



**แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2
(พ.ศ. 2566 - 2570) ทบทวน ครั้งที่ 1/2568
(เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์**

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ เทศบาลนครบุรีรัมย์
www.buriramcity.go.th





ประกาศเทศบาลนครบุรีรัมย์
เรื่อง ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘
(เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๙)
เทศบาลนครบุรีรัมย์

ตามที่เทศบาลนครบุรีรัมย์ ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๘ นั้น

เพื่อประโยชน์ของประชาชนในการจัดทำบริการสาธารณะและกิจกรรมสาธารณะเพื่อการพัฒนาบรรลุวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ เทศบาลนครบุรีรัมย์ จึงได้เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ (เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๙) โดยเป็นไปตามความในข้อ ๔ และ ข้อ ๒๒ วรรคหนึ่ง (๑) และ (๒) แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น เทศบาลนครบุรีรัมย์ และประชาคมระดับนคร พิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมแล้ว ได้มีมติให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมของเทศบาลนครบุรีรัมย์ เพื่อเป็นแนวทางในการบริหารกิจการของเทศบาลนครบุรีรัมย์ เรียบร้อยแล้ว

เพื่อให้เป็นไปตามความใน ข้อ ๒๔ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ (เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๙) เทศบาลนครบุรีรัมย์ เพื่อนำไปปฏิบัติโดยใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม และงบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น รายละเอียดปรากฏตามท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้สามารถขอดูหรือสอบถามรายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์ข้อมูลข่าวสารของเทศบาลนครบุรีรัมย์ กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ ในวันและเวลาราชการ หรือเว็บไซต์ www.buriramcity.go.th

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายอนุชิต เหลืองชัยศรี)
นายกเทศมนตรีนครบุรีรัมย์

คำนำ

ตามที่เทศบาลนครบุรีรัมย์ ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เทศบาลนครบุรีรัมย์ เมื่อวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๘ ไปแล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๕๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ ด้วย และเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับความเห็นชอบการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาดังกล่าว

ดังนั้น เพื่อให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน โดยเป็นไปตามอำนาจหน้าที่และภารกิจ เทศบาลนครบุรีรัมย์ จึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ (เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๙) เทศบาลนครบุรีรัมย์ เพื่อเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม และงบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ นำไปสู่แนวทางการปฏิบัติในการพัฒนาท้องถิ่นได้อย่างคุ้มค่า มีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล เพื่อประโยชน์สุขของประชาชน ต่อไป

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ
เทศบาลนครบุรีรัมย์

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2566 - 2570) ทบพทวน ครั้งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569) เทศบาลนครบุรีรัมย์	
1. หลักการและเหตุผล	1
2. บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.01)	2 - 3
3. บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.01/1)	4
4. รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)	
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	5 - 8
- ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาการศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	9 - 13
- ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาการเมือง และการบริหารจัดการที่ดี ตามหลักธรรมาภิบาล	14
5. รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02/1)	
- รายละเอียดโครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน/แผนชุมชน	15 - 38
6. บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.03)	39 - 44

หลักการและเหตุผล

ในการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘
(เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๙) เทศบาลนครบุรีรัมย์

.....

ตามที่เทศบาลนครบุรีรัมย์ ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เทศบาลนครบุรีรัมย์ เมื่อวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๘ ไปแล้วนั้น

เนื่องจากสถานการณ์ในปัจจุบันที่เปลี่ยนแปลงไป ประชาชนได้รับความเดือดร้อน และมีความต้องการให้จัดบริการสาธารณะเพิ่มขึ้น ตามแผนพัฒนาชุมชน/หมู่บ้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อให้การพัฒนาเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน สอดคล้องกับข้อเท็จจริง เป็นไปตามอำนาจหน้าที่และภารกิจของเทศบาล จึงมีความจำเป็นเพิ่มเติมโครงการพัฒนา/กิจกรรม โดยเป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ดังนั้น เพื่อให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน โดยเป็นไปตามอำนาจหน้าที่และภารกิจเทศบาลนครบุรีรัมย์ จึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ทบพวน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ (เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๙) เทศบาลนครบุรีรัมย์ เพื่อเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินอุดหนุน และงบประมาณจากเงินสะสม นำไปสู่แนวทางการปฏิบัติในการพัฒนาท้องถิ่นได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
(แบบ ผ.01)

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2566 - 2570) ทบพว. ครั้งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์

ยุทธศาสตร์/กลยุทธ์/แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1.1 พัฒนาระบบ สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ เพื่อรองรับการพัฒนาเมือง (1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	9	26,702,400	-	-	9	26,702,400
รวม	-	-	-	-	-	-	9	26,702,400	-	-	9	26,702,400
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว และกีฬา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ยุทธศาสตร์/กลยุทธ์/แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านสังคมเสริมสร้าง ความสงบเรียบร้อยและปลอดภัย												
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบสาธารณสุข												
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาการศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น 6.1 การพัฒนาการคุณภาพการศึกษา สร้างโอกาสในการเข้าถึงการศึกษา และการเรียนรู้ที่หลากหลายอย่างต่อเนื่อง (1) แผนงานการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ												
รวม	-	-	-	-	-	-	5	2,500,000	5	2,500,000	10	5,000,000
ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาการเมือง และ การบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล 7.5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการสู่การ เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City)												
รวม	-	-	-	-	-	-	1	200,000	1	200,000	2	400,000
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	-	-	15	29,402,400	6	2,700,000	21	32,102,400

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน/แผนชุมชน
(แบบ ผ.01/1)

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน/แผนชุมชน
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2566 - 2570) ทบทวน ครั้งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์

ยุทธศาสตร์/กลยุทธ์/แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
1.1 พัฒนาระบบ สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ เพื่อรองรับการพัฒนาเมือง												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	36	55,680,000	36	49,880,000	72	105,560,000
1.2 พัฒนาประสิทธิภาพ ระบบจราจรและการขนส่ง												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	1	500,000	1	500,000
1.3 ปรับปรุงสภาพ ภูมิทัศน์และผังเมืองให้เป็นระเบียบ เรียบร้อยสวยงาม												
รวม	-	-	-	-	-	-	36	55,680,000	37	50,380,000	73	106,060,000

รายละเอียดโครงการพัฒนา
(แบบ ผ.02)

ยุทธศาสตร์ที่ 1
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2566-2570) ทบพทว ครึ่งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครึ่งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ด้านเศรษฐกิจ “เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวอารยธรรมขอม และกีฬามาตรฐานโลก และการพัฒนาเศรษฐกิจภายใต้การผลิตสินค้าด้านการเกษตร อุตสาหกรรม การท่องเที่ยวและการบริการ”
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดบุรีรัมย์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี, ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการท่องเที่ยวและกีฬา 3.การพัฒนาเกษตรกรรมและอุตสาหกรรม
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการเพื่อรองรับการพัฒนาเมือง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน คสล/ ถนนแอสฟัลต์ติกพร้อมท่อ ระบายน้ำในเขตเทศบาล	- เพื่อปรับปรุงถนนให้ได้ มาตรฐาน มั่นคงแข็งแรง และมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวก ในการสัญจรของประชาชน - เพื่อความเป็นระเบียบ เรียบร้อยสวยงามแก่ท้องถิ่น	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านหินลาด หมู่ที่ 17 ตำบลลิสาณ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ กว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,425 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 14,550.00 ตร.ม. (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	14,500,000	-	- ถนนสามารถใช้ งานได้ดีขึ้นจำนวน 1 สาย - ร้อยละความพึงพอ ใจที่มีผลสำเร็จของ โครงการ	- การคมนาคมและการ สัญจรไปมาได้รับความ สะดวกมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างห้องน้ำ โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา"	- เพื่อให้โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีห้องน้ำที่ได้มาตรฐานและ เพียงพอสำหรับครูและนักเรียน - เพื่อให้ครูและนักเรียนได้ใช้ ห้องน้ำที่ถูกสุขลักษณะ	- ก่อสร้างห้องน้ำขนาดกว้าง 8 เมตร ยาว 14.5 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	2,320,000	-	-โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีห้องน้ำที่ได้มาตรฐาน และถูกสุขลักษณะ จำนวน 1 แห่ง	-โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีห้องน้ำที่ได้มาตรฐานและ เพียงพอต่อจำนวนนักเรียน - นักเรียนและครูได้ใช้ ห้องน้ำที่ถูกสุขลักษณะ	กองการ ศึกษา โรงเรียน เทศบาล 1
3	โครงการปรับปรุงอาคาร อเนกประสงค์ โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา"	- เพื่อปรับปรุงอาคารอเนกประสงค์ ให้ได้มาตรฐาน - เพื่อให้เด็กนักเรียนได้ใช้อาคาร สำหรับทำกิจกรรมต่างๆที่ปลอดภัย	- ปรับปรุงอาคารอเนกประสงค์ โรงเรียนเทศบาล 1 ขนาดกว้าง 20 เมตร ยาว 45 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	3,200,000	-	-โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีอาคารอเนกประสงค์ที่ได้ มาตรฐาน	-โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีอาคารอเนกประสงค์ ที่ได้มาตรฐาน -นักเรียนมีสถานที่ในการ ทำกิจกรรมที่มีความ ปลอดภัย	กองการ ศึกษา โรงเรียน เทศบาล 1
4	โครงการปรับปรุงหลังคา อาคาร 9 โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา"	- เพื่อแก้ปัญหาหน้ารั้วซึม ตัวอาคารเรียน - เพื่อให้โรงเรียนมีห้องเรียนที่ใช้ ในการจัดการเรียนการสอนเพียงพอ มั่งคั่ง แข็งแรง - เพื่อให้อาคารเรียนมีความสวยงาม น่าอยู่ น่าเรียน	- ปรับปรุงหลังคาอาคาร 9 (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	-โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีอาคารที่สวยงาม ได้มาตรฐาน	-โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีอาคารเรียนที่สวยงาม เหมาะสำหรับการ จัดการเรียนการสอน -เพื่อป้องกันไม่ให้อาคาร เกิดความชำรุดเสื่อมโทรม	กองการ ศึกษา โรงเรียน เทศบาล 1

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างลานจอดรถจักรยานยนต์ โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา"	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อให้โรงเรียนมีที่จอดรถจักรยานยนต์ที่เพียงพอ - เพื่อให้มีที่จอดรถที่เป็นระเบียบเรียบร้อยและเพิ่มความปลอดภัยให้กับครูและนักเรียน - เพื่อเป็นการปรับภูมิทัศน์ที่สวยงามให้กับโรงเรียน 	<ul style="list-style-type: none"> - ก่อสร้างลานจอดรถจักรยานยนต์ ขนาด 9 เมตร x 20 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด) 	-	-	-	1,700,000	-	<ul style="list-style-type: none"> -โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีลานจอดรถที่ได้มาตรฐานและเพียงพอสำหรับจอดรถจักรยานยนต์ จำนวน 1 แห่ง 	<ul style="list-style-type: none"> -โรงเรียนเทศบาล 1 มีลานจอดรถที่ได้มาตรฐาน -โรงเรียนเทศบาล 1 มีลานจอดรถที่เพียงพอสำหรับครูและนักเรียน 	<ul style="list-style-type: none"> กองการศึกษา โรงเรียนเทศบาล 1
6	โครงการปรับปรุงห้องน้ำอาคาร 5 โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา"	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อให้มีห้องน้ำเพียงพอสำหรับครูและนักเรียน - เพื่อให้โรงเรียนมีห้องน้ำที่ถูกลักษณะเพื่อสุขอนามัยที่ดีของครูและนักเรียน 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับปรุงห้องน้ำชาย - หญิง อาคาร 5 ชั้น 2,3,4 (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด) 	-	-	-	1,400,000	-	<ul style="list-style-type: none"> -โรงเรียนเทศบาล 1 "บุรีราษฎร์ดรุณวิทยา" มีห้องน้ำที่ถูกลักษณะ และได้มาตรฐาน 	<ul style="list-style-type: none"> -ครูและนักเรียนได้ใช้ห้องน้ำที่ถูกลักษณะและได้มาตรฐาน -โรงเรียนเทศบาล 1 มีห้องน้ำที่เพียงพอสำหรับครูและนักเรียน 	<ul style="list-style-type: none"> กองการศึกษา โรงเรียนเทศบาล 1
7	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ทางเข้า - ออก โรงเรียนเทศบาล 2 "อิสานธีรวิทยาการ"	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อให้โรงเรียนเทศบาล 2 "อิสานธีรวิทยาการ" มีทางเข้า - ออกที่สวยงาม - เพื่อเป็นการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับโรงเรียนเทศบาล 2 "อิสานธีรวิทยาการ" - เพื่อความปลอดภัยของครู นักเรียน ผู้ปกครอง และผู้มาติดต่อราชการ - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยบริเวณรับ - ส่งนักเรียน 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับปรุงภูมิทัศน์ทางเข้า - ออก บริเวณด้านหน้าโรงเรียนเทศบาล 2 (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด) 	-	-	-	1,840,000	-	<ul style="list-style-type: none"> -โรงเรียนเทศบาล 2 "อิสานธีรวิทยาการ" มีทางเข้า - ออกโรงเรียนที่สวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย 	<ul style="list-style-type: none"> -โรงเรียนเทศบาล 2 "อิสานธีรวิทยาการ" มีทางเข้า-ออกที่สวยงาม เป็นการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับโรงเรียน -ครู นักเรียน ผู้ปกครอง และผู้มาติดต่อราชการ มีความปลอดภัย 	<ul style="list-style-type: none"> กองการศึกษา โรงเรียนเทศบาล 2

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างสนามฟุตบอล โรงเรียนเทศบาล 3	- เพื่อติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างบริเวณสนามฟุตบอลโรงเรียนเทศบาล 3 - เพื่อให้โรงเรียนมีสถานที่ใช้รองรับการใช้ฝึกซ้อมกีฬาและทำกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนด้านต่างๆ - เพื่อให้โรงเรียนเทศบาล 3 มีสนามกีฬาที่ได้มาตรฐาน และมีความปลอดภัย - เพื่อให้มีแสงสว่างที่เพียงพอ เพื่อให้ประชาชนมีพื้นที่ในการออกกำลังกาย	- ติดตั้งเสาไฟฟ้าส่องสว่างสูง 14 เมตร จำนวน 8 ต้น (ตามแบบแปลนที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	792,400	-	-โรงเรียนเทศบาล 3 มีไฟฟ้าส่องสว่างสนามฟุตบอลที่เพียงพอทำให้มีความปลอดภัยและได้มาตรฐานมากขึ้น	-โรงเรียนเทศบาล 3 มีสนามกีฬาที่ได้มาตรฐาน -โรงเรียนเทศบาล 3 มีไฟฟ้าส่องสว่างในสนามกีฬาเพียงพอ -เด็ก นักเรียนและประชาชนทั่วไปสามารถใช้สนามกีฬาในการฝึกซ้อมกีฬาและทำกิจกรรมต่างๆ	กองการศึกษา โรงเรียนเทศบาล 3
9	โครงการปรับปรุงรั้วและประตูรั้วด้านทิศใต้และทิศตะวันออกสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์	- เพื่อปรับปรุงสภาพรั้วและประตูรั้วด้านทิศใต้และทิศตะวันออกสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์ให้มีความมั่นคง แข็งแรง และได้มาตรฐาน - เพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ของเทศบาลนครบุรีรัมย์ มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยสวยงาม เหมาะสมกับการเป็นสถานที่ราชการ	- ปรับปรุงรั้วและประตู รั้วด้านทิศใต้และทิศตะวันออก สำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์ (ตามแบบแปลนที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	450,000	-	- สำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์มีรั้วและประตู สภาพมั่นคง แข็งแรง และสวยงาม	อาคารสำนักงาน มีความเป็นระเบียบ สวยงาม และเหมาะสมกับสถานที่ราชการ	สำนักปลัดฯ ฝ่ายอำนวยการ
รวม	9	โครงการ		-	-	-	26,702,400	-			

ยุทธศาสตร์ที่ 6

การพัฒนาการศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม
จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2566 - 2570) ทบพทว ครั้งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหมายที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 4 สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียมและสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ด้านสังคมและคุณภาพชีวิต "คนบุรีรัมย์มีคุณภาพชีวิตที่ดี มั่งคั่ง ยั่งยืน บนพื้นฐาน ความพอเพียง"
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดบุรีรัมย์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี, ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการท่องเที่ยวและกีฬา ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาการศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาคณาการศึกษาศึกษาสร้างโอกาสในการเข้าถึงการศึกษาและการเรียนรู้ที่หลากหลายอย่างต่อเนื่อง

(1) แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการส่งเสริมและพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการสำหรับนักเรียนระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อพัฒนาและส่งเสริมความรู้ความสามารถ และทักษะทางวิชาการของนักเรียนให้สูงขึ้นอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง - เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและสมรรถนะทางวิชาการของผู้เรียนระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา - เพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ของครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดกิจกรรมพัฒนาศักยภาพผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - จัดหา/จัดซื้อ สื่อ วัสดุอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนพัฒนา - จัดค่ายวิชาการสำหรับผู้เรียน - จัดอบรมศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาครูผู้สอนหลักสูตรสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ 	-	-	-	500,000	500,000	<ul style="list-style-type: none"> - นักเรียน โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ ที่มีความสามารถพิเศษ ทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ ร้อยละ 90 ได้รับการส่งเสริมให้เรียนรู้เต็มตามศักยภาพของตนเอง มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น - ห้องเรียนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ ร้อยละ 100 มีสื่อการสอนวัสดุ การศึกษา และครุภัณฑ์ ที่เอื้อต่อการจัดการเรียนรู้อย่างเหมาะสม - ครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ ร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาด้วยการอบรม ศึกษาดูงานด้านการจัดการเรียนรู้และการบริหารจัดการห้องเรียนอย่างมีประสิทธิภาพ 	<ul style="list-style-type: none"> - นักเรียนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิชาการได้รับการส่งเสริมให้เรียนรู้อาสาสมัคร ส่งเสริมให้เรียนรู้อาสาสมัคร วิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ อย่างเต็มตามศักยภาพ และมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น - มีสื่อ วัสดุ อุปกรณ์ และครุภัณฑ์ สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ - ครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการ มีจำนวนเพียงพอ และมีความรู้ความสามารถเหมาะสม 	<ul style="list-style-type: none"> กองการศึกษา และโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์

(1) แผนงานการศึกษา (ต่อ)

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการส่งเสริมและพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีสำหรับนักเรียนระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์	<p>- เพื่อพัฒนาและส่งเสริมความรู้ความสามารถ และทักษะทางด้านดนตรีของนักเรียนให้สูงขึ้น</p> <p>อย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง</p> <p>- เพื่อยกระดับความสามารถทางด้านดนตรีของผู้เรียนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี</p> <p>ให้สู่การประกวด แข่งขัน การศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น และสามารถประกอบอาชีพได้</p> <p>- เพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ของครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี</p>	<p>- จัดกิจกรรมพัฒนาศักยภาพผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์</p> <p>- จัดหา/จัดซื้อ สื่อ วัสดุอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี</p> <p>- จัดค่ายดนตรีสำหรับผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี</p> <p>- จัดอบรมศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาครูผู้สอนหลักสูตรสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี</p>	-	-	-	500,000	500,000	<p>-นักเรียน โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ ที่มีความสามารถพิเศษทางด้านดนตรี ร้อยละ 90 ได้รับการส่งเสริมให้เรียนรู้และแสดงความสามารถด้านดนตรี</p> <p>อย่างเต็มตามศักยภาพของตนเอง</p> <p>มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น</p> <p>- ห้องเรียนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี ร้อยละ 100 มีสื่อการสอน วัสดุ การศึกษา และครุภัณฑ์ ที่เอื้อต่อการจัดการเรียนรู้อย่างเหมาะสม</p> <p>- ครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี ร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาด้วยการอบรม ศึกษาดูงานด้านการจัดการเรียนรู้และการบริหารจัดการห้องเรียนอย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>-นักเรียนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรีได้รับการส่งเสริมให้เรียนรู้และแสดงความสามารถทางด้านดนตรีอย่างเต็มตามศักยภาพและมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น</p> <p>สัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น</p> <p>- มีสื่อ วัสดุ อุปกรณ์ และครุภัณฑ์ สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรีอย่างเพียงพอและเหมาะสม</p> <p>- ครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี มีจำนวนเพียงพอ และมีความรู้ความสามารถเหมาะสม</p>	<p>กองการศึกษา และโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์</p>

(1) แผนงานการศึกษา (ต่อ)

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อจัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อส่งเสริมศักยภาพของนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ - เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และภาษาต่างประเทศ 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - จัดทำ/จัดซื้อ สื่อวัสดุอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการ - จัดค่ายวิชาการพัฒนาผู้เรียน หลักสูตรสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการ - จัดอบรมศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาครูผู้สอนหลักสูตรสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ 	-	-	-	500,000	500,000	<ul style="list-style-type: none"> - โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ จัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการในปีการศึกษา 2570 จำนวน 1 แห่ง - นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ ในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ จำนวน 1 แห่ง ได้รับการส่งเสริมให้เรียนรู้เพิ่มเติมศักยภาพของตนเอง พัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ จำนวน 1 แห่ง มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศสูงขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> - โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ มีหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการ ตอบสนองความต้องการผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษทางด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ - มีสื่อ วัสดุ อุปกรณ์ และครุภัณฑ์ สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการ - ครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการ มีจำนวนเพียงพอและมีความรู้ความสามารถเหมาะสม - นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> กองการศึกษา และโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์

(1) แผนงานการศึกษา (ต่อ)

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์	- เพื่อจัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อส่งเสริมศักยภาพของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ทางด้านดนตรีของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ เช่น ดนตรีสากล ดนตรีไทย การขับร้อง ศิลปะการแสดงและนาฏศิลป์	- เพื่อจัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - จัดหา/จัดซื้อ สื่อวัสดุอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี - จัดค่าย/กิจกรรมส่งเสริมความสามารถของผู้เรียนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี - จัดจ้างครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีของครูผู้สอนหลักสูตรสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี	-	-	-	500,000	500,000	- โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ จัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่เรียนความเป็นเลิศด้านดนตรีใน ปีการศึกษา 2570 จำนวน 1 แห่ง - นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางด้านดนตรีในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ ได้รับการส่งเสริมให้เรียนรู้เพิ่มเติมตามศักยภาพของตนเอง มีประสบการณ์ในการแสดงด้านดนตรี ศิลปะการแสดง และนาฏศิลป์ในเวทีระดับต่างๆ	- โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ มีหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี ตอบสนองความต้องการผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษทางด้านดนตรีสากล ดนตรีไทย การขับร้อง ศิลปะการแสดง และนาฏศิลป์ได้เต็มตามศักยภาพ - มีสื่อ วัสดุ อุปกรณ์ และครุภัณฑ์ สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี - ครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี มีจำนวนเพียงพอ และมีความรู้ความสามารถเหมาะสม	กองการศึกษา และโรงเรียนในสังกัด เทศบาลนครบุรีรัมย์

(1) แผนงานการศึกษา (ต่อ)

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์	- เพื่อจัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อส่งเสริมศักยภาพของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ ที่มีความสามารถพิเศษ ทางด้านดนตรีไทย ดนตรีสากล การขับร้อง ศิลปะการแสดงและนาฏศิลป์ - เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ทางด้านดนตรีของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ เช่น ดนตรีสากล ดนตรีไทย การขับร้อง ศิลปะการแสดง และนาฏศิลป์	- จัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีของโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ - จัดหา/จัดซื้อ สื่อ วัสดุอุปกรณ์ สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี - จัดค่าย/กิจกรรมส่งเสริมความสามารถของผู้เรียนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี - จัดจ้างครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี - จัดอบรมศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาครูผู้สอนหลักสูตรสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี	-	-	-	500,000	500,000	- โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ จัดทำหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรีในปีการศึกษา 2570 จำนวน 1 แห่ง - นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางด้านดนตรีในโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ ได้รับการส่งเสริมให้เรียนรู้เพิ่มเติมตามศักยภาพของตนเอง มีประสบการณ์ในการแสดงด้านดนตรี ศิลปะการแสดง และนาฏศิลป์ในเวทีระดับต่างๆ	- โรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์ มีหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี ตอบสนองความต้องการผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษ ทางด้านดนตรีสากล ดนตรีไทย การขับร้อง ศิลปะการแสดง และนาฏศิลป์ได้เต็มตามศักยภาพ - มีสื่อ วัสดุ อุปกรณ์ และครุภัณฑ์ สำหรับห้องเรียนพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศทางด้านดนตรี - ครูผู้สอนหลักสูตรพัฒนาผู้เรียนสู่ความเป็นเลิศด้านดนตรี มีจำนวนเพียงพอ และมีความรู้ความสามารถเหมาะสม	กองการศึกษา และโรงเรียนในสังกัดเทศบาลนครบุรีรัมย์
รวม	5	โครงการ		-	-	-	2,500,000	2,500,000			

ยุทธศาสตร์ที่ 7
การพัฒนาการเมือง และการบริหารจัดการที่ดี
ตามหลักธรรมาภิบาล

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2566 - 2570) ทบพทว คร.ครั้งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง, ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน, หมายความว่า 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 17 เสริมสร้างความแข็งแกร่งของกลไกการดำเนินงานและฟื้นฟูหุ้นส่วนความร่วมมือระดับโลกเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 ด้านรักษาความมั่นคงและความสงบ "บุรีรัมย์สงบสุข"
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดบุรีรัมย์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี, ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาขีดสมรรถนะขององค์กร
ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาการเมือง และการบริหารจัดการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล
กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการส่งเสริมพัฒนา ศักยภาพเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (Smart City)	1. เพื่อนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม ดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการ เมืองและการให้บริการสาธารณะ ภายในเขตเทศบาลนครบุรีรัมย์ 2. เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของ ประชาชนในด้านความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และการเข้าถึงข้อมูล ข่าวสาร 3. เพื่อสร้างระบบฐานข้อมูลเมือง (City Data Platform) ที่เชื่อมโยง กันอย่างเป็นระบบ เพื่อใช้ในการ ตัดสินใจและวางแผนพัฒนาเมือง ในอนาคต	1. ส่งเสริมเทศบาลนครบุรีรัมย์ให้มี การพัฒนาศักยภาพการเป็นเมือง น่าอยู่อัจฉริยะที่มีประสิทธิภาพ 2. พัฒนาระบบแอปพลิเคชันหรือ แพลตฟอร์ม e -Service เพื่อให้ประชาชน แจ้งหรือร้องเรียนปัญหาออนไลน์ได้ ตลอด 24 ชั่วโมง	-	-	-	200,000	200,000	1. มีระบบแอปพลิเคชันหรือ แพลตฟอร์ม e-Service ให้บริการประชาชน จำนวน 1 ระบบ 2. ประชาชนไม่น้อยกว่า ร้อยละ 85 พึงพอใจต่อ ระบบการให้บริการออนไลน์ 3. จำนวนผู้เข้าใช้งาน แพลตฟอร์มดิจิทัล ของเทศบาลเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 20 ต่อปี	1. เทศบาลนครบุรีรัมย์มี ระบบการบริหารจัดการ พัฒนาการเมืองที่ทันสมัย รวดเร็ว และโปร่งใส 2. ประชาชนมีคุณภาพ ชีวิตที่ดี และมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินเพิ่มขึ้น จากการ ให้บริการออนไลน์ และ ระบบติดตามเรื่อง ร้องเรียน 3. มีระบบฐานข้อมูลเมือง (City Data Platform) ที่ เชื่อมโยงกันอย่างเป็น ระบบ เพื่อใช้ในการตัดสินใจ และวางแผนพัฒนาเมืองในอนาคต	กองยุทธศาสตร์ และงบประมาณ
รวม	1	โครงการ		-	-	-	200,000	200,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน/แผนชุมชน
(แบบ ผ.02/1)

ยุทธศาสตร์ที่ 1

การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน/แผนชุมชน
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2566-2570) ทบพวน ครั้งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ด้านเศรษฐกิจ “เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวอารยธรรมขอม และกีฬามาตรฐานโลก และการพัฒนาเศรษฐกิจภายใต้การผลิตสินค้าด้านการเกษตร อุตสาหกรรม การท่องเที่ยวและบริการ”
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดบุรีรัมย์ ยุทธศาสตร์ที่ 1 เมืองน่าอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดี, ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการท่องเที่ยวและกีฬา 3.การพัฒนาเกษตรกรรมและอุตสาหกรรม
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการเพื่อรองรับการพัฒนาเมือง
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการขยายผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนข้างวัดป่าธรรมธีราราม ระยะที่ 1 (ชุมชนชุมเห็ด)	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย สวยงามแก่ท้องถิ่น 	<ul style="list-style-type: none"> - ขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 6.5 – 7.10 เมตร ยาว 105 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 702 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด) 	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
2	โครงการขยายผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนข้างวัดป่าธรรมธีราราม ระยะที่ 2 (ชุมชนชุมเห็ด)	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย สวยงามแก่ท้องถิ่น 	<ul style="list-style-type: none"> - ขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 1 – 7 เมตร ยาว 186 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,145 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด) 	-	-	-	-	800,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนข้างพลอยรีสอร์ท (หนองปรือซอย 11) (ชุมชนหนองปรือ)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 5 - 6 เมตร ยาว 158 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 867 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	400,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
4	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนธานี ซอย 3 (ชุมชนหนองปรือ)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน - เพื่อความเป็นระเบียบ เรียบร้อย สวยงามแก่ท้องถิ่น	- เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 5.80 เมตร ยาว 148 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 858 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาล ฯกำหนด)	-	-	-	-	400,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนนิเวศ (หน้าโรงเรียนบุรีรัมย์ พิทยาคม) จากโค้ง กกท.ถึงร้าน เรือสุภาพนิษฐ์ (ชุมชนประปาเก่า)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 13.00 - 22.30 เมตร ยาว 1,329 เมตร หนา 0.05 เมตรหรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 22,900 ตารางเมตร (ตามแบบที่ เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	9,500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
6	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยกรุงโรม (ชุมชนประปาเก่า)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 8.40 - 9.40 เมตร ยาว 515 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,500 ตารางเมตร (ตามแบบที่ เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	1,850,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการปรับปรุงน้ำพุวงเวียน หอนาฬิกา (ชุมชนหลังสถานีรถไฟ)	- เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ให้มีความสวยงาม - เพื่อปรับปรุงน้ำพุวงเวียนหอนาฬิกาให้มีความสวยงาม	- ปรับปรุงน้ำพุวงเวียนหอนาฬิกา (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	100,000	-	เชิงปริมาณ - ภูมิทัศน์หอนาฬิกามีความสวยงามขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ภูมิทัศน์หอนาฬิกามีความสวยงาม บ่งชี้อัตลักษณ์ของพื้นที่และเป็นพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด	กองช่าง
8	โครงการปรับปรุงศาลาประชาคม (ชุมชนบุลาคานเหนือ)	- เพื่อปรับปรุงศาลาประชาคมให้สวยงาม และใช้จัดกิจกรรมต่างๆของชุมชนได้ดียิ่งขึ้น	- ปรับปรุงศาลาประชาคมจำนวน 1 หลัง (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	100,000	-	เชิงปริมาณ - ศาลาประชาคม จำนวน 1 หลัง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	ศาลาประชาคมมีความสวยงามและใช้จัดกิจกรรมต่างๆของชุมชน	กองช่าง
9	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนธานี ซอย 2 (ชุมชนตลาด บขส.)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีความมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ผิวจราจร กว้าง 8.00 - 10.00 เมตร ยาว 295 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,660 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	1,100,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
10	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรอบ บขส.บุรีรัมย์ (ชุมชนตลาด บขส.)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีความมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 10.00 - 19.30 เมตร ยาว 297 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,215 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	2,300,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการขยายผิวจราจร คสล. และ แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนหน้าสถานีรถไฟบุรีรัมย์ (จากสี่แยกโรงพยาบาลบุรีรัมย์ ถึงหน้าบริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สาขาบุรีรัมย์ (NT)) (ชุมชนหน้าสถานีรถไฟ)	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ขยายผิวจราจร คสล. และ แอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง 1.80 เมตร ยาว 505 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 909 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	1,500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
12	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนแสนสุขซอย 2 (ซอยโรงแรม LOFT) (ชุมชนตลาด บขส.)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 5.40 - 8.00 เมตร ยาว 269 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,700 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	800,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
13	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลานวัฒนธรรมหน้าสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์ (ชุมชนเทศบาล)	- เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ลานวัฒนธรรม - เพื่อใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อนและออกกำลังกายสำหรับประชาชน	- ปรับปรุงภูมิทัศน์ลานวัฒนธรรม เพื่อใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ลานวัฒนธรรมแล้วเสร็จสวยงามขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ภูมิทัศน์ลานวัฒนธรรมมีความสวยงาม บ่งชี้อัตลักษณ์ของพื้นที่ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลานเซราะกราว (หน้าสำนักงานเทศบาล) (ชุมชนเทศบาล)	- เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ลานเซราะกราว - เพื่อใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อนและออกกำลังกายสำหรับประชาชน	- ปรับปรุงภูมิทัศน์ลานเซราะกราวสำหรับใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ จำนวน 1 แห่ง (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - ลานเซราะกราวมีภูมิทัศน์สวยงามเหมาะสมสำหรับจัดกิจกรรมสาธารณะต่างๆ จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ภูมิทัศน์ลานเซราะกราว มีความสวยงาม บ่งชี้ อัตลักษณ์ของพื้นที่และเป็นแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด	กองช่าง
15	โครงการปรับปรุงหลังคาตลาดสด บริเวณข้างศาลพระพรหม (ชุมชนตลาดสด)	- เพื่อปรับปรุงหลังคาตลาดสดให้มีความสะอาดถูกสุขลักษณะ	- ปรับปรุงหลังคาตลาดสดบริเวณข้างศาลพระพรหม (ชุมชนตลาดสด) จำนวน 1 หลัง (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	400,000	-	เชิงปริมาณ - ตลาดมีความสะอาด ถูกสุขลักษณะเพิ่มขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ตลาดมีความสะอาด ถูกสุขลักษณะ	กองช่าง
16	โครงการปรับปรุงผิวทางเท้า ซอยบ้านนางวาสนา สีนรัมย์ (ชุมชนตลาดสด)	- เพื่อปรับปรุงทางเท้าให้มีความสวยงาม และปลอดภัยในการสัญจร	- เสริมผิวคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 0.10 เมตร ยาว 84 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 190 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	100,000	-	เชิงปริมาณ - ทางเท้ามีความสวยงามและปลอดภัย จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	ทางเท้ามีความสวยงาม และปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
17	โครงการปรับปรุงถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนอิสาน สายแยกถนนสุนทรเทพ - แยกถนนหลักเมือง (ชุมชนตลาดสด)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 14.00 - 15.00 เมตร ยาว 225 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,250 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	1,700,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างห้องน้ำสาธารณะข้างศาลาประชาคม (ชุมชนหลักเมือง)	- เพื่อก่อสร้างห้องน้ำสำหรับบริการประชาชน - เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน	- ก่อสร้างห้องน้ำสาธารณะ จำนวน 1 หลัง (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ห้องน้ำสาธารณะมีความสะอาดถูกสุขอนามัย จำนวน 1 หลัง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวก และมีห้องน้ำที่สะอาด ถูกสุขอนามัยใช้	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบบระบายน้ำ ขอยตาพุ่ม (ชุมชนวัดอิสาน)	- เพื่อก่อสร้างถนนและระบบระบายน้ำ ให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 3 เมตร ยาว 88 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 264 ตารางเมตร วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.60x1.00 เมตร พร้อมบ่อพัก ระยะทาง 89 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
20	โครงการปรับปรุงลานกีฬา คลองละลมลูกที่ 5 (ชุมชนวัดอิสาน)	- เพื่อปรับปรุงลานกีฬาคลอง ละลม - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อนและ ออกกำลังกายสำหรับประชาชน	- ปรับปรุงลานกีฬาคลองละลม ลูกที่ 5 จำนวน 1 แห่ง (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ลานกีฬามีสภาพดีขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	ประชาชนมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกาย เล่นกีฬาอย่าง ปลอดภัยและ ห่างไกลยาเสพติด	กองช่าง
21	โครงการปรับปรุงลานแอโรบิก คลองละลมลูกที่ 6 (ชุมชนวัดอิสาน)	- เพื่อปรับปรุงลานแอโรบิก - เพื่อใช้เป็นสถานที่พักผ่อนและ ออกกำลังกายสำหรับประชาชน	- ปรับปรุงลานแอโรบิกคลองละ ลมลูกที่ 6 จำนวน 1 แห่ง (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	1,500,000	-	เชิงปริมาณ - ลานแอโรบิกมีสภาพดีขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	ประชาชนมีสถานที่ สำหรับออกกำลังกาย เล่นกีฬาอย่าง ปลอดภัยและ ห่างไกลยาเสพติด	กองช่าง
22	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอส ฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนจระเขย 8 (ชุมชนบุลาควนใต้)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนก รีต กว้าง 3.5 – 8.60 เมตร ยาว 1,057 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 6,143 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	2,800,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สายสมายริสอร์ท บ้านโคกวัด หมู่ที่ 1 (ระยะที่ 1) ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 155 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 775 ตาราง เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
24	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยข้างหมู่บ้านฮาดดาโฮม บ้านโคกใหญ่ หมู่ที่ 2 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	-เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 155 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 775 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคกใหญ่ หมู่ที่ 2 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	-เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 ซอยยายปู ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 ซอยยายถั่วย จราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 57 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 3 ซอยร่วมใจ(คุ้มโคกมะม่วง) ผิวจราจรกว้าง 3.5 เมตร ยาว 104 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 792 ตารางเมตร (ตาม แบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 3 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนบ้าน โคกหัวช้าง (เส้นกลางหมู่บ้าน) หมู่ที่ 3 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้างระหว่าง 5 - 14 เมตร หนา.เฉลี่ย 0.05 เมตร - ช่วงที่ 1 ยาว 300 เมตร - ช่วงที่ 2 ยาว 75 เมตร - ช่วงที่ 3 ยาว 100 เมตร - ช่วงที่ 4 ยาว 8 เมตร - ช่วงที่ 5 ยาว 100 เมตร - ช่วงที่ 6 ยาว 122 เมตร - ช่วงที่ 7 ยาว 84 เมตร - ช่วงที่ 8 ยาว 84 เมตร พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 5,752 ตาราง เมตร (ตาม แบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	3,500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
27	โครงการติดตั้งราวเหล็ก กั้นถนน (Guard Rail) ถนนช้างลำห้วยระเข้มากบ้าน โคกหัวช้าง หมู่ที่ 3 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อติดตั้งราวเหล็กกั้นถนน (Guard Rail) เสริมสร้างความปลอดภัย ให้กับประชาชนในการ สัญจรไปมา	- ติดตั้งราวเหล็กกั้นถนน (Guard Rail) ความยาว 100 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	180,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนมีความปลอดภัย เพิ่มขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนมี ความปลอดภัยใน การสัญจรไปมา	กองช่าง
28	โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็กพร้อมบ่อพักจากสาย แยกถนนลาดยางเข้าโรงโมหินศิลา ชัย - ท่อระบายน้ำเดิมแยกศาลา ประชาคมหมู่บ้าน บ้านไทยเจริญ หมู่ที่ 4 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพัก - เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังในชุมชน	- วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 0.40x1.00 เมตร พร้อมบ่อพัก ระยะทาง 323 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - จำนวนพื้นที่ที่มีปัญหา การระบายน้ำลดลง จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถระบาย น้ำที่ท่วมขังใน ชุมชนและ ประชาชนมี คุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
29	โครงการวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก สองข้าง ถนนสายแยกศาลาประชาคมไป ทางทิศตะวันตก บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ 6 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กสองข้างถนน - เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาด 0.60 x 1.00 เมตร พร้อมบ่อพัก ระยะทางรวม 683 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	2,300,000	เชิงปริมาณ - จำนวนพื้นที่ที่มีปัญหา การระบายน้ำลดลง จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถระบาย น้ำที่ท่วมขังใน ชุมชนและ ประชาชนมี คุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยหน้าวัด 1 บ้านห้วย หมู่ที่ 7 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างรางระบายน้ำ ป้องกันน้ำท่วมขัง - เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังใน ชุมชน - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร ระยะทาง 350 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	1,350,000	เชิงปริมาณ - รางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็กเพิ่มขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถระบาย น้ำที่ท่วมขังใน ชุมชนและ ประชาชนมี คุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยหน้าวัด 2 บ้านห้วย หมู่ที่ 7 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างรางระบายน้ำ ป้องกันน้ำท่วมขัง - เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังใน ชุมชน - เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร ระยะทาง 150 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - รางระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็กเพิ่มขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถระบาย น้ำที่ท่วมขังใน ชุมชนและ ประชาชนมี คุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
32	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยข้างวัดเขากระโดง บ้านห้วย หมู่ที่ 7 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 182 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 728 ตาราง เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ -ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพิ่มขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนางทองเล็ก อดสำห บ้านหนองแปบ หมู่ที่ 8 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 72 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 288 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	200,000	-	เชิงปริมาณ -ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพิ่มขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
34	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลังวัดโพธิ์ศรีสุข บ้านโพธิ์ศรีสุข หมู่ที่ 11 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มี มาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 190 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 760 ตาราง เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ -ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพิ่มขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างราวสะพานข้ามลำห้วย บ้านโพธิ์ศรีสุข หมู่ที่ 11 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างราวสะพานข้าม ลำห้วยเพื่อเพิ่มความแข็งแรง - เพื่อความปลอดภัยแก่ ประชาชนในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างราวสะพานกันตกข้าม ลำห้วย จำนวน 1 แห่ง (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	50,000	-	เชิงปริมาณ - สะพานคุณภาพดีขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนมีความ ปลอดภัยในการ สัญจรไป-มา	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
36	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายบ้านยายแซ บ้านโคกขุนสมาน หมู่ที่ 13 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 190 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 760 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายมะลิ บ้านโคกขุนสมาน หมู่ที่ 13 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 210 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 840 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	570,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบบระบายน้ำ ขยายอุทุมพรชัย บ้านโคกขุนสมาน หมู่ที่ 13 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนและระบบระบายน้ำให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 274 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,370 ตารางเมตร - วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.60 x 1.00 เมตร พร้อมบ่อพัก ระยะทางรวม 274 เมตร (ตาม แบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	1,700,000	เชิงปริมาณ - ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเพิ่มขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสวนครัว หมู่ที่ 14 ตำบลอิสาน อำเภอมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 ขอบบ้านตาอ้อต (หลังศาลาประชาคม) ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 67 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 ขอบ 2 บ้านสวนครัว ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 47 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 3 ขอบลิลาวดี บ้านสวนครัว ผิวจราจรกว้าง 2 เมตร ยาว 42 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 540 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	-	400,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 3 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบ 1 บ้านสวนครัว หมู่ที่ 14 ตำบลอิสาน อำเภอมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 160 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 640 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	450,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบ 3 บ้านสวนครัว หมู่ที่ 14 ตำบลอิสาน อำเภอมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 202 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 808 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	-	560,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
42	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านศิลาชัย หมู่ที่ 15 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 ขอบบ้านนายจันทร์ คะเรรัมย์ ผิวจราจรกว้าง 3 เมตร ยาว 73 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 สายเชื่อมคลองรอบหมู่บ้านศิลาชัย ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 104 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 635 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	430,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 2 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านศิลาชัย หมู่ที่ 15 ตำบลอิสาน ขอบบ้านนายพิทย เชื่อมบ้านศิลาทอง หมู่ที่ 16 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	-ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 142 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 710 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	485,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
44	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายบ้านโคกมะกอก - บ้านโคกสะอาด หมู่ที่ 16 บ้านโคกมะกอก ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ช่วงที่ 1 ผิวจราจรกว้าง 2.90 เมตร ยาว 125 เมตร หนา 0.05 เมตร ช่วงที่ 2 ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 197 เมตร หนา 0.05 เมตร ช่วงที่ 3 ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 227 เมตร หนา 0.05 เมตร ความยาวรวม 549 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,483 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	1,200,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
45	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านยายตุ๋ บ้านหินลาด หมู่ที่ 17 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 64 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 256 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	-	180,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
46	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยตาอยู่ยายมี บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 18 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 174 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 696 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	470,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 18 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 ซอยบ้านยายสมหวัง ผิวจราจรกว้าง 3.5 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 ซอยบ้านตาช้าง ผิวจราจรกว้าง 3-4 เมตร ยาว 80 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 417 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลกำหนด)	-	-	-	300,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 2 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
48	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายรอยัลการ์เด้นท์ (ซอยยายหวาน) บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 18 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 3 เมตร ยาว 240 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 720 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
49	โครงการปรับปรุงลานคอนกรีตศาลาประชาคม บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 18 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อปรับปรุงลานคอนกรีตศาลาประชาคมให้คงทน - เพื่อใช้เป็นสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆของชุมชน	- ปรับปรุงลานคอนกรีตศาลาประชาคม บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 18 ตำบลอิสาน (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	150,000	เชิงปริมาณ - ลานคอนกรีตมีคุณภาพดีขึ้น จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ชุมชนมีพื้นที่สำหรับใช้จัดกิจกรรมต่างๆของชุมชน	กองช่าง
50	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (จากแยกถนนบุรีรัมย์ - สุรินทร์ ถึง ถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก เดิม ศาลเยาวชน) บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 18 ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรง และมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 6.00 - 11.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ระยะทางยาว 376 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,240 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	2,350,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 13 บ้านโคกเขา หมู่ที่ 11 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 190 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 760 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	490,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
52	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโคกเขา หมู่ที่ 11 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 ซอย 7 บ้านโคกเขา ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 36 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 ซอย 10 บ้านโคกเขา ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 47 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 3 ซอย 14 บ้านโคกเขา ผิวจราจรกว้าง 3.5 เมตร ยาว 75 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 641.5 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	435,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 3 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กค้ำน้ำทรัพย์ บ้านเขาระโดง หมู่ที่ 13 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก - เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังในชุมชน	- ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร ระยะทาง 200 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	700,000	เชิงปริมาณ - รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กเพิ่มขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถระบายน้ำที่ท่วมขังในชุมชนและประชาชนมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง
54	โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักหน้าโรงวิค (เล็ก) บ้านเขาระโดง หมู่ที่ 13 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพัก - เพื่อให้มีระบบระบายน้ำป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	- วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพัก ขนาด 0.60x1.00 เมตร ระยะทาง 98 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	200,000	เชิงปริมาณ - ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กเพิ่มขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถระบายน้ำที่ท่วมขังในชุมชนและประชาชนมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
55	โครงการก่อสร้างรั้วสระน้ำบริเวณศาลาประชาคม บ้านเขากระโดง หมู่ที่ 13 (ข้างเครื่องออกกำลังกาย) ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างรั้วสระน้ำบริเวณศาลาประชาคม - เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยสวยงามแก่ท้องถิ่น - เพื่อความปลอดภัย	- ก่อสร้างรั้วสระน้ำบริเวณศาลาประชาคม บ้านเขากระโดง จำนวน 1 แห่ง (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	200,000	เชิงปริมาณ - มีรั้ว 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	พื้นที่ที่มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยและปลอดภัย	กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านศิลาทอง หมู่ที่ 16 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 ทางเข้าบ้านยายทา(คุ้มวัด) บ้านศิลาทอง ผิวจราจรกว้าง 2.50 เมตร ยาว 42 เมตร หนา 0.15 เมตร ช่วงที่ 2 ซอยเจ้าทรัพย์ บ้านศิลาทอง ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 67 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 373 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	300,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 2 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
57	โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักบ้านศิลาทอง หมู่ที่ 16 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. พร้อมบ่อพัก - เพื่อให้มีระบบระบายน้ำ ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	- วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.60x1.00 เมตร พร้อมบ่อพัก ช่วงที่ 1 บริเวณคุ่มกลางบ้าน บ้านศิลาทอง ระยะทาง 27 เมตร ช่วงที่ 2 บริเวณสามแยกคุ่มดาศรี เชื่อมต่อกับหมู่ที่ 11 บ้านโคกเขา ระยะทาง 105 เมตร ความยาวรวม 132 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	300,000	เชิงปริมาณ - วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กเพิ่มขึ้น จำนวน 2 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถระบายน้ำที่ท่วมขังในชุมชนและประชาชนมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
58	โครงการติดตั้งราวเหล็กกันถนน (Guard-rail) ภายในหมู่บ้าน ตีลาทอง หมู่ที่ 16 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อติดตั้งราวเหล็กกันถนน - เพื่อความปลอดภัยแก่ประชาชนผู้ใช้งาน	- ติดตั้งราวเหล็กกันถนน (Guard-rail) ระยะทาง 130 เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	235,000	-	เชิงปริมาณ - ติดตั้งราวเหล็กกันถนนจำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
59	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนภายในตลาดโนนท่าบาศร์ (ชุมชนต้นสัก)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง 9.00 - 10.00 เมตร ยาว 1,142 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 10,900 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	4,000,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
60	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยตรงข้ามสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดบุรีรัมย์ (ชุมชนวัดอิสลาม)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง 7.00 เมตร ยาว 305 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 2,135 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	1,025,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
61	โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนหลักเมือง (แยกหลักเมือง ถึงคลองละลมลูกที่ 4) (ชุมชนหลักเมือง)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง 7.00 เมตร ยาว 285 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 1,995 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	950,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
62	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนสันติสุข ซอย 1 และ ถนนสันติสุข ซอย 2 (ชุมชนชุมเห็ด)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง 4.00 เมตร ยาว 840 เมตร เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 3,360 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	1,500,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
63	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนจิระนคร (ซอย1-4) และ ถนนจิระนคร (ซอย6-9) (ชุมชนต้นสัก)	- เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต หนา 0.05 เมตร มีพื้นที่ รวมไม่น้อยกว่า 12,330.70 ตาราง เมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด) 1) ถนนจิระนครซอย 1 กว้าง 4.70 เมตร ยาว 347.00 เมตร 2) ถนนจิระนครซอย 2 กว้าง 5.00 เมตร ยาว 341.00 เมตร 3) ถนนจิระนครซอย 3 กว้าง 7.00 เมตร ยาว 482.00 เมตร 4) ถนนจิระนครซอย 4 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 216.00 เมตร 5) ถนนจิระนครซอย 6 กว้าง 7.00-7.40 เมตร ยาว 228.00 เมตร 6) ถนนจิระนครซอย 7 กว้าง 6.90-7.00 เมตร ยาว 228.00 เมตร 7) ถนนจิระนครซอย 8 กว้าง 7.00-7.50 เมตร ยาว 180.00 เมตร 8) ถนนจิระนครซอย 9 กว้าง 6.70-7.50 เมตร ยาว 176.00 เมตร	-	-	-	5,550,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 8 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มี ต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
64	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนจิริระซอย 2, จิริระซอย 3 , จิริระซอย 4 , จิริระซอย 5, จิริระซอย 6 , จิริระซอย 9 และจิริระซอย 11 (ชุมชนบุลำตวนเหนือและชุมชน บุลำตวนใต้)	-เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	เสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหนา 0.05 เมตร มีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 6,747.5 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด) 1) ถนนจิริระซอย 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 438.00 เมตร 2) ถนนจิริระซอย 3 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 146.00 เมตร 3) ถนนจิริระซอย 4 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 514.00 เมตร 4) ถนนจิริระซอย 5 กว้าง 3.50 เมตร ยาว 73.00 เมตร 5) ถนนจิริระซอย 6 กว้าง 5.00 เมตร ยาว 200.00 เมตร 6) ถนนจิริระซอย 9 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 172.00 เมตร 7) ถนนจิริระซอย 11 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 103.00 เมตร	-	-	-	3,050,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 7 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
65	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนจิริระ จากรางรถไฟ - สาม แยกศาลากลาง (หลังเก่า) (ชุมชนบุลำตวนเหนือ, ชุมชนบุ ลำตวนใต้, ชุมชนราชภัฏ , ชุมชนตลาด บขส. , ชุมชนหลัง ศาล)	-เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	-เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีตกว้าง 26.00 เมตร ยาว 1,668.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 41,000 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	19,500,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
66	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคูเมือง (บึงศาลเที๊จซ์ - แยก วัดอิสลาม) (ชุมชนตลาดสด และ ชุมชนวัดอิ สลาม)	-เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	-เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีตกว้าง 9.70-20.70 เมตร ยาว 419.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 5,550 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	3,000,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
67	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ลานพระพรหมหน้าสถานีรถไฟ (ชุมชนหน้าสถานีรถไฟ)	-เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	-เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีตกว้าง 48.00 เมตร ยาว 48.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 2,304 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	1,050,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
68	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนสุนทร เทพ (จากแยกแสงรุ่ง - แยกเวียงนา) (ชุมชนสะพานยาว)	-เพื่อปรับปรุงถนนให้มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรงและมี ประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการ สัญจรไปมาของประชาชน	-เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีตกว้าง 7.00-15.20 เมตร ยาว 619 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 6,700 ตารางเมตร (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	3,400,000	-	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับ ความสะดวกและมี ความปลอดภัยใน การสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
69	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยข้าวกล้องหอม บ้านโคกหัวช้าง หมู่ที่ 3 ตำบลอิสาน อำเภอมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์	- เพื่อก่อสร้างถนนให้มีมาตรฐานมั่นคง แข็งแรงและมีประสิทธิภาพ - เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไปมาของประชาชน	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 3.50 - 5.00 เมตร ยาว 182 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 727 ตารางเมตร	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ถนนสามารถใช้งานได้ดี ขึ้น จำนวน 1 สาย เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- ประชาชนได้รับความสะดวกและมีความปลอดภัยในการสัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
70	โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ศูนย์ยานพาหนะและเครื่องจักรกลเทศบาลนครบุรีรัมย์ (โรงเรียนเทศบาล 3)	- เพื่อก่อสร้างเป็นอาคารอเนกประสงค์ของเทศบาลนครบุรีรัมย์	- ก่อสร้างอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 หลัง (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	-	8,500,000	เชิงปริมาณ - ก่อสร้างอาคารแล้วเสร็จ จำนวน 1 แห่ง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	มีอาคารอาคารอเนกประสงค์สำหรับใช้กิจกรรมทั่วไปของเทศบาลนครบุรีรัมย์	กองช่าง
71	โครงการปรับปรุงอาคารสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์	- เพื่อปรับปรุงอาคารสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์ ให้ความสวยงาม ทันสมัย และเหมาะสมกับการใช้งาน	ปรับปรุงอาคารสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์ จำนวน 1 หลัง (ตามแบบที่เทศบาลฯกำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - ปรับปรุงอาคารสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์แล้วเสร็จ จำนวน 1 หลัง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	อาคารสำนักงานเทศบาลนครบุรีรัมย์ มีความสวยงาม ทันสมัย และเหมาะสมกับการใช้งาน	กองช่าง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
72	โครงการปรับปรุงอาคาร โรงจอดรถสำนักงานเทศบาล นครบุรีรัมย์	- เพื่อปรับปรุงอาคารโรงจอดรถ ให้บริเวณสำนักงานเทศบาล นครบุรีรัมย์ มีความสวยงาม	เพื่อปรับปรุงอาคารโรงจอด รถดับเพลิงเทศบาลนครบุรีรัมย์ และอาคารโรงจอดรถสำนักงาน เทศบาลนครบุรีรัมย์ รายละเอียด ตามแบบเทศบาลนครบุรีรัมย์ กำหนด จำนวน 1 หลัง (ตามแบบ ที่เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	500,000	-	เชิงปริมาณ - ปรับปรุงอาคารโรงจอด รถสำนักงานเทศบาลนคร บุรีรัมย์แล้วเสร็จ จำนวน 1 หลัง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	อาคารโรงจอดรถ สำนักงานเทศบาล นครบุรีรัมย์ มีความ สวยงาม	กองช่าง
รวม	72	โครงการ		-	-	-	55,680,000	49,880,000			

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาประสิทธิภาพระบบจราจรและการขนส่ง

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการติดตั้งสัญญาณไฟ กระพริบตามจุดเสี่ยงภายในเขต เทศบาลนครบุรีรัมย์	- เพื่อความปลอดภัยแก่ ประชาชนผู้ใช้นถนน	- ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ ติดตามจุดเสี่ยงภายในเขต เทศบาลนครบุรีรัมย์ (ตามแบบที่ เทศบาลฯ กำหนด)	-	-	-	-	500,000	เชิงปริมาณ - ร้อยละการติดตั้ง สัญญาณไฟกระพริบตาม จุดเสี่ยง เชิงคุณภาพ - ร้อยละความพึงพอใจที่ มีต่อผลสำเร็จของโครงการ	- สามารถลด อุบัติเหตุ ประชาชน ได้รับความสะดวก และมีความ ปลอดภัยในการ สัญจรมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
รวม	1	โครงการ		-	-	-	-	500,000			
รวม	73	โครงการ		-	-	-	55,680,000	50,380,000			

บัญชีครุภัณฑ์
(แบบ ผ.03)

บัญชีครุภัณฑ์
สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2566-2570) ทบพวน ครั้งที่ 1/2568 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2569)
เทศบาลนครบุรีรัมย์
ประเภทครุภัณฑ์

1. ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน

กลยุทธ์ที่ 3 เสริมสร้างประสิทธิภาพการบริหารงานของเทศบาล

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	โต๊ะอเนกประสงค์พับได้ หน้าไฟเบอร์	- โต๊ะอเนกประสงค์พับได้ หน้าไฟเบอร์ ขนาด 75X180X73 ซม. จำนวน 120 ตัว	-	-	-	384,000	-	- มีครุภัณฑ์อำนวยความสะดวก ในการปฏิบัติงานเพิ่มมากขึ้น - สำหรับบริการประชาชน	กองช่าง
2	เต็นท์โค้ง พร้อมโครงเหล็ก	- เต็นท์โค้ง 5X8 เมตร พร้อมโครงเหล็ก 1.1/4 - น้ำเงิน ผ้าใบหนา 0.5 มิล จำนวน 30 หลัง	-	-	-	390,000	390,000	- มีครุภัณฑ์อำนวยความสะดวก ในการปฏิบัติงานเพิ่มมากขึ้น - สำหรับบริการประชาชน	กองช่าง
รวม			-	-	-	774,000	390,000		

(2) แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	ถังกรองน้ำ	- ถังกรองน้ำสแตนเลส 24 นิ้ว เคลือบสีน้ำเงิน ขนาด 60 ซม. X 150 ซม. X 4.5 มม. จำนวน 2 ถัง	-	-	-	70,000	-	- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารใน โรงพยาบาลสัตว์เทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากการ ประกอบการโรงพยาบาลสัตว์	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
2	ถังน้ำไฟเบอร์กลาส	- ถังน้ำไฟเบอร์กลาสอย่างหนา ขนาด 2,500 ลิตร จำนวน 4 ถัง	-	-	-	44,000	-	- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารใน โรงพยาบาลสัตว์เทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากการ ประกอบการโรงพยาบาลสัตว์	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
รวม			-	-	-	114,000	-		
รวม ประเภทครุภัณฑ์สำนักงาน			-	-	-	888,000	390,000		

2. ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ที่ 3 เสริมสร้างประสิทธิภาพการบริหารงานของเทศบาล

แบบ ผ.03

(1) แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	รถบรรทุก (ดีเซล)	- รถบรรทุก (ดีเซล) - ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ - แบบบรรทุกน้ำ	-	-	-	-	2,578,000	- มีครุภัณฑ์อำนวยความสะดวก ในการปฏิบัติงานเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
2	รถจักรยานยนต์	- รถจักรยานยนต์ - ขนาด 110 ซีซี แบบเกียร์อัตโนมัติ จำนวน 2 คัน	-	-	-	104,000	-	- มีครุภัณฑ์อำนวยความสะดวก ในการปฏิบัติงานเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
3	รถบรรทุกขยะแบบยกถังคอนเทนเนอร์	- รถบรรทุกขยะแบบยกถังคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 8 ลูกบาศก์เมตร ชนิด 6 ล้อ กำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า 240 แรงม้า เครื่องยนต์ดีเซล จำนวน 2 คัน	-	-	-	3,800,000	3,800,000	- ชุมชนเกิดความสะอาดและความ เป็นระเบียบเรียบร้อย - เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการขยะ มูลฝอยในเขตพื้นที่เทศบาลนครบุรีรัมย์ - ลดปัญหาขยะมูลฝอยตกค้าง	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
รวม			-	-	-	3,904,000	6,378,000		
รวม ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง			-	-	-	3,904,000	6,378,000		

3. ประเภทครุภัณฑ์โรงงาน

กลยุทธ์ที่ 3 เสริมสร้างประสิทธิภาพการบริหารงานของเทศบาล

(1) แผนงานเคหะและชุมชน

แบบ ผ.03

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	เครื่องยิงกระแทกหัววัวทำให้สลบ พร้อมชุดอุปกรณ์	- เครื่องยิงกระแทกหัววัวทำให้สลบ ผลิตจากเหล็กแข็ง จำนวน 2 เครื่อง	-	-	-	197,000	-	- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารใน โรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ - ลดปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อมจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
2	เครื่องเลื่อยผ่าซากสุกร พร้อมอุปกรณ์	- เครื่องเลื่อยผ่าซากสุกร จำนวน 1 เครื่อง	-	-	-	428,000	-	- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารใน โรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ - ลดปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อมจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
3	เครื่องเลื่อยผ่าอกไฟฟ้าโค - กระบือ พร้อมอุปกรณ์	- เครื่องเลื่อยผ่าอกไฟฟ้าโค - กระบือ จำนวน 1 เครื่อง	-	-	-	340,000	-	- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารใน โรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ - ลดปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อมจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม

(1) แผนงานเคหะและชุมชน (ต่อ)

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
4	เครื่องเลื่อยผ้าซาโค - กระบือ พร้อมอุปกรณ์	- เครื่องเลื่อยผ้าซาโค - กระบือ จำนวน 1 เครื่อง	-	-	-	415,000	-	- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารใน โรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครบุรีรัมย์ - เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ - ลดปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อมจากการ ประกอบการโรงฆ่าสัตว์	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
รวม			-	-	-	1,380,000	-		
รวม ประเภทครุภัณฑ์โรงงาน			-	-	-	1,380,000	-		

4. ประเภทครุภัณฑ์การเกษตร

กลยุทธ์ที่ 3 เสริมสร้างประสิทธิภาพการบริหารงานของเทศบาล

(1) แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	ปั๊มสูบน้ำมอเตอร์ไฟฟ้า	- เครื่องปั๊มน้ำอัตโนมัติ ขนาดไม่น้อยกว่า 350 วัตต์ จำนวน 2 เครื่อง	-	-	-	30,000	-	- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารใน โรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครบุรีรัมย์	กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม
รวม			-	-	-	30,000	-		
รวม ประเภทครุภัณฑ์การเกษตร			-	-	-	30,000	-		

5. ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์

กลยุทธ์ที่ 3 เสริมสร้างประสิทธิภาพการบริหารงานของเทศบาล

แบบ ผ.03

(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	จอแสดงผลอัจฉริยะแบบสัมผัส	- จอแสดงผลอัจฉริยะแบบสัมผัส ขนาดไม่น้อยกว่า 100 นิ้ว พร้อมชุดขาล้อเลื่อน จำนวน 2 เครื่อง เครื่องละ 250,000 บาท	-	-	-	500,000	-	- มีครุภัณฑ์เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน และรองรับการประชุม อบรมของ ผู้มาใช้บริการในห้องประชุม	กองยุทธศาสตร์ และงบประมาณ
2	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 (จอแสดงผลขนาดไม่น้อยกว่า 23 นิ้ว) จำนวน 20 เครื่องๆละ 24,000 บาท	-	-	-	480,000	-	- มีครุภัณฑ์สำหรับใช้ในการจัด การเรียนการสอนอย่างเพียงพอ	กองการศึกษา ร.ร.เทศบาล 1
รวม			-	-	-	980,000	-		
รวม ประเภทครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์			-	-	-	980,000	-		
รวม ประเภทครุภัณฑ์ ทั้งหมด			-	-	-	7,182,000	6,768,000		