



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570)

เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน  
ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ  
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ



ประกาศเทศบาลนครตรัง  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๕

ด้วยพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ บัญญัติให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีอำนาจหน้าที่จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง พร้อมกับระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง(ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับจังหวัดในเขตจังหวัด แผนพัฒนาอำเภอ แผนพัฒนาตำบล แผนพัฒนาหมู่บ้านหรือแผนชุมชน อันมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดแผนงาน โครงการพัฒนาที่จัดทำขึ้นสำหรับงบประมาณแต่ละปี ซึ่งมีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้า และให้หมายความรวมถึงการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น ทั้งนี้ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น นั้น

เทศบาลนครตรังจึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕ ที่ได้รับความเห็นชอบแล้วเพื่อเป็นกรอบในการดำเนินงานต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายสัญญา ศรีวิเชียร)  
นายกเทศมนตรีนครตรัง



## ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559

ข้อ 11 ให้ยกเลิกความในข้อ 25 ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน “ข้อ 25 ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี”

## ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561

ข้อ 3 ให้แก้ไขคำว่า “แผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี” เป็น “แผนพัฒนาท้องถิ่น” และแก้ไขคำว่า “แผนพัฒนา” เป็น “แผนพัฒนาท้องถิ่น” ในระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559 ทุกแห่ง

ข้อ 4 “โครงการพัฒนา” หมายความว่า โครงการที่ดำเนินการจัดทำบริการสาธารณะ และกิจกรรมสาธารณะเพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้

ข้อ 9 ให้ยกเลิกความในข้อ 22 ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 22 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(1) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(2) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537 ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้”

## แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565

### เหตุผลและความจำเป็น

เนื่องจากเทศบาลนครตรังมีโครงการที่มีความจำเป็น เพื่อการพัฒนาดานการศึกษา การเมือง ความมั่นคงทางสังคม เศรษฐกิจ วัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เกิดความสมบูรณ์สนองเจตนารมณ์ของทุกฝ่ายที่มุ่งหวังและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน ภายใต้การบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล ซึ่งมีได้ปรากฏอยู่ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3/2565  
เทศบาลนครตรัง

ยุทธศาสตร์	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)
1.ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน												
1.1 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3 แผนงานเคหะชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.ยุทธศาสตร์ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน												
2.1 แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2 แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4 แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5 แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7 แผนงานบริหารทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.8 แผนงานงบกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดี สภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน												
3.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2 แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3 แผนงานเคหะชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4 แผนงานการรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	10	153,969,000	3	45,554,000	-	-	-	-	-	-	13	199,523,000
3.6 แผนงานบริหารทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	10	153,969,000	3	45,554,000	-	-	-	-	-	-	13	199,523,000
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	10	153,969,000	3	45,554,000	-	-	-	-	-	-	13	199,523,000

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
ร่าง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3/2565

แบบ ผ.02

เทศบาลนครตรัง

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 3 เสริมสร้างความมั่นคงทางสังคม พัฒนาคุณภาพชีวิตและการศึกษาเรียนรู้อย่างมีคุณภาพ  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 6 การพัฒนาด้านการอยู่ดีมีสุขของท้องถิ่น  
 3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดี สภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน  
 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้าเป็นเคเบิลใต้ดิน ถนนห้วยยอด	- เพื่อให้เกิดความสะดวกลดภัยในการใช้ถนน - เพื่อให้เกิดทัศนียภาพที่สวยงาม และความเป็นระเบียบเรียบร้อย	ปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้าเป็นเคเบิลใต้ดินในงานด้านโยธา ถ.ห้วยยอด(แยกวัดกุฎยาราม – แยกท่ากลาง) ระยะทาง 1.40 กิโลเมตร ตามแบบแปลนและประมาณราคาของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	77,723,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้ถนน - ทัศนียภาพของถนนมีความเป็นระเบียบเรียบร้อยและสวยงาม	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค - งานวิศวกรรม ออกแบบจรรยา
2	โครงการปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้าเป็นเคเบิลใต้ดิน ถนนพัทลุง ถนนเฉลิมปัญญา และถนนรื่นรมย์	- เพื่อให้เกิดความสะดวกลดภัยในการใช้ถนน - เพื่อให้เกิดทัศนียภาพที่สวยงาม และความเป็นระเบียบเรียบร้อย	ปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้าเป็นเคเบิลใต้ดินในงานด้านโยธา ถนนพัทลุงจากแยกวิเชียรเก่าถึงอนุสาวรีย์ฯ ถนนเฉลิมปัญญา (เชื่อมต่อโครงการปรับปรุงไฟฟ้าเป็นเคเบิลใต้ดิน 1 จังหวัด 1 ถนนเพื่อเฉลิมพระเกียรติ) และถนนรื่นรมย์ ระยะทาง 1.50 กิโลเมตร ตามแบบแปลนและประมาณราคาของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	58,100,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้ถนน - ทัศนียภาพของถนนมีความเป็นระเบียบเรียบร้อยและสวยงาม	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค - งานวิศวกรรม ออกแบบจรรยา

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565  
 เทศบาลนครตรัง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนและรางระบายน้ำ ค.ส.ล. บริเวณศาลเจ้ากวนอิมเก็ง (ซอยที่ 1)	- เพื่อให้เกิดความสะอาดปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - เพื่อให้การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. กว้าง 0.15 เมตร กว้าง 5.00-7.00 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 229.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,430 ตารางเมตร - ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. กว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พื้นด้านบนเป็นรางดินและพื้นเรียบ มีบ่อพักทุกระยะ 7.00 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 458.00 เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A1/2566	2,770,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะอาดปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น น้ำไม่ท่วมขัง	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565

แบบ ผ.02

เทศบาลนครตรัง

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างถนนและรางระบายน้ำ ค.ส.ล. บริเวณศาลเจ้ากวนอิมเก็ง (ซอยที่ 2)	- เพื่อให้เกิดความสะดวกลดภัยในการใช้รถใช้ถนน - เพื่อให้การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 6.00 - 7.50 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 220.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตารางเมตร - ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. กว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พื้นด้านบนเป็นรางดินและพื้นเรียบ มีบ่อพักทุกระยะ 7.00 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 445.00 เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A2/2566	2,819,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น น้ำไม่ท่วมขัง	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค
3	โครงการปรับปรุงถนน ค.ส.ล. ถนนสังขวิทย์ ซอย 1	- เพื่อให้เกิดความสะดวกลดภัยในการใช้รถใช้ถนน	- รื้อถอนผิวทางของเดิมออกแล้วก่อสร้างเป็นถนน ค.ส.ล. หน้า 0.20 เมตร กว้าง 4.00- 7.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,400 ตารางเมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A8/2566	1,716,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565  
 เทศบาลนครตรัง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการก่อสร้างถนนและรางระบายน้ำ ค.ส.ล. บริเวณศาลเจ้ากวนอิมเก็ง (ซอยที่ 3)	- เพื่อให้เกิดความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - เพื่อให้การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. กว้าง 0.15 เมตร กว้าง 4.50-7.50 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 276.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,958 ตารางเมตร - ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. กว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พื้นด้านบนเป็นรางดินและพื้นเรียบ มีบ่อพักทุกระยะ 7.00 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 550.00 เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A3/2566	3,475,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น น้ำไม่ท่วมขัง	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค



รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565  
 เทศบาลนครตรัง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างถนนและรางระบายน้ำ ค.ส.ล. บริเวณศาลเจ้ากวนอิมเก็ง (ซอยที่ 4)	- เพื่อให้เกิดความสะอาดปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - เพื่อให้การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. กว้าง 0.15 เมตร กว้าง 4.50-7.50 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 285.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตารางเมตร - ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. กว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พื้นด้านบนเป็นรางดินและพื้นเรียบ มีบ่อพักทุกระยะ 7.00 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 575.00 เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A4/2566	3,597,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะอาดปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น น้ำไม่ท่วมขัง	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565  
 เทศบาลนครตรัง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
- 3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการก่อสร้างถนนและรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ซอยแยกถนนรัชฎา ซอย 9 ซ้ำงบ้านเลขที่ 43/35 ถึงหน้าบ้านเลขที่ 43/110	- เพื่อให้เกิดความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - เพื่อให้การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 2.00 เมตร ความยาว 24.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 49 ตารางเมตร - ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. กว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พื้นด้านบนเป็นพื้นเรียบ มีบ่อพักทุกระยะ 7.00 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 24.50 เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A5/2566	144,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น น้ำไม่ท่วมขัง	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565  
 เทศบาลนครตรัง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการก่อสร้างถนนและรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ซอยแยกถนนควนขนุน ซ้ำบ้านเลขที่ 2/13 ไปทางทิศตะวันตกถึงหน้าบ้าน เลขที่ 2/23	- เพื่อให้เกิดความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - เพื่อให้การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 2.00 -2.70 เมตร ความยาว 33.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 77 ตารางเมตร - ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. กว้าง 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พื้นด้านบนเป็นพื้นเรียบ มีบ่อพักทุกระยะ 7.00 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 33.00 เมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A6/2566	196,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน - การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น น้ำไม่ท่วมขัง	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565  
 เทศบาลนครตรัง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
- 3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการปรับปรุงผิวจราจรถนนสังขวิทย์ ซอย 2	- เพื่อให้เกิดความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน	- รื้อถอนผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีตของเดิมออกแล้วก่อสร้างเป็นถนนค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 4.00-7.00 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 655.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,574.75 ตารางเมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A7/2566	3,429,000	-	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565

แบบ ผ.02

เทศบาลนครตรัง

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	โครงการปรับปรุงผิวจราจรพาราเอสฟัลต์คอนกรีตถนนสถานี	- เพื่อให้เกิดความสะดวกลดภัยในการใช้รถใช้ถนน	ปรับปรุงโครงสร้างทางและผิวทาง พื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,700 ตารางเมตร พร้อม ตีเส้นจราจร และงานอื่นๆ รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง A24/2565	-	2,390,000	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค
10	โครงการปรับปรุงทางเท้า รหัสทางหลวงท้องถิ่น ตง.ถ.2-0019 ถนนสังขวิทย์ ตำบลทับเที่ยง อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง	- เพื่อให้เกิดความสะดวกลดภัยในการเดินเท้า - เพื่อให้การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร มีบ่อพักทุกระยะ 7.00 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่ ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 370.00 เมตร - รื้อถอนทางเท้าของเดิมออกแล้วก่อสร้างใหม่เป็นพื้นคอนกรีตพิมพ์ลาย พื้นที่ไม่น้อยกว่า 450 ตารางเมตร ตามแบบแปลนของเทศบาลนครตรัง เลขที่ A9/2566	-	3,164,000	-	-	-	1 สาย	- ประชาชนมีความสะดวกปลอดภัยในการใช้ทางเท้า - การระบายน้ำมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น น้ำไม่ท่วมขัง	- สำนักช่าง - งานสาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
 ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 /2565  
 เทศบาลนครตรัง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดตรัง ที่ 1 สร้างฐานเศรษฐกิจของจังหวัดด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมที่มั่นคงและยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดตรัง ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานควบคู่การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
3. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐานที่ดีสภาพแวดล้อมน่าอยู่และยั่งยืน
- 3.5 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการก่อสร้าง เขื่อนป้องกันตลิ่ง ริมคลองปอน	- เพื่อป้องกันการกัดเซาะ ตลิ่ง - เพื่อปรับภูมิทัศน์ริม คลองปอน บริเวณ สวนสาธารณะสมเด็จพระ ศรีนครินทร์ 95	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ริมคลองปอน ความยาวรวมทั้ง สองฝั่งไม่น้อยกว่า 670.00 เมตร	-	40,000,000 (ขอรับการ สนับสนุน งบประมาณ/ การก่อสร้าง)	-	-	-	1 สาย	- มีเขื่อนป้องกัน การกัดเซาะของน้ำ ริมฝั่งคลอง - สถานที่ริมฝั่ง คลองได้รับการ พัฒนาให้มีสภาพ ภูมิทัศน์ที่สวยงาม	- สำนักช่าง - ฝ่ายควบคุมการ ก่อสร้าง



**บัญชีครุภัณฑ์**  
**ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 / 2565**  
**เทศบาลนครตรัง**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
1.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงาน สำนักงาน จำนวน 1 เครื่อง	17,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานสัตวแพทย์
2.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 1 (28หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่อง	8,900	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานสัตวแพทย์
3.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์อื่น	เครื่องทำสลบสุกรด้วยไฟฟ้า ราคา 99,000 บาท จำนวน 2 เครื่อง (ราคาในตลาดท้องถิ่น)	198,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานสัตวแพทย์
4.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับ ศูนย์บริการแบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง	16,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานการเงินและบัญชี
5.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ สำนักงาน	ตู้เก็บแฟ้ม 20 ช่อง ราคา 5,000 บาท จำนวน 2 ตู้ (ราคาในตลาดท้องถิ่น)	10,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานการเงินและบัญชี
6.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ สำนักงาน	ตู้เก็บแฟ้ม 20 ช่อง ราคา 5,000 บาท จำนวน 4 ตู้ (ราคาในตลาดท้องถิ่น)	20,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานธุรการ

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 / 2565**  
**เทศบาลนครตรัง**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
7.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ สำนักงาน	เก้าอี้ทำงาน ราคา 3,000 บาท จำนวน 2 ตัว	6,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานธุรการ
8.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับ ศูนย์บริการ แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง	16,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานธุรการ
9.	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ยานพาหนะ และขนส่ง	รถดูสิ่งปลูกสร้าง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 3,000 ลิตร ชนิด 6 ล้อ จำนวน 1 คัน (ราคาในตลาดท้องถิ่น)	2,300,000	-	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานรักษาความสะอาด
10.	สร้างความ เข้มแข็งของ ชุมชน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) ราคาเครื่องละ 17,000 บาท จำนวน 1 เครื่อง	17,000	-	-	-	-	-กองสวัสดิการสังคม -งานพัฒนาชุมชน
11.	สร้างความ เข้มแข็งของ ชุมชน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึก พร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer) ราคาเครื่องละ 7,500 บาท จำนวน 1 เครื่อง	7,500	-	-	-	-	-กองสวัสดิการสังคม -งานพัฒนาชุมชน
12.	สังคมสงเคราะห์	ครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี ราคาเครื่องละ 15,000 บาท จำนวน 1 เครื่อง	15,000	-	-	-	-	-กองสวัสดิการสังคม -งานสวัสดิการเด็กและ เยาวชน

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 / 2565**  
**เทศบาลนครตรัง**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
13.	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานสำนักงาน จำนวน 1 เครื่อง	-	17,000	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานการเงินและบัญชี
14	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 1 (28หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่อง	-	8,900	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานการเงินและบัญชี
15	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA จำนวน 1 เครื่อง	-	2,500	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานการเงินและบัญชี
16	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer) จำนวน 1 เครื่อง	-	4,000	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานธุรการ
17	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ยานพาหนะ และขนส่ง	รถบรรทุกเล็ก ชนิด 4 ล้อ เครื่องยนต์เบนซิน กระบอกสูบไม่น้อยกว่า 1,300 ซีซี ต่อเติม หลังคาบรรทุกท้าย จำนวน 1 คัน (ราคาในตลาดท้องถิ่น)	-	600,000	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานรักษาความสะอาด

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 / 2565**  
**เทศบาลนครตรัง**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
18	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ยานพาหนะ และขนส่ง	รถกวาดถนนและดูดฝุ่น ขนาด 4 ล้อ ปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า 6.2 ลูกบาศก์เมตร เครื่องยนต์ดีเซล กำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า จำนวน 1 คัน (ราคาในตลาดท้องถิ่น)	-	15,300,000	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานรักษาความสะอาด
19	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ยานพาหนะ และขนส่ง	รถสุขาเคลื่อนที่แบบเนกประสงค์ ขนาดไม่น้อย กว่า 10 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล กำลังสูงสุด ไม่น้อยกว่า 280 แรงม้า จำนวน 1 คัน (ราคาในตลาดท้องถิ่น)	-	14,000,000	-	-	-	-กองสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม -งานรักษาความสะอาด
20	บริหารงานทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงาน ประมวลผล แบบที่ 1(จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) จำนวน 1 เครื่อง (ราคาตามมาตรฐานครุภัณฑ์)	-	22,000	-	-	-	กองการเจ้าหน้าที่ -กลุ่มงานวินัยฯ
21	บริหารงานทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงาน ประมวลผล แบบที่ 2(จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) จำนวน 1 เครื่อง (ราคาตามมาตรฐานครุภัณฑ์)	-	30,000	-	-	-	กองการเจ้าหน้าที่ -กลุ่มงานส่งเสริมฯ
22	บริหารงานทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ ขวดำชนิด Network แบบที่ 2 จำนวน 2 เครื่อง (ราคาตามมาตรฐานครุภัณฑ์)	-	30,000	-	-	-	-ฝ่ายบุคลากรทาง การศึกษา -กลุ่มงานวินัยฯ

**บัญชีครุภัณฑ์**  
**ร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 3 / 2565**  
**เทศบาลนครตรัง**

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
23	บริหารงานทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี จำนวน 1 เครื่อง (ราคาตามมาตรฐานครุภัณฑ์)	-	15,000	-	-	-	กองการเจ้าหน้าที่ -กลุ่มงานส่งเสริมฯ
24	บริหารงานทั่วไป	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ หรือ อิเล็กทรอนิกส์	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสาร ระดับศูนย์บริการ แบบที่ 2 จำนวน 1 เครื่อง (ราคาตามมาตรฐานครุภัณฑ์)	-	27,000	-	-	-	กองการเจ้าหน้าที่ -กลุ่มงานสรรหาฯ
25	อุตสาหกรรม และการโยธา	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง	รถตัดหญ้าชุดหลัง จำนวน 1 คัน คุณลักษณะ เป็นชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ติดบั้งก็สำหรับตัดหญ้าและบั้งก็ชุดหลัง รถควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิกเครื่องยนต์ ดีเซล 4 จังหวะ มีกำลังไม่น้อยกว่า 90 แรงม้า ที่รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน 2,200รอบ ต่อนาที ระบายความร้อนด้วยน้ำ (บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ธันวาคม 2564)	-	3,520,000	-	-	-	- สำนักช่าง - ฝ่ายสาธารณสุขปโภค