพื่อรองรับการพัฒนาเกษตรเศรษฐกิจพิเศษ
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 1 การคมนาคมสะดวก การพัฒนาด้านคุณภาพ การพัฒนาด้านบริการพื้นฐาน
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)				2565 (บาท)
3.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา											
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มน้ำล้อม				550,000	550,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 500 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 250 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มแก่งเจริญ				500,000	187,500	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 320 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มไม้สีทอง				495,000	385,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 320 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 2	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 235 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มกลางบ้าน			517,000			จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 235 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 3	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มคริสต์					550,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 235 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายบ้านนายสมพงษ์ หอยอัน			517,000			จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 235 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 235 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายบ้านนายสำเนา ประจัญบาน					517,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 235 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ทางไปดงบัง			4,125,000			จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 2,500 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
9	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 988 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยจ้างร.บ้านคลอง ธรรมชาติ - ม.25				1,375,000 (บาท)	1,342,000 (บาท)	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 988 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 5	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 336 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยจ้างบางตนเอง ภูมิภาค				550,000 (บาท)	374,000 (บาท)	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 336 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มหลังวัดชัยเมธนา				500,000 (บาท)	160,000 (บาท)	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 300 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยจ้างตำบลบ้าน				500,000 (บาท)	160,000 (บาท)	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 300 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยจ้างลูกรัง					220,000 (บาท)	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
14	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	เข้าหมาย (กลุ่มบางตวงเดือน ม่วงกลิ้ง)				770,000	770,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 700 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมเงิน - บ้านปากคอง				1,375,000	1,375,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 8	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมเงิน รร.บ้านเขาคิน					550,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมเงิน				660,000		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 160 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมเงิน				352,000		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 160 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
19	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 10	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยบ้านนายสมนึก น้อยสุวรรณีย์				110,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 50 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายเนินคือ - สหกรณ์ท่า รอก				506,000	374,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 40 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายกลุ่มสหกรณ์ ต่อจาก ม.25					88,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 40 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยกลางบ้าน				506,000	374,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	(สายเนินคือ - ที่นางทอง บาง ปัตตลิ่งโพธิ์ - คลองหินปูน)				506,000	374,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)			
24	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร โหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ต่อบ้านบ้านนายรัตน์ วงศ์ขุสี - ทางสหกรณ์			550,000	550,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร โหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยกลุ่มพนม - ไปสถานี			550,000	550,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร โหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยกลุ่มพนม - บ้าน นายทหาร บำรุงกุล			550,000	550,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 13	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร โหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มฝั่งคลอง			506,000	154,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 300 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 13	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร โหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยบ้านบางวัน ทราย แก้ว - กลุ่มคงบัง			550,000	275,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 300 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
29	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	เข้า ศพด.บ้านหนองโสน				550,000		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 13	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	บ้านนายสีารอง - ม.4				560,000	100,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 300 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 15	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายหน้าวัดคลองมิตรสัมพันธ์					660,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 300 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 15	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 190 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยนายเทพ มุ่งแก้ว กลาง					418,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 190 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 15	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 190 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	นายสมพงษ์ เกื้อกูล				522,500		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 190 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)			
34	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยเข้าวัดสองสี่เจริญ			880,000	880,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 800 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 1,200 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	เข้าขอยถนนทางเรือ			1,650,000	1,650,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 1,200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 850 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	เข้าขอยวัดสองสี่อารีรัตน์			1,237,500	1,100,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 850 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 17	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 70 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยประสิทธิ์บ้านสวน			154,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 70 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 18	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มทรัพย์ประเสริฐ - หมอนสี)			1,375,000	1,375,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายคลองกะบะ					550,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 250 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	แยกไปหนองแสง					550,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 250 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยบ้านนางเฉลิม อินทรสุ (ซ้าย)					550,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 250 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
42	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยบ้านนางเฉลิม แบนกระโทก (ขวา)					220,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยบ้านนางไพโร สมบูรณ์กุล					220,000	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
44	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยข้างบ้านผู้ใหญ่บ้าน				220,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยบ้านนายสมศักดิ์ พิลาโท				220,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
46	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 20	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายบ้านนายทอง ใจดี กลุ่มหมอนสี				220,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 21	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 250 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายนายอ่อนศรี				500,000	187,500	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 250 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยเหล็กไหล				220,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
49	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยบ้านนายจอน				2564 (บาท)	2565 (บาท)	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
50	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายบ้านางเหล็ก			550,000		440,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 450 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 25	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ซอยบ้านนายจตุพร มิ่งมี			825,000		550,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 500 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
52	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 25	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	บริเวณซอยหลังวัดทุ่ง หลวง					550,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 25	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	บริเวณทางสหกรณ์			2,750,000		2,750,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 2,000 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
54	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมพืชรันท์				506,000	374,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
55	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมพืชมาย				1,375,000	1,375,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 28	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 50 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมบ้านนายสมบัติ ไก่ แก้ว					137,500	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 50 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
57	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 28	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 50 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยืมบ้านนายแสง ไก่แก้ว					137,500	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 50 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กภายใน หมู่บ้าน หมู่ที่ 28	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายฝอยน้ำดื่ม - สถานี สูบน้ำ				687,500	687,500	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 500 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
59	โครงการก่อสร้างถนน ยางพาราขอยืมซีเมนต์ 4	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 350 เมตร ทน 0.15 เมตร	บริเวณทางเข้ากลุ่มดงบัง				430,500		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 350 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ดัชนีวัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
60	โครงการก่อสร้างถนน ทางพาราซอยล์ซีเมนต์ ม.4	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 350 เมตร ทน 0.15 เมตร	บริเวณบ้านนางเจียบ จี ลาโตะ				430,500		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 350 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างถนน ทางพาราซอยล์ซีเมนต์ ม.16	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร	ซอยบ้านของนายสาร สุขจันทร์				123,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 100 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
62	โครงการก่อสร้างถนน ทางพาราซอยล์ซีเมนต์ ม.16	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร ทน 0.15 เมตร	ซอยบ้านนางสง ไทย กลาง				738,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 600 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างถนน ทางพาราซอยล์ซีเมนต์ ม.17	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร ทน 0.15 เมตร	ซอยเกษตรสุวรรณ				615,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 500 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
64	โครงการก่อสร้างถนน ทางพาราซอยล์ซีเมนต์ ม.23	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 3,500 เมตร ทน 0.15 เมตร	เส้นไปสะพานท่านาเอื้อย				2,300,000	2,005,000	จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 3,500 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
65	โครงการก่อสร้างถนน ทางพาราซอยล์ซีเมนต์ ม.25	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 350 เมตร ทน 0.15 เมตร	บริเวณบ้านนางแพง นานอก				430,500		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 350 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ดัชนีชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
66	โครงการก่อสร้างถนน ยางพาราซอยซีเมนต์ ม.25	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 350 เมตร ทน 0.15 เมตร	บริเวณทางสหกรณ์				430,500		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 350 เมตร	เห็นทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างสะพาน คอนกรีตเสริมเหล็กข้ามฝาย หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 1.35 เมตร ยาว 30 เมตร	ฝายคลองชาตะกุง (ที่ รุดสามล้อตก)				150,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนได้รับ ความสะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรในช่วงน้ำหลาก	กองช่าง
68	ก่อสร้างแวงกันถนนป้องกัน อุบัติเหตุ หมู่ที่ 7	ยาว 20 เมตร	ซอยข้างโรงเรียนชั้น มะนาว				100,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนได้รับ ความสะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจร	กองช่าง
69	โครงการก่อสร้างท่อ กระจายข้าวและติดตั้ง เครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ข่าวสารอย่างทั่วถึง	กลุ่มมาล้อม				100,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟัง ข้อมูลข่าวสารได้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
70	โครงการติดตั้งหอกระจาย ข่าวและติดตั้งเครื่องเสียง แบบไร้สาย หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ข่าวสารอย่างทั่วถึง	ภายในหมู่บ้านเขาคิน				100,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟัง ข้อมูลข่าวสารได้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างหอ กระจายข่าวและติดตั้ง เครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ข่าวสารอย่างทั่วถึง	ซอยประชาชื่น				100,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟัง ข้อมูลข่าวสารได้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
72	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าวและติดตั้งเครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารอย่างทั่วถึง	กลุ่มวังหิน				100,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
73	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าวและติดตั้งเครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารอย่างทั่วถึง	กลุ่มตะวันออก				100,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าวและติดตั้งเครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารอย่างทั่วถึง	ศาลา SML			100,000			จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
75	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าวและติดตั้งเครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารอย่างทั่วถึง	กลุ่มฝั่งคลอง				100,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
76	โครงการติดตั้งเสียงตามสายพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 27	ระยะทาง 600 เมตร	กลุ่มบ้านนายสมร ชัยดิษฐ์				100,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
77	โครงการติดตั้งเสียงตามสายพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 27	ระยะทาง 985 เมตร	กลุ่มฝั่งคลอง				100,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
78	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาท้องถิ่นสูง ขนาด 20 ลบ.ม. (รูปทรงถ้วยแฉม แป้น) หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่บ้าน ได้มีน้ำประปา เพื่อการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	บ้านธารนพเก้า(กลุ่ม กลางบ้าน)				700,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาท้องถิ่นสูง ขนาด 20 ลบ.ม. (รูปทรงถ้วยแฉม แป้น) หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่บ้าน ได้มีน้ำประปา เพื่อการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	(ศาลาประชาคมบ้าน คลองนางาม)				700,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาท้องถิ่นสูง ขนาด 20 ลบ.ม. (รูปทรงถ้วยแฉม แป้น) หมู่ที่ 13	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่บ้าน ได้มีน้ำประปา เพื่อการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	หมู่ที่ 13 (กลุ่มฝั่งคลอง)				700,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
81	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาท้องถิ่นสูง ขนาด 20 ลบ.ม. (รูปทรงถ้วยแฉม แป้น) หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่บ้าน ได้มีน้ำประปา เพื่อการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	(กลุ่มบ้านเนินทอง)				700,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
82	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาท้องถิ่นสูง ขนาด 20 ลบ.ม. (รูปทรงถ้วยแฉมแป้น หมู่ที่ 26	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่บ้าน ได้มีน้ำประปา เพื่อการอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	(กลุ่มบ้านนายควน จง ปลุกกลาง)				700,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
83	โครงการก่อสร้างระบบเพื่อ การบริโภค (ประปาดื่มได้) พร้อมติดตั้งเครื่องกรองน้ำ หมู่ที่ 11	เพื่อให้ประชาชนใน หมู่บ้าน ได้มีน้ำประปา เพื่อการบริโภค (ประปา ดื่มได้)	บ้านโป่งทะเล				1,000,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ บริโภค (ประปาดื่ม ได้) อย่างเพียงพอ	กองช่าง
84	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 3	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	วัดหนองกะทะ				250,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
85	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 6	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	บ้านธารนพเก้า(กลุ่ม กลางบ้าน)				250,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
86	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 12	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	(ศาลาประชาคมบ้าน คลองนางาม)				250,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
87	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 13	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	หมู่ที่ 13 (กลุ่มฝั่งคลอง)				250,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
88	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 17	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	หมู่ที่ 17 (กลุ่มผู้ช่วยพงษ์)				250,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
89	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 23	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	(กลุ่มบ้านเนินทอง)				250,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
90	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 26	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	(กลุ่มบ้านนายต่วน จง ปลุกกลาง)				250,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)			
91	โครงการดูแลความปลอดภัย เพื่อการบริโภค (ประกาศ ได้) หมู่ที่ 11	มีความถี่ไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง หรือติดตั้งเครื่อง สูบน้ำบาดาล	กลุ่มบ้านโปร่งเขต				250,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำ บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
92	ก่อสร้างรั้วประปา พร้อม ถนน หมู่ที่ 11	กว้าง 20 เมตร ยาว 20 เมตร พร้อมถนนดิน	สถานที่ตั้งระบบประปา บ้านโปร่งเขต				100,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีความ ปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง
93	ก่อสร้างรั้วประปา พร้อม ถนน หมู่ที่ 27	กว้าง 20 เมตร ยาว 20 เมตร พร้อมถนนดิน	ก่อสร้างที่ตั้งระบบ ประปาบ้านเขาน้อย สามัคคี				100,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีความ ปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง
94	โครงการติดตั้งพลังงาน แสงอาทิตย์สำหรับ ครอบครัวที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ ภายในตำบลหนองหัว	เพื่อติดตั้งไฟฟ้าพลังงาน แสงอาทิตย์สำหรับ ครัวเรือนที่ยังไม่มีการ ขยายเขตไฟฟ้าไปในพื้นที่	หมู่ที่ 1-28				500,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีพลังงาน แสงอาทิตย์ใช้ใน ครัวเรือนและ การเกษตร	กองช่าง
95	โครงการซ่อมแซมถนน ลูกรังภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1,2,3,14 และหมู่ที่ 19	เพื่อให้ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจร	หมู่ที่ 1,2,3,14 และหมู่ที่ 19				500,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง
96	โครงการซ่อมแซมถนน ลูกรังภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5,8,15,23 และหมู่ที่ 28	เพื่อให้ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจร	หมู่ที่ 5,8,15,23 และหมู่ ที่ 28				500,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
97	โครงการซ่อมแซมถนน อุโมงค์ภายในหมู่บ้าน 4,11,13,24 และหมู่ที่ 25	เพื่อให้ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจร	หมู่ที่ 4,11,13,24 และ หมู่ที่ 25				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง
98	โครงการซ่อมแซมถนน อุโมงค์ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 6,12,17,20 และหมู่ที่ 22	เพื่อให้ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจร	หมู่ที่ 6,12,17,20 และ หมู่ที่ 22				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง
99	โครงการซ่อมแซมถนน อุโมงค์ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 7,9,10,18 และหมู่ที่ 21	เพื่อให้ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจร	หมู่ที่ 7,9,10,18 และหมู่ ที่ 21				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง
100	โครงการซ่อมแซมถนน อุโมงค์ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 16,26 และหมู่ที่ 27	เพื่อให้ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจร	หมู่ที่ 16,26 และหมู่ที่ 27				300,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรเดินทาง สะดวกและปลอดภัย ในการสัญจร	กองช่าง
รวม	100 โครงการ				100,000		46,370,500	31,366,500			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)				2565 (บาท)
3.2 แผนงานการเกษตร											
101	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ ที่ 4	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ขอยนายสุดใจ แก้วหิน				200,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 800 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขึ้นพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
102	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ ที่ 4	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ขอยไปนานางประนอม หีบทอง				200,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 800 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขึ้นพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
103	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ ที่ 4	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร พร้อมลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ขอยสายบ้านนายชำนาญ สร้างวัด				125,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 500 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขึ้นพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
104	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ ที่ 4	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร พร้อมลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ถนนเลียยคลองของตฤกษ				125,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 600 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขึ้นพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
105	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ ที่ 6	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 700 เมตร พร้อมลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ขอยบ้านนายพร บุญ รอด				175,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 700 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขึ้นพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
106	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ ที่ 13	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมลง ลูกรังหนา 0.15 เมตร	ขอยบ้านนางวัน ทราว แก้ว - กลุ่มตงบัง				277,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขึ้นพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
107	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงลูกรัง หมู่ ที่ 13	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 500 เมตร พร้อมลงลูกรัง หนา 0.15 เมตร	สายกลุ่มฝั่งคลอง				138,500		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 500 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
108	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงลูกรัง หมู่ ที่ 16	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 480 เมตร พร้อมลงลูกรัง หนา 0.15 เมตร	นายนายอุดม นุโยค - นายสุดใจ				132,960		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 480 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
109	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงลูกรังหมู่ที่ 17	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร พร้อมลงลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ขอยประสิทธิ์บ้านสวน				68,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 200 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
110	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงลูกรังหมู่ที่ 17	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมลง ลูกรังหนา 0.15 เมตร	สายศาลเจ้าพ่อแสง - สะพาน				250,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
111	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงลูกรังหมู่ที่ 20	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร พร้อมลงลูกรัง หนา 0.15 เมตร	สายบ้านตาบุญ - บ้าน นายบุญส่ง				150,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 600 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
112	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงลูกรัง หมู่ ที่ 21	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมลงลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ขอยช้างวัด				221,600		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 800 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
113	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงอุโมงค์ หมู่ที่ 24	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมลง อุโมงค์หนา 0.15 เมตร	สายนาบางห้วย สีสุข				277,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขมพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
114	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงอุโมงค์ หมู่ ที่ 25	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร พร้อมลงอุโมงค์ หนา 0.15 เมตร	ตรงข้ามวัดทุ่งหลวง				96,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 400 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขมพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
115	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงอุโมงค์หมู่ที่ 25	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร พร้อมลงอุโมงค์ หนา 0.15 เมตร	ถนนเลียบบคลองเขาตะกอย				150,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 600 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขมพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
116	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงอุโมงค์ หมู่ ที่ 27	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร พร้อมลงอุโมงค์ หนา 0.15 เมตร	ซอยปลีดู				72,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 300 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขมพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
117	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลงอุโมงค์ หมู่ ที่ 27	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 380 เมตร พร้อมลงอุโมงค์ หนา 0.15 เมตร	กลุ่มนายสุนัน นครไชย				95,000		จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น ยาว 380 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขมพืชผล ทางการเกษตรได้ อย่างสะดวก	กองช่าง
118	จุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อ การเกษตร หรือติดตั้งแผง โซลาร์เซลล์ พลังงาน แสงอาทิตย์ ภายในตำบล หนองพาว	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณ น้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ ชั่วโมง	หมู่ที่ 1 - 28				1,000,000	1,000,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์ ประโยชน์	ประชาชนมีบ่อ บาดาลนำใช้ในการ ทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KP)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
119	โครงการระบบประปาเพื่อใช้ในการทำการเกษตร หมู่ที่ 18	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้าน ได้มีน้ำประปาเพื่อทำการเกษตร	หมู่ที่ 18 บ้านทรัพย์ประเสริฐ			700,000	700,000	700,000	จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำประปาใช้ในการทำการเกษตร	กองช่าง
120	จุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมทำระบบประปาเพื่อใช้ในการเกษตร	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70 - 80 เมตร หรือมีปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ชั่วโมง	หมู่ที่ 1 - 28			1,000,000	1,000,000	1,000,000	จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีบ่อบาดาลน้ำใช้ในการทำการเกษตร	กองช่าง
121	จุดสูบน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสุใจ แก้วหิน				120,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
122	จุดสูบน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายนิวัฒน์ชัย กุลเมือง				120,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
123	จุดสูบน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางสาวสนม กุลเมือง				120,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
124	จุดสูบน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางนันทวัน หวังครกลาง				120,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
125	ชุดสรณะนำสารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 4	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสินสำราญ แก้ว มน				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
126	ชุดสรณะนำสารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 5	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายไพบรียบ ไพรเดือน				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
127	ชุดสรณะนำสารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 5	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสมศักดิ์ นาม เชียงใต้				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
128	ชุดสรณะนำสารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 6	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางประยัตติ ปู สันติยะ				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
129	ชุดสรณะนำสารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 6	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสอง ปู่สันติยะ				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
130	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 6	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางสมร แฉนทอง				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
131	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 6	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสุชิน สีหบุตร				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
132	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 60 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 6 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางราย อรัญทิพย์ (ขนาด 2 ไร่)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
133	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 60 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 6 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายบุญจันทร์ คำ เรืองศรี (ขนาด 2 ไร่)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
134	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 7	ขนาดกว้าง 60 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 6 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางแก้ว ประนิยม (ขนาด 2 ไร่)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
135	จุดระแนงน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 11	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่มีอุปถัมภ์	ที่นายเภา พวงแสง				120,000		จำนวนครุเรือยนต์ที่ได้อุปถัมภ์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรในทุกช่วงฤดู	กองช่าง
136	จุดระแนงน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่มีอุปถัมภ์	ที่นายธเนศวร์ คำอุทธา				120,000		จำนวนครุเรือยนต์ที่ได้อุปถัมภ์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรในทุกช่วงฤดู	กองช่าง
137	จุดระแนงน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 13	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่มีอุปถัมภ์	ที่นางจันทร์สมุทร เจริญภูมิ				120,000		จำนวนครุเรือยนต์ที่ได้อุปถัมภ์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรในทุกช่วงฤดู	กองช่าง
138	จุดระแนงน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่มีอุปถัมภ์	ที่นางคำมี ทองดี				120,000		จำนวนครุเรือยนต์ที่ได้อุปถัมภ์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรในทุกช่วงฤดู	กองช่าง
139	จุดระแนงน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่มีอุปถัมภ์	ที่นายบุญมี หอมทรง				120,000		จำนวนครุเรือยนต์ที่ได้อุปถัมภ์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
140	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสุใจ ทองดี				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
141	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสุทัศน์ พิมพ์กลาง				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
142	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางสาวพวงทอง นิตย์โรจน์				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
143	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายไวพจน์ สืบเวียง				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
144	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายเจ็ด เนียมกลาง				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการทำการเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)			
145	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 16	ขนาดกว้าง 60 เมตร ยาว 60 เมตร ลึก 6 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	นายสมปอง ตันสูงเนิน				500,000	จำนวน ครีวเรื่อนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
146	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 18	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายชุม ฉลองกลาง				120,000	จำนวน ครีวเรื่อนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
147	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 20	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายวิเชียร มี่างาม				120,000	จำนวน ครีวเรื่อนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
148	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 21	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายอนันต์ จงปลุก กลาง				120,000	จำนวน ครีวเรื่อนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
149	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 21	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางพรทิมล สายโคก สูง				120,000	จำนวน ครีวเรื่อนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
150	ชุดสะพานน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 21	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ท้ายหนองสุข ศรีริชา			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
151	ชุดสะพานน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางนุรี ปลั่งกลาง			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
152	ชุดสะพานน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางพรพิมล สายโศก สูง			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
153	ชุดสะพานน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางน้อย คำนงะ			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
154	ชุดสะพานน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ท้ายหนอง ของอด					120,000	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
155	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 25	ขนาดกว้าง 60 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 6 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นายเคน นิยมชาติ				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
156	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 25	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นางจุฑามาศ ทองสุด				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
157	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 26	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นายดี หวังแวกลาง				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
158	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 26	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นางสาวภาวี กิ่งกลางดอน				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
159	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 26	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นายดีมี กิ่งกลางดอน				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)				2565 (บาท)
160	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นางสมหมาย กอง ขุนทด				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
161	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นายทองใส สังข์น้อย				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
162	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นายคมกริช จินกลาง				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
163	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นายพนม สุขประสิทธิ์				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
164	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร มีปริมาณดินขุดตามที่มี อบต.กำหนด	ที่นายสมคิด จงปลูก กลาง				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
166	ชุดระบบน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่กำหนด. กำหนด	ที่นายวันชัย จงปลุก กลาง			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
166	ชุดระบบน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่กำหนด. กำหนด	ที่นายบุญเลี้ยง ตากิมน อก			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
167	ชุดระบบน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือ มีปริมาณดินขุดตามที่กำหนด. กำหนด	ที่นายอุทัย นมัสติลา			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
168	ชุดออกส้วมน้ำสาธารณะเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1	สภาพสระเดิม กว้าง 35 เมตร ยาว 60 เมตร ลึก 6 เมตร โดยมีปริมาณดินขุดตามที่กำหนด. กำหนด	ที่นายวัลลพ แฉมพงษ์			400,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
169	ชุดลอกสระน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1	สภาพสระเดิม กว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ชุด สระใหม่ กว้าง 60 เมตร ยาว 60 เมตร ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาตรดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายบรรจง คงเหม็ง				400,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
170	ชุดลอกสระน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 5	สภาพสระเดิม กว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ชุด สระใหม่ กว้าง 60 เมตร ยาว 60 เมตร ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาตรดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายอุดม ภาคภูมิ				400,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
171	ชุดลอกสระน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6	สภาพสระเดิม กว้าง 18 เมตร ยาว 32 เมตร ลึก 3 เมตร ลอกสระเก่า ชุด ใหม่ กว้าง 60 ยาว 60 ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาตรดิน ชุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายณอม จากนอก				400,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
172	ชุดลอกสะพาน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6	สภาพสระเดิม กว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ ขนาดกว้าง 60 ยาว 60 ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายสมชาย ภูมิทรัพย์			400,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
173	ชุดลอกสะพาน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6	สภาพสระเดิม กว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ ขนาดกว้าง 60 ยาว 60 ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาณดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	ที่นางสาวสำเนียง สุภา			400,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
174	ชุดลอกสะพาน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 6	สภาพสระเดิม กว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ ขนาด กว้าง 60 ยาว 60 ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	ที่นายรัฐพล เนื่องตาแก้ว			400,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
175	ชุดลอกสะพาน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 9	สภาพเดิมกว้าง 90 เมตร ยาว 90 เมตร ลึก 2 เมตร ขุดใหม่ ขนาด ลึก 5 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	ที่สาธารณสุข ม.9 บ้านจับ สมบูรณ์			600,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
176	ชุดลอกสระน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 16	สภาพเดิมกว้าง 10 ยาว 10 ลึก 2 เมตร ชุดใหม่ขนาด กว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินชุดตามที่ อบต. กำหนด	น.ส.หงส์ทอง นิตยโรจน์				100,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
177	ชุดลอกสระน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 19	สภาพสระเดิม กว้าง 35 ยาว 35 ลึก 3 เมตร ชุด ใหม่ ขนาดกว้าง 60 ยาว 60 ลึก 6 เมตร หรือมี ปริมาณดินชุดตามที่ อบต. กำหนด	ที่นายสนม เหลายา				400,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
178	ชุดลอกสระน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 19	สภาพสระเดิม กว้าง 35 ยาว 35 ลึก 3 เมตร ชุด ใหม่ ขนาดกว้าง 60 ยาว 60 ลึก 6 เมตร หรือมี ปริมาณดินชุดตามที่ อบต. กำหนด	ที่นางแสง ตาพนม				400,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง
179	ชุดลอกสระน้ำสาธารณะ เพื่อการเกษตร หมู่ที่ 19	สภาพสระเดิม กว้าง 35 ยาว 35 ลึก 3 เมตร ชุด ใหม่ ขนาดกว้าง 60 ยาว 60 ลึก 6 เมตร หรือมี ปริมาณดินชุดตามที่ อบต. กำหนด	ที่นางแดง คำมา				400,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตรใน ทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
180	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 1	สภาพเดิมกว้าง 4 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 4,500 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองสี่พันไร่ (สายไป บ้านนาล้อม)			1,750,000		1,400,000	จำนวน ครั้วเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
181	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 4	สภาพเดิมกว้าง 4 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองขาดะกวย (สายไป สอนป่า ม.4)			500,000		200,000	จำนวน ครั้วเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
182	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 4	สภาพเดิมกว้าง 4 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 600 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองขาดะกวย (ที่นาย ณรงค์ นามแสน)			420,000			จำนวน ครั้วเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
183	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 4	สภาพเดิมกว้าง 4 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,100 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองขาดะกวย (ที่ชอง นายสมพร ประจันบาล)			500,000		270,000	จำนวน ครั้วเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
184	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 4	สภาพเดิมกว้าง 4 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองขุดระยะ (ที่ของ นายสาม พงษ์สกุล)				500,000	200,000	จำนวน ครั้วเรือบ่ที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
185	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 4	สภาพเดิมกว้าง 4 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 400 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองขุดระยะ (ที่ของ นายสมคิด ด้านจับกุม)				280,000		จำนวน ครั้วเรือบ่ที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
186	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 7	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองขุดระยะ ม.7				350,000		จำนวน ครั้วเรือบ่ที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
187	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 7	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตร หรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองตาสูช				350,000		จำนวน ครั้วเรือบ่ที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
188	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 7	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หรือมีปริมาณดิน ขุดตามที อบรม.กำหนด	คลองก้านเหลือง				700,000 (บาท)	700,000 (บาท)	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
189	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 8	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 200 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที อบรม.กำหนด	คลองหน้าวัด (ที่บาง ล้ำวอย)				140,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
190	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 10	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 2 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 400 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที อบรม.กำหนด	คลองพระเพลิงน้อย				280,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
191	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 11	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 490 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที อบรม.กำหนด	คลองหินปูน (ที่บางสุ กัญญา สัตว์ง)				343,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)				2565 (บาท)
192	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 12	สภาพเดิมกว้าง 6 เมตร ลึก 2.5 เมตร ขุดใหม่ ขนาดกว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึกเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 200 เมตรหรือมีปริมาณ ดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	คลองอีเล็ด (ที่นายเขี้ยว มาน้อย)			2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)	จำนวน เครื่องมือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
193	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 12	สภาพเดิมกว้าง 6 เมตร ลึก 2.5 เมตร ขุดใหม่ ขนาดกว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึกเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณ ดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	คลองอีเล็ด (ที่นายพันธ์ บันเงิน)				350,000		จำนวน เครื่องมือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
194	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 13	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองชาตะกุย				350,000		จำนวน เครื่องมือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
195	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 16	สภาพเดิมกว้าง 6 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองหนองใหญ่ (กลุ่ม พหนองโสน)				350,000		จำนวน เครื่องมือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
196	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ที่ 16	สภาพเดิมกว้าง 14 เมตร ลึก 4 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 6 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที่ อบต. กำหนด	คลองหนองใหญ่ (ที่เขต บ้านสองสี - บ้านหนอง โสน)				350,000		จำนวน คริวเรือยนต์ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
197	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ 17	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองสำราญ (ที่นางาม สุจริต)				350,000		จำนวน คริวเรือยนต์ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
198	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ 19	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3.5 เมตร ขุดใหม่ ขนาดกว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึกเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณ ดินขุดตามที่ อบต.กำหนด	คลองกะบะ				350,000		จำนวน คริวเรือยนต์ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
199	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ 20	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองโองแดง (หัวสะพาน)				350,000		จำนวน คริวเรือยนต์ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
200	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ 21	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 700 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองยายสั้น				490,000 (บาท)	2565 (บาท)	จำนวน คร่าวเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
201	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ 22	สภาพเดิมกว้าง 7 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 2,000 เมตรหรือมีปริมาณดิน ขุดตามที่ อบต.กำหนด	คลองโง้งแตก				700,000 (บาท)		จำนวน คร่าวเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
202	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ 26	สภาพเดิมกว้าง 8 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองก้านเหลือง				350,000 (บาท)		จำนวน คร่าวเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
203	โครงการขุดลอกคลอง หมู่ 26	สภาพเดิมกว้าง 8 เมตร ลึก 3 เมตร ขุดใหม่ขนาด กว้างเฉลี่ย 14 เมตร ลึก เฉลี่ย 4 เมตร ยาว 500 เมตรหรือมีปริมาณดินขุด ตามที่ อบต.กำหนด	คลองยางน้อย				350,000 (บาท)		จำนวน คร่าวเรือที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
204	โครงการชุดลอคคองหน้า ฝ่ายหมู่ 26	สภาพเดิมเล็ก 2 เมตร ชุดใหม่ 6 เมตร	ฝ่ายคองตาดำแดง				500,000 (บาท)	2565 (บาท)	จำนวนครุเรือที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
205	โครงการชุดลอคคองหน้า ฝ่ายหมู่ 27	ขนาด 2 ไร่ ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาณดินชุดไม่น้อยกว่า 13,125 ลบ.ม.	ฝ่ายฝังคลอง				500,000		จำนวนครุเรือที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
206	โครงการชุดลอคคองหน้า ฝ่ายหมู่ที่ 27	ขนาด 2 ไร่ ลึก 6 เมตร หรือมีปริมาณดินชุดไม่น้อยกว่า 13,125 ลบ.ม.	ฝ่ายเฉลิมพระเกียรติ			500,000			จำนวนครุเรือที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
207	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ศสล.(ถนนน้ำล้นฝาย) พร้อมชุดลอคคองหน้าฝาย (แก้มลิงเฉลิมพระเกียรติ ตามแนวทางอื่น เนื่องมาจากพระราชดำริฯ หมู่ที่ 10	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 25 เมตร พร้อมชุดลอคคองหน้าฝายโดยมีปริมาณดินชุดลอคคองหน้าฝายไม่น้อยกว่า 12,000 ลบ.ม.	คลองก้นเหลี่ยม ที่นายสนาม เจริญลาภ				2,000,000		จำนวนครุเรือที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค และการเลี้ยงสัตว์ และเพื่อการทำการเกษตร	กองช่าง
208	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ศสล.(ถนนน้ำล้นฝาย) พร้อมชุดลอคคองหน้าฝาย (แก้มลิงเฉลิมพระเกียรติ ตามแนวทางอื่น เนื่องมาจากพระราชดำริฯ หมู่ที่ 19	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 25 เมตร พร้อมชุดลอคคองหน้าฝายโดยมีปริมาณดินชุดลอคคองหน้าฝายไม่น้อยกว่า 12,000 ลบ.ม.	คลองกะบะ (ที่นายใจ)				2,000,000		จำนวนครุเรือที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค และการเลี้ยงสัตว์ และเพื่อการทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
209	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล.(ถนนน้ำล้นผ่าน) พร้อมชุดลอกหน้าฝาย (แก้มลิงเฉลิมพระเกียรติ ตามแนวทางอื่น เนื่องมาจากพระราชดำริฯ หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 25 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝายโดยมีปริมาณดิน ชุดลอกหน้าฝายไม่น้อย กว่า 12,000 ลบ.ม.	คลองโยงแตก (ที่นางไฟ วอกกลาง)				2,000,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง
210	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล.(ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 8	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	คลองลุงเคบ (ที่นางจอย นาเท)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง
211	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล.ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 8	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	คลองหน้าวัดเขาหิน ม.8				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง
212	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล.(ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	คลองตาปาน (ที่นายเรือง เดช ปิตโต)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)				2565 (บาท)
213	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 10	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	นายอินทร์ ทัพทันของ				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์ การทำการเกษตร	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำการเกษตร	กองช่าง
214	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	คลองนางาม (นาย ประสิทธิ์)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์ การทำการเกษตร	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำการเกษตร	กองช่าง
215	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 14	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	คลองบ้านน้อย (กลุ่ม บ้านน้อย)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์ การทำการเกษตร	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำการเกษตร	กองช่าง
216	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 14	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	คลองหนองคล้า (กลุ่ม บ้านหนองคล้า)			500,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์ การทำการเกษตร	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำการเกษตร	กองช่าง
217	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 17	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอก หน้าฝาย	คลองลำราญ (ตำบลน้อย เกสรบัว)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์ การทำการเกษตร	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
218	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ สันคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 17	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองสำราญ แห่งที่ 3 (ที่บางสุสิตา ศิริวัฒน์)				500,000 (บาท)	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง	
219	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ สันคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 17	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองสำราญ (นางสำราย เกือบกลาง)				500,000 (บาท)	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง	
220	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ สันคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 18	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองกั้นคลองพระสีทิ้ง น้อย				500,000 (บาท)	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง	
221	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ สันคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 20	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองโองแตก (ทินาง สุวรรณี ฐานวิเศษ)				500,000 (บาท)	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง	
222	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ สันคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 20	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองกั้นเหลือง ที่นาง วันเพ็ญ คำผา)				500,000 (บาท)	จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
223	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ต้นคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 20	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองกั้นเหลือง (ที่นาง สมหวัง ต่ายกระโทก)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง
224	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ต้นคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 20	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองกั้นเหลือง (ที่นาง สังเวียน สมบูรณ์)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง
225	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ต้นคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองโองแดง ที่นางเพ็ญ ศิริ สายโคกสูง				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง
226	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ต้นคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองโองแดง (ที่นาง น้ำอ้อย ทาญสูงเนิน)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง
227	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ต้นคสล. (ถนนน้ำสันผ่าน) หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมขุดลอก หน้าฝาย	คลองโองแดง (ที่นาง สมหวัง ต่ายกระโทก)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกัก น้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค และการ เลี้ยงสัตว์ และเพื่อ การทำเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
228	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอกหน้าฝาย	คลองโองแตก ที่นายอร่ามศรี คำพิทักษ์				500,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค และการเลี้ยงสัตว์ และเพื่อการทำการเกษตร	กองช่าง
229	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 22	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอกหน้าฝาย	คลองโองแตก (ที่นางสุวรรณ จิระเนตร)				500,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค และการเลี้ยงสัตว์ และเพื่อการทำการเกษตร	กองช่าง
230	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอกหน้าฝาย	คลองขุนศรี 1 (นายเสาร์หนูโพทนัน)				500,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค และการเลี้ยงสัตว์ และเพื่อการทำการเกษตร	กองช่าง
231	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอกหน้าฝาย	คลองพระเพลิงน้อย				500,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค และการเลี้ยงสัตว์ และเพื่อการทำการเกษตร	กองช่าง
232	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคสล. (ถนนน้ำล้นผ่าน) หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อมชุดลอกหน้าฝาย	กลุ่มนายสงบ จันทกลาง				500,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค และการเลี้ยงสัตว์ และเพื่อการทำการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
233	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสถานี สูบน้ำบ้านลานไผ่ หมู่ที่ 5	ยาว 1,286 เมตร	นายผาด ศิริพิทา - นางางผอย โพธิ์นอก - เลียบคลอง				540,120		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อ ทำการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
234	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสถานี สูบน้ำบ้านลานไผ่หมู่ที่ 23	ยาว 2,000 เมตร	คลองขุนศรี 1 - นาย คำพอง ทองประดับ				840,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อ ทำการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
235	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสถานี สูบน้ำบ้านลานไผ่หมู่ที่ 23	ยาว 2,000 เมตร	จากสะพานนาลูเสี - นา นายสุพจน์ สุดหนา				840,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อ ทำการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
236	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสถานี สูบน้ำบ้านลานไผ่ หมู่ที่ 24	ยาว 2,500 เมตร	จากคลองเดิมบ้านนาย ไสว - นายคำพอง โพธิ์วัชร				1,050,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อ ทำการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
237	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสถานี สูบน้ำบ้านลานไผ่ หมู่ที่ 24	ยาว 1,500 เมตร	จากคลองเดิม - นาย จตุญ เลี้ยงชีพ				630,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อ ทำการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
238	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสถานี สูบน้ำบ้านลานไผ่ หมู่ที่ 25	ยาว 1,400 เมตร	จากคลองพระสหัส - ที่ นายสุชาติ เขียม ชัยภูมิ				588,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อ ทำการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
239	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสถานี สูบน้ำ หมู่ที่ 28	ยาว 800 เมตร	จากนายสมชาย หนู โพนทัน - ถึงป่ายาง				336,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อ ทำการเกษตรอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง
รวม	139 โครงการ				3,700,000		50,470,180	6,790,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 เสริมสร้างกระบวนการเรียนรู้และสภาพแวดล้อมของประชาชนให้สามารถปรับตัว ประกอบอาชีพและมีสภาพแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 5 การบริหารจัดการที่ดี การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ
 ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการเมืองและการบริหารจัดการที่ดี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)			
4.1 แผนงานบริหารทั่วไป										
1	โครงการจัดหาอาสาเราทำความดีด้วยหัวใจ	เพื่อปลูกฝังและสร้างจิตสำนึกให้แก่ประชาชนในการบำเพ็ญประโยชน์ฯ	ประชาชน จัดอาสา ภายในตำบลหนองหัว			50,000	50,000	จำนวนโครงการที่ดำเนินการ	ปลูกฝังและสร้างจิตสำนึกให้แก่ประชาชนในการบำเพ็ญประโยชน์ฯ	สำนักปลัด
2	โครงการจัดหน่วยบริการเคลื่อนที่ เพื่อจัดเก็บและประชาสัมพันธ์พันธกิจท้องถิ่นฯ ประจำปี 2564	เพื่อจัดเก็บและประชาสัมพันธ์พันธกิจท้องถิ่นฯ ประจำปี 2564	ภายในตำบลหนองหัว			70,000		จำนวนโครงการที่ดำเนินการ	จัดเก็บและประชาสัมพันธ์พันธกิจท้องถิ่นฯ ประจำปี 2564	กองคลัง
รวม	2 โครงการ						120,000	50,000		
4.2 แผนงานการศึกษา										
1	โครงการก่อสร้างห้องเรียนอนุบาล อาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านซับมะนาว	เพื่อให้เด็กนักเรียนอนุบาลของศพด. เติบโตและไม่ตกผลผลานตก	ศูนย์พัฒนาบ้านซับมะนาว				500,000	จำนวนโครงการที่ดำเนินการ	เด็กนักเรียนอนุบาลของศพด. เติบโตและไม่ตกผลผลานตก	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างห้องเรียนอนุบาล อาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านหนองโสน	เพื่อให้เด็กนักเรียนอนุบาลของศพด. เติบโตและไม่ตกผลผลานตก	ศูนย์พัฒนาบ้านหนองโสน				500,000	จำนวนโครงการที่ดำเนินการ	เด็กนักเรียนอนุบาลของศพด. เติบโตและไม่ตกผลผลานตก	กองช่าง
รวม	2 โครงการ						1,000,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
4.3 แผนงานสาธารณสุข											
1	ค่าตอบแทนอาสาสมัคร บริหารท้องถิ่น	เพื่อเป็นค่าตอบแทน อาสาสมัครบริหารท้องถิ่น	ภายในตำบลหนองหัว หว้า				120,000	120,000	จำนวน โครงการที่ ดำเนินการ	มีอาสาสมัครดูแล ผู้สูงอายุภายใน ต.หนอง หัวหว้า	สำนักปลัด
2	โครงการอบรมอาสาสมัคร บริหารท้องถิ่น	เพื่อเป็นค่าอบรมอาสาสมัคร บริหารท้องถิ่น	ภายในตำบลหนองหัว หว้า				50,000	50,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	อาสาสมัครมีความรู้ใน การดูแลผู้สูงอายุภายใน ต.หนองหัวหว้า	สำนักปลัด
3	โครงการส่งเสริมการ ดำเนินงานและบริหารจัดการ ระบบการแพทย์ฉุกเฉิน อบต. หนองหัวหว้า	เพื่อส่งเสริมการค้าเป็นงาน และบริหารจัดการระบบ การแพทย์ฉุกเฉินอบต.หนอง หัวหว้า	ภายในตำบลหนองหัว หว้า				50,000	50,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	ส่งเสริมการค้าเป็นงาน และบริหารจัดการระบบ การแพทย์ฉุกเฉินอบต. หนองหัวหว้า	สำนักปลัด
รวม	3 โครงการ						170,000	170,000			
4.4 แผนงานเศรษฐกิจชุมชน											
1	ปรับปรุงภูมิทัศน์ สวนสาธารณะ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ภูมิทัศน์ที่ร่มรื่น	สวนสาธารณะ ม.9				500,000		จำนวน โครงการที่ ดำเนินการ	ประชาชนได้มีภูมิทัศน์ ที่ร่มรื่น	กองช่าง
2	ปรับปรุงภูมิทัศน์ที่สาธารณะ ศาลา SML ประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 27	เพื่อให้ภูมิทัศน์ที่ร่มรื่น	ศาลา SML ประจำหมู่บ้าน				100,000		จำนวน โครงการที่ ดำเนินการ	ประชาชนได้มีภูมิทัศน์ ที่ร่มรื่น	กองช่าง
3	ก่อสร้างถนนยกระดับรอบ สระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ 5	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 300 เมตร	สระน้ำสาธารณะ ม.5				75,000		จำนวน โครงการที่ ดำเนินการ	ประชาชนได้มีภูมิทัศน์ ที่ร่มรื่น	กองช่าง
รวม	3 โครงการ						675,000				

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2563

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหว้า อำเภอเขาค้อ จังหวัดสระแก้ว

แผนพัฒนาเดิม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 79

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 10	วัตถุประสงค์ ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร ทน 0.15 เมตร โหลดทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ชวยตะวันออกไปดูเงิน		687,500	687,500			จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	ราษฎรได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 10	วัตถุประสงค์ ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร ทน 0.15 เมตร โหลดทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ชวยตะวันออกไปดูเงิน				687,500	687,500	จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นยาว 250 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเพิ่มเติม

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 79

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 10	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอย้างวัด					220,000	จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	ราษฎรได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 10	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอย้างวัด				220,000		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นยาว 250 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเดิม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 82

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 14	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอหมู่บ้านน้อย - บ้านนางคำตอย ผดุงจิตร์			660,000	660,000		จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	ราษฎรได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 14	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	กลุ่มบ้านนางคำตอง ผดุงจิตร์			660,000	660,000		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นยาว 250 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 83

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 14	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอรับช่างยื่น			440,000			จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์ สะดวกในการสัญจร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 14	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอรับช่างยื่น			550,000		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเดิม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 89

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 24	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร ทน 0.15 เมตร ไรล์ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายบ้านนายสมัย - นายที่					412,500	จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	กองช่าง	

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 24	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร ทน 0.15 เมตร ไรล์ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	สายบ้านนายสมัย - นายที่				412,500		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นกว่า 200 เมตร	กองช่าง	

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเพิ่มเติม

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและกาวิโยธา

หน้า 92

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร ไทล์ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยุสจักษ์			440,000			จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	ราษฎรได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและกาวิโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร ไทล์ทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร	ขอยุสจักษ์				440,000		จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นยาว 200 เมตร	เดินทางสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเพิ่มเติม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 95

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าวและติดตั้งเครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารอย่างทั่วถึง	ขอຍນູນມາກ			100,000			จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างหอกระจายข่าวและติดตั้งเครื่องเสียงพร้อมอุปกรณ์ หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารอย่างทั่วถึง	ขอຍນູນມາກ			100,000			จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	ประชาชนได้รับฟังข้อมูลข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 100

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาทองถึงสูง ขนาด 20 ลบ.ม.(รูปทรงถ้วยแอมเบญ) หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้ มีน้ำประปาเพื่อการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กลุ่มตงบัง		700,000					จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์ และทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาทองถึงสูง ขนาด 20 ลบ.ม.(รูปทรงถ้วยแอมเบญ) หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้ มีน้ำประปาเพื่อการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กลุ่มตงบัง				700,000			จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์ และทั่วถึง	กองช่าง

แผนพัฒนาเดิม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 100

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาท้องถิ่นสูง ขนาด 20 ลบ.ม.(รูปทรงถ้วยแอมเบปยู) หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้ มีน้ำประปาเพื่อการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	(กลุ่มบ้านนายละมัย ติดพิมาย			700,000			จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาท้องถิ่นสูง ขนาด 20 ลบ.ม.(รูปทรงถ้วยแอมเบปยู) หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้ มีน้ำประปาเพื่อการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	(กลุ่มบ้านนายละมัย ติดพิมาย				700,000		จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเดิม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 101

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบประปาทองถึงสูง ขนาด 20 ลบ.ม.(รูปทรงถ้วยแฉะแบบ) หมู่ที่ 19	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้มีน้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	บ้านหนองแสง			700,000			จำนวนครัวเรือนที่ได้ประปา	ประชาชนในหมู่บ้านอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบประปาทองถึงสูง ขนาด 20 ลบ.ม.(รูปทรงถ้วยแฉะแบบ) หมู่ที่ 19	เพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านได้มีน้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	บ้านหนองแสง				700,000		จำนวนครัวเรือนที่ได้ประปา	ประชาชนในหมู่บ้านอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 104

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 2	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70-80 เมตร หรือมีปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ชั่วโมง พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล	กลุ่มอนามัย			250,000				จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 2	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70-80 เมตร หรือมีปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ชั่วโมง พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล	กลุ่มอนามัย			250,000				จำนวนราษฎรที่ได้รับประโยชน์	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเดิม

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 108

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการชุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุทกบริโภคน้ำ หมู่ที่ 18	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70-80 เมตร หรือมีปริมาณน้ำไม่ น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ชั่วโมง พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล	ประกอบตัวเดิมข้าง รพ. สต. ชัยเมฆนา			250,000			จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการชุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุทกบริโภคน้ำ หมู่ที่ 18	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70-80 เมตร หรือมีปริมาณน้ำไม่ น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ชั่วโมง พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล	ประกอบตัวเดิมข้าง รพ. สต. ชัยเมฆนา				250,000		จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 109

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 23	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70-80 เมตร หรือมีปริมาณน้ำไม่ น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ชั่วโมง พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล	กลุ่มทำนายน้อย			250,000			จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค หมู่ที่ 23	มีความลึกไม่น้อยกว่า 70-80 เมตร หรือมีปริมาณน้ำไม่ น้อยกว่า 4 ลบ.ม./ชั่วโมง พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล	กลุ่มทำนายน้อย						จำนวนราษฎรที่ ได้รับประโยชน์	ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเดิม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 110

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างรั้วรอบ แหล่งน้ำสาธารณะ หมู่ที่ 9	เพื่อป้องกันอันตรายและสัตว์ น้ำลงสระหน้า	หมู่ที่ 9			200,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีความ ปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างรั้วรอบ แหล่งน้ำสาธารณะ หมู่ที่ 9	เพื่อป้องกันอันตรายและสัตว์ น้ำลงสระหน้า	หมู่ที่ 9				200,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีความ ปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเดิม

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

หน้า 111

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการเสริมคันดินรอบแหล่งน้ำสาธารณะ หมู่ที่ 9	เพื่อป้องกันอันตรายและสัตว์น้ำลงสระน้ำ	หมู่ที่ 9			200,000			จำนวนครุเรือยนต์ได้ประโยชน์	ประชาชนมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการเสริมคันดินรอบแหล่งน้ำสาธารณะ หมู่ที่ 9	เพื่อป้องกันอันตรายและสัตว์น้ำลงสระน้ำ	หมู่ที่ 9				200,000		จำนวนครุเรือยนต์ได้ประโยชน์	ประชาชนมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 113

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,500 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	ถนนริมคลองใหญ่ (ทิศ ตะวันตก)		415,500				จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	ถนนรอยต่อหมู่ที่ 9 ไป หมู่ ที่ 27				277,000		จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,500 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	ถนนริมคลองใหญ่ (ทิศ ตะวันตก)			415,500			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น เพิ่มขึ้น ยาว 1,500 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	ถนนรอยต่อหมู่ที่ 9 ไป หมู่ ที่ 27			277,000			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 114

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนยกระดับพร้อมเลนคู่ทาง หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนคู่ทาง หน้า 0.15 เมตร	ขอรับงบประมาณคง ด้านประจำ	277,000					จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนนสำหรับขยับขยายผลทางการเกษตร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนยกระดับพร้อมเลนคู่ทาง หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนคู่ทาง หน้า 0.15 เมตร	ขอรับเงินช่วยเหลือ สืบเสวน	277,000					จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนนสำหรับขยับขยายผลทางการเกษตร	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนนยกระดับพร้อมเลนคู่ทาง หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนคู่ทาง หน้า 0.15 เมตร	กลุ่มวังเดือนห้า - ฝ่ายน้ำล้นเขตติดต่ออำเภอทับปุดูรี	277,000					จำนวนครัวเรือนที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนนสำหรับขยับขยายผลทางการเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนยกระดับพร้อมเลนคู่ทาง หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนคู่ทาง หน้า 0.15 เมตร	ขอรับงบประมาณคง ด้านประจำ	277,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	ประชาชนมีถนนสำหรับขยับขยายผลทางการเกษตรได้อย่างสะดวก	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนยกระดับพร้อมเลนคู่ทาง หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนคู่ทาง หน้า 0.15 เมตร	ขอรับเงินช่วยเหลือ สืบเสวน	277,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	ประชาชนมีถนนสำหรับขยับขยายผลทางการเกษตรได้อย่างสะดวก	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนนยกระดับพร้อมเลนคู่ทาง หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมเลนคู่ทาง หน้า 0.15 เมตร	กลุ่มวังเดือนห้า - ฝ่ายน้ำล้นเขตติดต่ออำเภอทับปุดูรี	277,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 1,000 เมตร	ประชาชนมีถนนสำหรับขยับขยายผลทางการเกษตรได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนพัฒนาเดิม

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 115

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 18	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมเลนลูกรัง หน้า 0.15 เมตร	ถนนเลียบบดลองที่นาย สอน วิบุตกุล		221,600				จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับขมิพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 18	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมเลนลูกรัง หน้า 0.15 เมตร	ถนนเลียบบดลองที่นาย สอน วิบุตกุล				221,600		จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 800 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขมิพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 116

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมลูกรัง ทน 0.15 เมตร	สาขานาญวิสัย			221,600			จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับชนพืชผลทาง การเกษตร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 700 เมตร พร้อมลูกรัง ทน 0.15 เมตร	สาขานางมะลิ			193,900			จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับชนพืชผลทาง การเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมลูกรัง ทน 0.15 เมตร	สาขานาญวิสัย					221,600	จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 800 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับชนพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 700 เมตร พร้อมลูกรัง ทน 0.15 เมตร	สาขานางมะลิ					193,900	จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 700 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับชนพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 117

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 2,000 เมตร พร้อมลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ถนนเลียบบดลองพระเพลิง น้อย			454,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมลูกรัง หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 2,000 เมตร พร้อมลูกรัง หนา 0.15 เมตร	ถนนเลียบบดลองพระเพลิง น้อย				454,000		จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 2,000 เมตร การเกษตรได้อย่าง สะดวก	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 118

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 600 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	ถนนกลุ่มนายสำราญ			166,200			จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 700 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	สายโรงเรียนบ้านเขาน้อย - กลุ่มหนองใหญ่			193,900			จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 600 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	ถนนกลุ่มนายสำราญ			166,200			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 600 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน ยกระดับพร้อมเลนลูกรัง หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 700 เมตร พร้อมเลนลูกรัง ทน 0.15 เมตร	สายโรงเรียนบ้านเขาน้อย - กลุ่มหนองใหญ่			193,900			จำนวนถนนที่ได้ มาตรฐานเพิ่มขึ้น ยาว 700 เมตร	ประชาชนมีถนน สำหรับขนพืชผลทาง การเกษตรได้อย่าง สะดวก	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 125

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ชุดสรณะน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินชุดตามที่ อบต. กำหนด	พืชนางรำโพ สันเทียะ			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ชุดสรณะน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินชุดตามที่ อบต. กำหนด	พืชนางรำโพ สันเทียะ				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 126

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จุดธรมน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณดินชุด ตามที่ อบต.กำหนด	นายวย พาสี			120,000			จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการ ทำการเกษตรในทุก ช่วงฤดู	กองช่าง
2	จุดธรมน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณ ดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	นางเมธาวีลย์ โนนทิง			120,000			จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการ ทำการเกษตรในทุก ช่วงฤดู	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จุดธรมน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณ ดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	นายวย พาสี				120,000		จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการ ทำการเกษตรในทุก ช่วงฤดู	กองช่าง
2	จุดธรมน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมีปริมาณ ดินชุดตามที่ อบต.กำหนด	นางเมธาวีลย์ โนนทิง				120,000		จำนวนครัวเรือน ที่ได้ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ในการ ทำการเกษตรในทุก ช่วงฤดู	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 127

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ชุดระบบสารสนเทศเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที่ อบต. กำหนด	ข้างศูนย์ร้านค้า			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ชุดระบบสารสนเทศเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 9	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที่ อบต. กำหนด	ข้างศูนย์ร้านค้า				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 131

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จุดสูบน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 18	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที่ อบต. กำหนด	ที่นายเดือน แก้วตะชะ			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จุดสูบน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 18	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที่ อบต. กำหนด	ที่นายเดือน แก้วตะชะ				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 137

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที อบต. กำหนด	นายไพศาล			120,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ชุดสระน้ำสาธารณะเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 23	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที อบต. กำหนด	นายไพศาล				120,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

แผนพัฒนาเดิม

แบบ ม.01

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 142

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จุดสรณะสาธารณสุขเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที่ อบต. กำหนด	นายสมคิด จงปลูก กลาง					120,000	จำนวน ครีวเรื่อนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จุดสรณะสาธารณสุขเพื่อ การเกษตร หมู่ที่ 27	ขนาดกว้าง 35 เมตร ยาว 35 เมตร ลึก 3 เมตร หรือมี ปริมาณดินขุดตามที่ อบต. กำหนด	นายสมคิด จงปลูก กลาง			120,000			จำนวน ครีวเรื่อนที่ได้ ประโยชน์	ราษฎรมีน้ำใช้ใน การทำเกษตร ในทุกช่วงฤดู	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

หน้า 163

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น (ฝายแม่ว) หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาวตาม สภาพพื้นที่ ตามที่ อบต. หนองหว้ากำหนด	ที่นายอำนาจ บุญมา			500,000			จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ผลที่คาดว่าจะได้รับ ราษฎรมีน้ำใช้ใน การอุปโภค และ เพื่อการทำ การเกษตร	กองช่าง

เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ : 3 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงาน : การเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น (ฝายแม่ว) หมู่ที่ 12	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาวตาม สภาพพื้นที่ ตามที่ อบต. หนองหว้ากำหนด	ที่นายชัชพัชร บุญมา (เปลี่ยนชื่อ)				500,000		จำนวน ครัวเรือนที่ได้ ประโยชน์	ผลที่คาดว่าจะได้รับ ราษฎรมีน้ำใช้ใน การอุปโภค และ เพื่อการทำ การเกษตร	กองช่าง