



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙

เทศบาลตำบลโนนสูง

อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

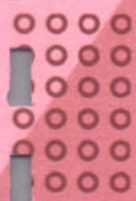
ตำบลโนนสูง ท้องถิ่นน่าอยู่

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ

โทร./โทรสาร ๐ ๔๔๓๗ ๙๒๗๐ Facebook : เทศบาลตำบลโนนสูง

Email. : saraban_05301003@dla.go.th

Nonsung subdistrict municipality





ประกาศเทศบาลตำบลโนนสูง
เรื่อง ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙

ด้วยเทศบาลตำบลโนนสูง ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาเทศบาลตำบลโนนสูงแล้ว เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

ฉะนั้นอาศัยอำนาจ ตามข้อ ๒๒ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙ ของเทศบาลตำบลโนนสูง เพื่อเป็นเครื่องมือดำเนินการพัฒนาท้องถิ่นให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

อนึ่ง สำหรับรายละเอียดแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙ ของเทศบาลตำบลโนนสูง สามารถขอดูได้ที่ศูนย์ข้อมูลข่าวสารเทศบาลตำบลโนนสูง ในวันและเวลาราชการ หรือเข้าดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.nonsung.go.th

จึงประกาศมาเพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ / กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

(นายจิรายุทธ์ ปราชญ์ศรีภูมิ)
นายกเทศมนตรีตำบลโนนสูง

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
หลักการเหตุผล	๑-๒
บทนำ	๓-๔
๑. บัญชีสรุป	๕-๖
บัญชีสรุปจำนวนโครงการพัฒนา ของแบบ ผ.๐๒	
- ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ยุทธศาสตร์ด้านการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	๕
- ยุทธศาสตร์ที่ ๙ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	๕
บัญชีสรุปจำนวนครุภัณฑ์ ของแบบ ผ.๐๓	
- ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	๖
- ครุภัณฑ์การเกษตร	๖
- ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	๖
- ครุภัณฑ์โรงงาน	๖
- ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงครุภัณฑ์	๖
๒. รายละเอียดโครงการพัฒนา	๗-๒๐
แบบ ผ.๐๒	
ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ด้านการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	
กลยุทธ์ ๗.๒ พัฒนาระบบการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	๗-๘
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันสาธารณภัย	
(๑) แผนงานการรักษาความสงบภายใน	๗-๘
ยุทธศาสตร์ที่ ๙ ด้านการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	
กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง	๙-๑๘
บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ	
ให้เป็นไปด้วยความสะดวก	
(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๙-๑๘
กลยุทธ์ ๙.๔ การวางผังเมืองและควบคุมการก่อสร้างอาคารให้ปลอดภัย	๑๙-๒๐
(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๑๙-๒๐
๓. บัญชีครุภัณฑ์	๒๑-๒๗
แบบ ผ.๐๓	
- ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	๒๑
- ครุภัณฑ์การเกษตร	๒๒
- ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	๒๓-๒๕
- ครุภัณฑ์โรงงาน	๒๖
- ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงครุภัณฑ์	๒๗

หลักการและเหตุผล

ตามที่ เทศบาลตำบลโนนสูง ได้มีการประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ และแก้ไข เปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ถึงปัจจุบันไป แล้วนั้น ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานของเทศบาลตำบลโนนสูงตอบสนองต่อ ความต้องการของประชาชน

เนื่องจากการจัดทำโครงการ/กิจกรรม ดังที่ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ยังไม่ครอบคลุมและมีความจำเป็นเร่งด่วนในการให้บริการสาธารณะแก่ ประชาชนในพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล ภายใต้วิสัยทัศน์การพัฒนาซึ่งได้กำหนดแผนงานการ พัฒนาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัด/จังหวัด นโยบายของรัฐบาล นโยบายผู้บริหารและ ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลตำบลโนนสูง จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการเพื่อให้สอดคล้องกับ ข้อเท็จจริง และสถานการณ์ปัจจุบัน ทั้งนี้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ซึ่งโครงการ/กิจกรรม ที่เพิ่มเติมใน แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙ มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงานของเทศบาลตำบลโนนสูง สามารถตอบสนองความต้องการและ แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในเขตตำบลโนนสูงมากที่สุด ตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ พร้อมกันนี้ยัง เป็นการเชื่อมโยงระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาและงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และ/หรือ โครงการพัฒนาอื่น ๆ ในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนภายในตำบลโนนสูงอย่างเป็นภาพรวม

ดังนั้น เทศบาลตำบลโนนสูง จึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อนำไปสู่แนวทางการปฏิบัติในการพัฒนา ท้องถิ่นต่อไป

กฎหมาย ระเบียบ

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ครั้งที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๙ ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๒๒ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และให้ใช้ความ ต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ เพิ่มเติม เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่น ประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่น ประกาศใช้”

บัญชีสรุป

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบพวครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙

เทศบาลตำบลโนนสูง อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

บัญชีสรุปจำนวนโครงการพัฒนา ของ แบบ ผ.๐๒

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)										
ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ยุทธศาสตร์ด้านการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน												
กลยุทธ์ ๗.๒ พัฒนาระบบการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันสาธารณภัย	-	-	-	-	-	-	๑	๒๕๐,๐๐๐	๑	๒๕๐,๐๐๐	๒	๕๐๐,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๙ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน												
กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนนสะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก	-	-	-	-	-	-	๑๔	๓๑,๖๑๐,๐๐๐	๓	๗,๒๕๐,๐๐๐	๑๗	๓๘,๘๖๐,๐๐๐
กลยุทธ์ ๙.๔ การวางผังเมืองและควบคุมการก่อสร้างอาคารให้ปลอดภัย	-	-	-	-	-	-	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑	๑๓,๕๐๐,๐๐๐	๒	๑๔,๕๐๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	๑๖	๓๒,๘๖๐,๐๐๐	๕	๒๑,๐๐๐,๐๐๐	๒๑	๕๓,๘๖๐,๐๐๐

บัญชีสรุปจำนวนครุภัณฑ์ ของ แบบ ผ.๐๓

ครุภัณฑ์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)										
ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง	-	-	-	-	-	-	๒	๓,๗๔๕,๐๐๐	๒	๓,๗๔๕,๐๐๐	๔	๗,๔๙๐,๐๐๐
ครุภัณฑ์การเกษตร	-	-	-	-	-	-	๑	๓๘,๐๐๐	๑	๓๘,๐๐๐	๒	๗๖,๐๐๐
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	-	-	-	-	-	-	๓	๓,๕๖๙,๒๐๐	๒	๓,๕๓๐,๐๐๐	๕	๗,๐๙๙,๒๐๐
ครุภัณฑ์โรงงาน	-	-	-	-	-	-	๒	๑๑,๒๐๐	๒	๑๑,๒๐๐	๔	๒๒,๔๐๐
ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงครุภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๒	๑,๐๐๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	๙	๗,๘๖๓,๔๐๐	๘	๗,๘๒๔,๒๐๐	๑๗	๑๕,๖๘๗,๖๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙
เทศบาลตำบลโนนสูง อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ : หมายความว่า ๑๓ ไทยมีภาคีรัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ ตอบโจทย์ประชาชน

ค. Sustainable Development Goals : SDGs : เป้าหมายที่ ๑๖ ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ : เสริมสร้างและพัฒนาคน ชุมชน เมือง และการยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อสังคมคุณภาพสูง

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ ๔ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูงที่ ๗ : ด้านการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

กลยุทธ์ ๗.๒ พัฒนาระบบการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันสาธารณภัย

(๑) แผนงาน : การรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการเพิ่ม ศักยภาพ อาสาสมัคร ป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือน	๑.เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านความรู้ ทักษะและความพร้อมในการ ปฏิบัติงานของอาสาสมัครป้องกัน ภัยฝ่ายพลเรือน(อปพร.) ในสังกัด เทศบาลตำบลโนนสูง ๒.เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจใน บทบาทหน้าที่ และการทำงานเป็นทีม ๓.เพื่อเตรียมความพร้อมในการ ตอบสนองต่อเหตุฉุกเฉินและภัย พิบัติต่างๆ (ต่อ)	ดำเนินการ ฝึกอบรม อาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่าย พลเรือน(อปพร.) เจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์(อปพร.) สังกัดเทศบาล ตำบลโนนสูง จำนวน ๕๐ คน	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของ อปพร.มีความพร้อม ในการตอบสนองต่อ เหตุฉุกเฉินและภัย พิบัติต่างๆสามารถให้ การช่วยเหลือผู้ที่ ประสบสาธารณภัย และสามารถ สนับสนุนการ ปฏิบัติงานของทาง ราชการเมื่อได้รับการ	๑.มีพัฒนาศักยภาพด้านความรู้ ทักษะและความพร้อมในการ ปฏิบัติงานของอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน(อปพร.) ในสังกัด เทศบาลตำบลโนนสูง ๒.มีความเข้าใจในบทบาท หน้าที่และการทำงานเป็นทีม ๓.มีเตรียมความพร้อมในการ ตอบสนองต่อเหตุฉุกเฉินและ ภัยพิบัติต่างๆ (ต่อ)	สำนักปลัด (งานป้องกัน)

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูงที่ ๗ : ด้านการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

กลยุทธ์ ๗.๒ พัฒนาระบบการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันสาธารณภัย

(๑) แผนงาน : การรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
		(ต่อ) ๔.เพื่อให้อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่าย พลเรือน(อปพร.) สามารถให้การ ช่วยเหลือผู้ที่ประสบสาธารณภัย และสามารถสนับสนุนการ ปฏิบัติงานของทางราชการเมื่อได้รับ การร้องขอ								(ต่อ) ๔.อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพล เรือน(อปพร.) สามารถให้การ ช่วยเหลือผู้ที่ประสบสาธารณภัย และสามารถสนับสนุนการ ปฏิบัติงานของทางราชการเมื่อ ได้รับการร้องขอ	
จำนวน ๑ โครงการ				-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐			

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ : หมายเหตุที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค. Sustainable Development Goals: SDGs : เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ : ส่งเสริม พัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุนอุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดที่ ๔ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามลำเชียงไกร (ชุมชนโนนหมั่น)	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้าง ๑๒.๐๐-๑๕.๐๐ เมตร ความยาว ๔๐.๐๐ เมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนบ้านเพิ่ม ซอย ๕ (ช่วงบริเวณแยกถนนบ้านเพิ่ม ถึงบริเวณบ้านใหญ่ใต้จีน) ชุมชนบ้านเพิ่ม	เพื่อก่อสร้างวางท่อระบายน้ำใช้ประโยชน์ในการระบายน้ำท่วมขังและการสัญจรของประชาชนในเขตเทศบาล	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. ๑ ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมความยาวประมาณ ๓๗๐.๐๐ เมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๑,๖๕๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนบ้านเพิ่ม ซอย ๖ (ช่วงบริเวณแยกถนนบ้านเพิ่ม ซอย ๕ ถึงลำเชียงไกร) ชุมชนบ้านเพิ่ม	เพื่อก่อสร้างวางท่อระบายน้ำใช้ประโยชน์ในการระบายน้ำท่วมขังและการสัญจรของประชาชนในเขตเทศบาล	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. ๑ ๐.๘๐-๑.๐๐ เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมความยาวประมาณ ๕๘๐.๐๐ เมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	-	๔,๒๐๐,๐๐๐	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการปรับปรุงทางเท้า ถนนเทศบาล (ช่วงบริเวณแยกศาลเจ้า ถึงแยกวัดใหม่สุนทร)ชุมชนตลาดใหม่	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี -เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ปรับปรุงพื้นผิวทางเท้าคันทินรางต้นและบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๑.๐๐-๑.๕๐ เมตร รวมความยาวทั้งสองข้าง ๔๘๐.๐๐ เมตร - ขยายผิวจราจร ขนาดกว้างเฉลี่ย ๐.๕๐-๖.๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๙๐.๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนเทศบาล ซอย ๒ (ช่วงบริเวณบ้านนายเฉลิม เสมอ ถึงแยกถนนเทศบาล) ชุมชนศาลตาปู่	เพื่อก่อสร้างวางท่อระบายน้ำใช้ประโยชน์ในการระบายน้ำท่วมขังและการสัญจรของประชาชนในเขตเทศบาล	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคสล. ๑ ๐.๘๐ เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมความยาวทั้งสองข้างประมาณ ๕๕๐.๐๐ เมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๓,๕๗๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนโนนสูง-มิตรภาพ (แยกสาธารณะ ด้านหลังสำนักงาน ธกส.)	เพื่อก่อสร้างท่อระบายน้ำใช้ประโยชน์ในการระบายน้ำท่วมขังและการสัญจรของประชาชนในเขตเทศบาล	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ๑๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาวประมาณ ๒๙๐.๐๐ เมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนบ้านเพิ่ม (ต่อโครงการเดิม) ชุมชนบ้านเพิ่ม	เพื่อก่อสร้างท่อระบายน้ำใช้ประโยชน์ในการระบายน้ำท่วมขังและการสัญจรของประชาชนในเขตเทศบาล	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ๑๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมความยาวทั้งสองข้าง ๑๕๐.๐๐ เมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๖๗๕,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสาธารณะข้างบ้านอาจารย์รินทร์ ถึงถนนบ้านเพิ่ม ซอย ๓ (ชุมชนบ้านเพิ่ม)	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐-๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๖๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมปรับปรุงบ่อพัก พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๙๖๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนหลัก จากถนนโครงการเดิม (ซอยสาธารณะถนนบ้านเพิ่ม ซอย ๖ ถึงบ้านเลขที่ ๑๑๐) ชุมชนบ้านเพิ่ม	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ต่อจากโครงการเดิม (ซอยบ้านเจ้าใหญ่ โตะจัน) ชุมชนบ้านเพิ่ม	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๕๐-๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า ๙๖.๐๐ ตารางเมตร - ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. ๘ ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมความยาวประมาณ ๒๔.๐๐ เมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๑๗๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการปรับปรุงผิวจราจรเป็นผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต พร้อมฝาบ่อพัก ถนน แสนสุข (ชุมชนแสนสุข)	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ปรับปรุงผิวจราจรเป็นผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร หิน ๐.๐๕ เมตร รวมมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมปรับปรุงฝาบ่อพักเป็นฝาดะแกรงเหล็ก พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	-	๑,๕๕๐,๐๐๐	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๑๒	โครงการปรับปรุงผิวจราจรเป็นผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสาธารณะ ซอยข้างบ่อขยะ (เริ่มจากถนนประชาอุทิศ ๑ ถึงบริเวณรั้วสุดเขตเทศบาล)	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ปรับปรุงผิวจราจรเป็นผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕๐.๐๐ เมตร หิน ๐.๐๕ เมตร รวมมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓,๒๕๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสำราญราษฎร์ ซอย ๑๖ (แยกสาธารณะข้างบ้านพันโทหัตถ์) ชุมชนโนนสูง	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๙๖๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสำราญราษฎร์ ซอย ๑๖ (แยกสาธารณะข้างคูข้างมด) ชุมชนโนนสูง	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนซอยหลังโครงการบ้านจัดสรร (ชุมชนแสนสุข)	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไปมา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า ๑,๑๒๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๖๗๕,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๒ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่ง บำรุงถนน สะพาน ทางเท้า และบำรุงรักษาทางระบายน้ำ ให้เป็นไปด้วยความสะดวก

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนโนนสูง-มิตรภาพ (ซอยสาธารณะข้างโรงน้ำชีวา)	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ .๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตารางเมตร - ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. ๑๐.๕๐ เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมความยาวประมาณ ๒๐๐.๐๐ เมตร พร้อมรางวี (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๑,๓๕๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ถนนสำราญราษฎร์ (แยกสาธารณะบ้านนายโต) ชุมชนโนนหมั่น	เพื่อความสะดวกในการสัญจรไป-มา - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง - เพื่อเป็นการพัฒนาถนนในเขตเทศบาลให้มีสภาพใช้งานได้ดี - เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง	ก่อสร้างถนนหินคลุก ขนาด กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาวประมาณ ๒๖๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๗๘๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ (ตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด)	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	ดำเนินการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ได้สำเร็จตามเป้าหมายคิดเป็น ๑๐๐%	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	กองช่าง
จำนวน ๑๗ โครงการ				-	-	-	๓๑๑,๖๑๐,๐๐๐	๗,๒๕๐,๐๐๐			

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ : หมายความว่า ๘ ไทยมีพื้นที่และอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals: SDGs : เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ : ส่งเสริม พัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุนอุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเขตเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดที่ ๔ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๔ การวางผังเมืองและควบคุมการก่อสร้างอาคารให้ปลอดภัย

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการรื้อถอนอาคารเรียนหลังเก่า (อาคาร ๑) โรงเรียนเทศบาล ๑ (รัฐราษฎร์สงเคราะห์)	เพื่อรื้อถอนอาคารเรียนเก่าที่ชำรุดทรุดโทรม - เพื่อเป็นการปรับปรุงภูมิทัศน์ของโรงเรียนให้สวยงามและใช้ประโยชน์ในพื้นที่ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ	รื้อถอนอาคารเรียนขนาดอาคาร ๘.๕๐ x ๗๒.๐๐ เมตร จำนวน ๔ ชั้น และชั้นดาดฟ้า คสล.(หลังคา) รวมพื้นที่ทั้งหมด ประมาณ ๓,๐๖๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมขนเศษซากวัสดุออกจากพื้นที่	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	สามารถดำเนินการรื้อถอนอาคารเรียนขนาดอาคาร ๘.๕๐ x ๗๒.๐๐ เมตร จำนวน ๔ ชั้น และชั้นดาดฟ้า คสล.(หลังคา) รวมพื้นที่ทั้งหมด ประมาณ ๓,๐๖๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมขนเศษซากวัสดุออกจากพื้นที่ ได้สำเร็จตามเป้าหมาย คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐	ได้รื้อถอนอาคารเรียนเก่าที่ชำรุดทรุดโทรม - ได้ปรับปรุงภูมิทัศน์ของโรงเรียนให้สวยงามและใช้ประโยชน์ในพื้นที่ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ	กองการศึกษา (ร.ร.ท. ๑) - กองช่าง

แบบ ผ.๐๒

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของเทศบาลตำบลโนนสูง ที่ ๙ : ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ ๙.๔ การวางผังเมืองและควบคุมการก่อสร้างอาคารให้ปลอดภัย

(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.๐๒

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการก่อสร้าง โดมอเนกประสงค์ โรงเรียนเทศบาล ๓ (รัฐราษฎร์พัฒนา)	เพื่อให้นักเรียนมี สถานที่สำหรับจัด กิจกรรมการเรียน การสอน กิจกรรม หน้าเสาธง กิจกรรมพัฒนา ผู้เรียน	ก่อสร้างโดมอเนกประสงค์ จำนวน ๑ หลัง ขนาดกว้าง ๓๐ เมตร ยาว ๕๐ เมตร (ตามแบบแปลนเทศบาล กำหนด)	-	-	-	-	๑๓,๕๐๐,๐๐๐	สามารถดำเนินการ ก่อสร้างโดม อเนกประสงค์ได้ สำเร็จตาม เป้าหมายคิดเป็น ร้อยละ ๑๐๐	โรงเรียนมีสถานที่ อเนกประสงค์ได้ มาตรฐาน สามารถ ใช้จัดกิจกรรมการ เรียนการสอนและ กิจกรรมต่างๆได้ อย่างมีประสิทธิภาพ	กองการศึกษา (ร.ร.ท. ๓) - กองช่าง
จำนวน ๒ โครงการ				-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑๓,๕๐๐,๐๐๐			

บัญชีครุภัณฑ์

แบบ ผ.๐๓

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับที่ ๒ ทบทวนครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๙

เทศบาลตำบลโนนสูง อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ครุภัณฑ์ ยานพาหนะ และขนส่ง	รถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน - ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ (๑) จุบน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร (๒) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม (๓) เป็นราคาพร้อมปั๊มและอุปกรณ์ (คุณลักษณะตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ หน้า ๒๐ ข้อ ๘.๒.๗)	-	-	-	๒,๕๗๓,๐๐๐	๒,๕๗๓,๐๐๐	เพื่อประสิทธิภาพใน การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยได้อย่าง รวดเร็ว ทันเหตุการณ์ ลดความสูญเสียต่อชีวิต และทรัพย์สิน ของ ประชาชน ตลอดจน สนับสนุนการบริการ สาธารณะ	สำนัก ปลัดเทศบาล (งานป้องกันฯ)
๒	ครุภัณฑ์ ยานพาหนะ และขนส่ง	รถบรรทุก (ดีเซล) ขับเคลื่อน ๔ ล้อ แบบดับเบิลแค็บ จำนวน ๑ คัน - ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ กิโลวัตต์ (๑) เป็นกระบะสำเร็จรูป (๒) ห้องโดยสารเป็นแบบดับเบิลแค็บ ๔ ประตู (๓) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ (คุณลักษณะตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ หน้า ๑๙ ข้อ ๘.๒.๒)	-	-	-	๑,๑๗๒,๐๐๐	๑,๑๗๒,๐๐๐	สามารถเดินทางตรวจ พื้นที่ บริการประชาชน หรือระงับเหตุได้ รวดเร็วและคล่องตัว	สำนัก ปลัดเทศบาล (งานป้องกันฯ)
จำนวน ๒ รายการ			-	-	-	๓,๗๔๕,๐๐๐	๓,๗๔๕,๐๐๐		

ประเภทครุภัณฑ์ : การเกษตร

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ครุภัณฑ์ การเกษตร	เครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่ง มอเตอร์ไฟฟ้า จำนวน ๑ เครื่อง - สูบน้ำได้ ๑,๕๐๐ ลิตรต่อนาที (๑) เป็นเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ใช้มอเตอร์ไฟฟ้า (๒) ขนาดท่อส่งไม่น้อยกว่า ๔ นิ้ว (๑๐๐ มิลลิเมตร) (๓) สูบน้ำได้ไม่น้อยกว่าปริมาณที่กำหนด (๔) ส่งน้ำได้สูงไม่น้อยกว่า ๑๓.๕๐ เมตร หรือประมาณ ๔๕ ฟุต (๕) อุปกรณ์ประกอบของเครื่องสูบน้ำและของมอเตอร์ไฟฟ้าต้องมีครบชุด พร้อมจะใช้งาน (คุณลักษณะตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ หน้า ๖ ข้อ ๒.๖.๑)	-	-	-	๓๘,๐๐๐	๓๘,๐๐๐	สามารถสูบน้ำเพื่อ บริการประชาชนใน พื้นที่	สำนัก ปลัดเทศบาล (งานป้องกันฯ)
จำนวน ๑ รายการ			-	-	-	๓๘,๐๐๐	๓๘,๐๐๐		

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ก่อสร้าง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐		
			(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
๑	ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง	<p>รถตักหน้าขุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน</p> <p>๑) เป็นรถตักหน้าขุดหลัง (Loader Backhoe) ชนิดล้อยาง ๔ ล้อ ติดบั้งกี สำหรับตักหน้ารถและบั้งกีขุดด้านหลังรถควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก</p> <p>๒) ใช้เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๙๐ แรงม้า ที่รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน ๒,๒๐๐ รอบต่อนาที ระบายความร้อนด้วยน้ำ</p> <p>๓) ระบบถ่ายทอตกำลังแบบ Hydrostatic หรือแบบ Torque Converter</p> <p>๔) ระบบบังคับเลี้ยวแบบ Hydrostatic หรือ Hydraulic</p> <p>๕) บั้งกีตัก</p> <p>(๑) ขุดบั้งกีตัก ติดตั้งอยู่บนนำรถ ควบคุมโดยระบบไฮดรอลิก</p> <p>(๒) ขนาดความจุของบั้งกีไม่น้อยกว่า ๐.๘๕ ลูกบาศก์เมตร</p> <p>(๓) ความสูงจากพื้นดินถึงสลักบั้งกีขณะยกสูงสุดไม่น้อยกว่า ๓.๓๐ เมตร</p> <p>๖) บั้งกีขุด</p> <p>(๑) ขุดบั้งกีขุดติดตั้งอยู่ด้านหลังรถ มีขาตัวยันทำให้รถมั่นคงขณะขุดดิน ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก</p> <p>(๒) ขนาดความกว้างของบั้งกีขุด ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ มิลลิเมตร</p> <p>(๓) ความจุของบั้งกี ไม่น้อยกว่า ๐.๑๕ ลูกบาศก์เมตร</p> <p>(๔) มีระยะขุดไกลได้ ไม่น้อยกว่า ๕,๓๐๐ มิลลิเมตร</p> <p>(๕) มีระยะขุดลึกได้ ไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐ มิลลิเมตร</p> <p>๗) มีน้ำหนักใช้งาน (Operating Weight) ไม่น้อยกว่า ๖,๕๐๐ กิโลกรัม</p> <p>๘) หลังคากันแดดแบบ Rops Canopy ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต</p> <p>๙) ระบบไฟฟ้า ๑๒ โวลต์</p> <p>(ต่อ)</p>	-	-	-	๓,๕๒๐,๐๐๐	๓,๕๒๐,๐๐๐	ใช้ปฏิบัติงานที่ภารกิจ เทศบาล	กองช่าง

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ก่อสร้าง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
(ต่อ)		(ต่อ) ๑๐) อุปกรณ์ประกอบ (๑) มีมิเตอร์บอกชั่วโมงการทำงานของเครื่องจักรกล (๒) เกจวัดอุณหภูมิของเครื่องยนต์หรือสัญญาณ (๓) มีสัญญาณไฟเตือนความดันน้ำมันเครื่อง และไฟชาร์จแบตเตอรี่ (๔) มีเกจ์บอกระดับน้ำมันเชื้อเพลิง (๕) มีประแจสำหรับถอดใส่กรองทุกระบบ จำนวน ๑ ชุด (๖) แม่แรงไฮดรอลิก ขนาดเหมาะสมกับตัวเครื่องจักร จำนวน ๑ ชุด (๗) หมวกนิรภัยสำหรับพนักงานขับ จำนวน ๒ ชุด (๘) กระบอกอัดจาระบี จำนวน ๑ ชุด (๙) เครื่องมือประจำรถ จำนวน ๑ ชุด (๑๐) ชุดประแจบล็อกสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๔ ถึง ๒๔ มิลลิเมตร จำนวน ๑ ชุด และ อุปกรณ์การขันพร้อมกล่องเหล็ก (๑๑) ชุดประแจปากตายสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๒ ถึง ๓๒ มิลลิเมตร จำนวน ๑ ชุด (๑๒) มีสัญญาณและอุปกรณ์อื่น ๆ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต (๑๓) สัญญาณไฟฉุกเฉินสีเหลืองหมุนรอบตัว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕๐ มิลลิเมตร ติดตั้งบนหัวแกง จำนวน ๑ ชุด (๑๔) หนังสือคู่มือ จำนวน ๑ ชุด ประกอบด้วยคู่มือการใช้ (Operation Manual) คู่มือการซ่อม (Shop Manual) และคู่มือการสั่งอะไหล่ (Parts Book) (คุณลักษณะตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ หน้า ๓ ข้อ ๑.๕.๒)						(ต่อ)	

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ก่อสร้าง

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๒	ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง	เครื่องตบดิน จำนวน ๒ เครื่อง คุณลักษณะ : (๑) ใช้เครื่องยนต์เบนซิน (๒) น้ำหนักของเครื่องตบดินไม่น้อยกว่า ๘๐ กิโลกรัม (๓) แรงบดอัดไม่น้อยกว่า ๕ ตัน (๔) ความเร็วในการตบไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ รอบต่อนาที (คุณลักษณะตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ หน้า ๓ ข้อ ๑.๓)	-	-	-	๓๙,๒๐๐	-	ใช้ปฏิบัติหน้าที่ ภารกิจเทศบาล	กองช่าง
๓	ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง	เครื่องเชื่อมโลหะ จำนวน ๒ เครื่อง คุณลักษณะ : - เป็นเครื่องเชื่อมโลหะไฟฟ้า ขนาดแรงดันไฟ ๒๒๐ V - กำลังไฟไม่น้อยกว่า ๕.๔๐ KVA - กระแสไฟเชื่อมอยู่ระหว่าง ๑๐-๑๖๐ Amp (จัดซื้อตามราคาท้องตลาด)				๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	ใช้ปฏิบัติหน้าที่ ภารกิจเทศบาล	กองช่าง
จำนวน ๓ รายการ			-	-	-	๓,๕๖๙,๒๐๐	๓,๕๓๐,๐๐๐		

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์โรงงาน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ครุภัณฑ์ โรงงาน	เครื่องเจีย/ตัด แบบมือถือ ขนาด ๕ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง คุณลักษณะ : ๑. ขนาด ๕ นิ้ว (๑๒๕ มิลลิเมตร) ขับด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ วัตต์ ความเร็วรอบไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ รอบต่อนาที (คุณลักษณะตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ หน้า ๒๔ ข้อ ๙.๒.๑)	-	-	-	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	ใช้ปฏิบัติหน้าที่ภารกิจ เทศบาล	กองช่าง
๒	ครุภัณฑ์ โรงงาน	เลื่อยวงเดือนไฟฟ้า แบบมือถือ ขนาด ๘ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง คุณลักษณะ : (๑) ขับด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า ๑,๑๐๐ วัตต์ ความเร็วรอบไม่ น้อยกว่า ๔,๐๐๐ รอบต่อนาที (๒) ตัดไม้ได้หนา ไม่น้อยกว่า ๖๕ มิลลิเมตร (๓) ขนาดที่กำหนดเป็นขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของใบเลื่อยชั้นต่ำ (คุณลักษณะตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ หน้า ๒๔ ข้อ ๙.๔.๑)	-	-	-	๖,๒๐๐	๖,๒๐๐	ใช้ปฏิบัติหน้าที่ภารกิจ เทศบาล	กองช่าง
จำนวน ๒ รายการ			-	-	-	๑๑,๒๐๐	๑๑,๒๐๐		

ประเภทครุภัณฑ์ : ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงครุภัณฑ์

แบบ ผ.๐๓

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	ค่า บำรุงรักษา และ ปรับปรุง ครุภัณฑ์	ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงครุภัณฑ์ รถบรรทุกน้ำ ขนาด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล จำนวน ๖ คัน ๔ จังหวะ กำลังแรงม้า จำนวน ๒๐๐ แรงม้า ยี่ห้อ อีซูซุ หมายเลขทะเบียน ผต ๗๗๔๐ นม (รายจ่ายเพื่อซ่อมแซมบำรุงรักษาครุภัณฑ์โครงสร้างขนาดใหญ่ เช่น เปลี่ยน ถังบรรทุกน้ำ เปลี่ยนชุดปั๊ม ซ่อมแซมช่วงล่างระบบเบรก ระบบไฟฟ้า ทำสี และส่วนประกอบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง) ซึ่งไม่รวมถึงค่าซ่อมบำรุงปกติหรือค่า ซ่อมกลาง (ราคานอกมาตรฐานครุภัณฑ์)	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ใช้ปฏิบัติหน้าที่ภารกิจ เทศบาล	กองช่าง
จำนวน ๑ รายการ			-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐		