



ประกาศเทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา
เรื่อง ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๘
เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

ด้วยเทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๘ เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึงฉบับปัจจุบัน ซึ่งสอดคล้องกับปัญหาและความต้องการของประชาชน โดยกำหนดรายละเอียดของกิจกรรม/โครงการที่จะดำเนินการเพื่อนำไปบรรจุในเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายและนำไปปฏิบัติต่อไป

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามจุดมุ่งหมายที่กำหนดไว้ จึงให้ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๘ เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายกฤษฎ ฉายแสง)

นายกเทศมนตรีเมืองฉะเชิงเทรา



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)

เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 / เป้าประสงค์ที่ 11.6
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างบูรณาการ มีประสิทธิภาพและเป็นธรรม
ตอบสนองต่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2.1 แผนงานเคหะและชุมชน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1. | โครงการปรับปรุงระบบระบายน้ำขอยฉะเชิงเทรา – บางปะกง 1 (ขอยโรงน้ำแข็ง) | - ปรับปรุงและพัฒนาระบบระบายน้ำเชื่อมต่อบบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง | - วางท่อระบายน้ำ PE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 เมตร ความยาวท่อระบายน้ำรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 1,015 เมตร ตามแบบแปลนแผนผังของเทศบาล | - | - | 11,550,000 | 11,550,000 | 11,550,000 | - ได้ระบบระบายน้ำที่ได้มาตรฐานจำนวน 1 แห่ง | - การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่มีประสิทธิภาพสร้างความมั่นคงทางน้ำให้ชุมชน | กองช่าง สุขาภิบาล |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 2. | โครงการปรับปรุงระบบระบายน้ำหมู่บ้านเปี้ยมวิมล | - ปรับปรุงและพัฒนา ระบบระบายน้ำ เชื่อมต่อระบบบำบัด น้ำเสีย เพื่อรองรับ สถานการณ์ภัยแล้ง และฝนทิ้งช่วง | - วางท่อระบายน้ำ PE ขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 0.60 เมตร ความยาวท่อ ระบายน้ำรวมบ่อกักไม่น้อยกว่า 270 เมตร ตามแบบแปลนแผนผังของ เทศบาล | - | - | 3,620,000 | 3,620,000 | 3,620,000 | - ได้ระบบ ระบายน้ำที่ได้ มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | - การบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำที่มี ประสิทธิภาพสร้าง ความมั่นคงทางน้ำ ให้ชุมชน | กองช่าง สุขาภิบาล |
| 3. | โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมบ่อกัก ค.ส.ล. บริเวณชุมชนรถไฟ (บ้านลุงจู) | - เพื่อก่อสร้างถนน ถนน ค.ส.ล. พร้อมบ่อกัก ค.ส.ล. บริเวณ ชุมชนรถไฟ (บ้านลุงจู) | - ทำการก่อสร้างถนนถนน ค.ส.ล. พร้อมบ่อกัก ค.ส.ล. บริเวณชุมชน รถไฟ (บ้านลุงจู) ความกว้างถนน 1.20 เมตร และความยาวรวมบ่อกัก 71.50 เมตร ตามแบบแปลนแผนผัง ของเทศบาล | - | - | 45,000 | 45,000 | 45,000 | - ได้ถนน ค.ส.ล. พร้อมบ่อกัก ค.ส.ล. บริเวณ ชุมชนรถไฟ (บ้านลุงจู) จำนวน 1 แห่ง | - ประชาชนได้รับ ความสะดวกและ ปลอดภัย | " |
| 4. | โครงการก่อสร้างวางท่อ ค.ส.ล. พร้อมบ่อบสูบน้ำบริเวณหมู่บ้านมนนที ซอย 4 | - เพื่อวางท่อ ค.ส.ล. พร้อมบ่อบสูบน้ำบริเวณ หมู่บ้านมนนที ซอย 4 | - ทำการวางท่อ ค.ส.ล. ขนาด 0.6 เมตร พร้อมบ่อบสูบน้ำความยาว รวมบ่อบสูบน้ำ 15 เมตร บริเวณหมู่บ้าน มนนที ซอย 4 ตามแบบแปลน แผนผังของเทศบาล | - | - | 165,000 | 165,000 | 165,000 | - ได้ท่อระบาย น้ำพร้อมบ่อบสูบน้ำ สำหรับ ระบายน้ำ ที่ได้มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | - สามารถระบาย น้ำบริเวณหมู่บ้าน มนนที ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ | " |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 5. | โครงการติดตั้งชุดหัว ขับประตुरะบายน้ำ ไฟฟ้าบริเวณอาคาร ทิ้งน้ำ B6 | - เพื่อติดตั้งชุดหัวขับ ประตुरะบายน้ำไฟฟ้า บริเวณอาคารทิ้งน้ำ B6 | - ทำการติดตั้งชุดหัวขับประตुरะบาย น้ำไฟฟ้า มอเตอร์ไฟฟ้าขนาด 1.5 KW บริเวณ อาคารทิ้งน้ำ B6 | - | - | 97,000 | 97,000 | 97,000 | - ได้ชุดหัวขับ ประตुरะบายน้ำ ไฟฟ้าบริเวณ อาคารทิ้งน้ำ B6 จำนวน 1 ชุด | - สามารถ ระบายน้ำ บริเวณอาคาร ทิ้งน้ำ B6 ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ | กองช่าง สุขาภิบาล |
| 6. | โครงการก่อสร้าง ถนน ค.ส.ล. พร้อม บ่อพัก ค.ส.ล. บริเวณชุมชนรถไฟ (ซอยบ้านลุงเหลิม) | - เพื่อก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. บริเวณชุมชนรถไฟ (ซอยบ้านลุงเหลิม) | - ทำการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อม บ่อพัก ค.ส.ล. บริเวณชุมชนรถไฟ (ซอยบ้านลุงเหลิม) ความกว้างถนน 1.40 – 2.00 เมตร และความยาว รวมบ่อพัก 185 เมตร ตามแบบ แปลนแผนผังของเทศบาล | - | - | 140,000 | 140,000 | 140,000 | - ได้ถนน ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. บริเวณ ชุมชนรถไฟ (ซอยบ้าน ลุงเหลิม) จำนวน 1 แห่ง | - ประชาชน ได้รับความ สะดวกและ ปลอดภัย | " |
| 7 | โครงการปรับปรุง ระบบระบายน้ำ ถนนสุวินทวงศ์ | - ปรับปรุงและพัฒนา ระบบระบายน้ำ ให้มี ประสิทธิภาพ เพื่อสร้าง ความมั่นคงทางน้ำให้ ชุมชน | - วางท่อระบายน้ำ PE ขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 1.20 เมตร ความยาว ท่อระบายน้ำรวมบ่อพัก และทางเท้า ค.ส.ล. ไม่น้อยกว่า 962 เมตร ตามแบบแปลนแผนผังของเทศบาล | - | - | 25,000,000 | 25,000,000 | 25,000,000 | - ได้ระบบ ระบายน้ำที่ได้ มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | - การบริหารจัดการ- การทรัพยากรน้ำ ที่มีประสิทธิภาพ สร้างความมั่นคง ทางน้ำให้ชุมชน | " |
| รวม | 7 โครงการ | | | - | - | 40,617,000 | 40,617,000 | 40,617,000 | | | |

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายความว่า 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคม
ที่เพียงพอ เหมาะสม

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 4 / เป้าประสงค์ที่ 4.2

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตและสวัสดิการสังคม รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิต
และทรัพย์สินของประชาชนให้ครอบคลุมประชาชนทุกวัยอย่างทั่วถึง

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต การศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี
ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทิดทูน พิทักษ์รักษาสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาทางการศึกษา

3.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1. | โครงการจัดซื้อและติดตั้งเครื่องเล่นสนามเด็กเล่น | - เพื่อติดตั้งเครื่องเล่นสนามเด็กเล่นสำหรับเด็กนักเรียนเพื่อช่วยเสริมสร้างพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ และสังคม | - ติดตั้งเครื่องเล่นสนามเด็กเล่นสำหรับนักเรียน ดังนี้ - เครื่องเล่นสนามกลางแจ้งชุดปราสาทมหัศจรรย์หรรษา จำนวน 1 ชุด และเครื่องเล่นเสริมสปริงโยก จำนวน 8 ชิ้น พร้อมปูหญ้าเทียม | - | - | 1,958,500 | 1,958,500 | 1,958,500 | - โรงเรียนมีสนามเด็กเล่นสำหรับนักเรียน | - นักเรียนมีเครื่องเล่นที่ช่วยเสริมสร้างพัฒนาการทางด้านร่างกายที่ดีขึ้น | โรงเรียนเทศบาล 1 (กองการศึกษา) |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 2. | โครงการปรับปรุงอาคารเรียนและอาคารประกอบสำหรับโรงเรียนเทศบาล 1 วัดแหลมใต้ (สุดสุนทร) | - เพื่อให้โรงเรียน เทศบาล 1 วัดแหลมใต้ (สุดสุนทร) มีอาคารเรียนและอาคารประกอบที่มีมาตรฐานเอื้อต่อการเรียนรู้ | - ปรับปรุงอาคารเรียน และอาคารประกอบ โรงเรียนเทศบาล 1 วัดแหลมใต้ (สุดสุนทร) โดยทำการ - ปรับปรุงอาคารเรียน - ปรับปรุงห้องเรียน - ปรับปรุงโรงอาหาร - ปรับปรุงหลังคาและฝ้าเพดาน - ปรับปรุงอาคารประกอบ - พื้นห้องเรียน พื้นโรงอาหาร และพื้นที่โดยรอบโรงเรียน - ปรับปรุงห้องน้ำ - ปรับปรุงทางเชื่อมอาคาร - ปรับปรุงท่อและรางน้ำฝน - ปรับปรุงขอบระเบียง - ปรับปรุงผนังห้องเรียน ตามแบบแปลนแผนผังของเทศบาล | - | - | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | - โรงเรียน มีอาคารเรียน และอาคาร ประกอบ ที่มีมาตรฐาน | - นักเรียน ครู และบุคลากร มีอาคารเรียน และอาคารประกอบ ที่มีมาตรฐาน เอื้อต่อการเรียนรู้ | โรงเรียน เทศบาล 1 (กองการศึกษา) |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 3. | โครงการจัดซื้อ เครื่องเล่น สนามเด็กเล่น | - เพื่อมีเครื่องเล่นที่ช่วย เสริมสร้างพัฒนาการ ด้านร่างกาย อารมณ์ และสังคม - เพื่อทดแทนเครื่องเล่น สนามเด็กเล่นเดิม ที่ชำรุด | - จัดซื้อเครื่องเล่นในสนามเด็กเล่น เพื่อพัฒนาด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม มีรายละเอียด ดังนี้ - ขนาด (กว้าง*ยาว*สูง) : ไม่น้อยกว่า 500 x 650 x 300 เซนติเมตร - เสาหลักโครงสร้างทำจาก เหล็กกล่อง ชุบกัลป์วาไนซ์ ปลอดสนิม เนื้อหนาบอบสีฝุ่น powder coated ผสมสาร ป้องกันแสง UV ลดการซีดจาง - ชิ้นส่วนพลาสติกทำจาก โพลีเอทิลีน (ราคาพร้อมติดตั้ง) จำนวน 1 ชุด | - | - | 300,000 | 300,000 | 300,000 | - โรงเรียน มีเครื่องเล่น สนามเด็กเล่น ที่ปลอดภัยและ เพียงพอ | - นักเรียนมีเครื่องเล่น ที่ช่วยเสริมสร้าง พัฒนาการด้าน ร่างกาย อารมณ์ และสังคม ที่ปลอดภัย และเพียงพอ | โรงเรียน เทศบาล 2 (กองการศึกษา) |
| 4. | โครงการก่อสร้าง หลังคาคลุมลาน อเนกประสงค์ พร้อมปรับปรุงพื้น ลานอเนกประสงค์ โรงเรียนเทศบาล 2 พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารย์ยางกูร) | - เพื่อก่อสร้างหลังคาคลุม ลานอเนกประสงค์ พร้อมปรับปรุงพื้นลาน อเนกประสงค์ ให้มีความ พร้อมในการใช้จัด กิจกรรมการเรียนการ สอน และกิจกรรมต่างๆ ของโรงเรียนให้มี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | - ก่อสร้างหลังคาคลุมลาน อเนกประสงค์ พร้อมปรับปรุง พื้นลานอเนกประสงค์ โดยทำการ ก่อสร้างโครงสร้างเหล็ก ขนาด ความกว้างไม่น้อยกว่า 8 - 10 เมตร ขนาดความยาวไม่น้อยกว่า 57 เมตร พร้อมทั้งทำการปรับปรุง พื้นลานอเนกประสงค์พื้นที่ไม่น้อย กว่า 700 ตารางเมตร (คิดพื้นที่ รวมเป็นหลัก) ตามแบบแปลน แผนผังของเทศบาล | - | - | 4,500,000 | 4,500,000 | 4,500,000 | - หลังคาคลุม ลานอเนกประสงค์ และพื้นลาน อเนกประสงค์ ได้รับการปรับปรุง ให้ใช้งานได้ ตามปกติ จำนวน 1 แห่ง | - โรงเรียนมีหลังคา คลุมลานอเนกประสงค์ และพื้นลานอเนก- ประสงค์ในการใช้จัด กิจกรรมการเรียน การสอน และ กิจกรรมต่างๆ ของโรงเรียนที่มี ประสิทธิภาพ และมีมาตรฐานเอื้อ ต่อการเรียนรู้ยิ่งขึ้น | " |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 5. | โครงการปรับปรุงอาคารเรียนและอาคารประกอบสำหรับโรงเรียนเทศบาล 2 พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารยางกูร) | - เพื่อให้โรงเรียนเทศบาล 2 พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารย์ยางกูร) มีอาคารเรียน และอาคารประกอบ ที่มีมาตรฐาน เอื้อต่อการเรียนรู้ | - ปรับปรุงอาคารเรียนและอาคารประกอบ โรงเรียนเทศบาล 2 พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารย์ยางกูร) โดยทำการ - ปรับปรุงอาคารเรียน - ปรับปรุงห้องเรียน - ปรับปรุงโรงอาหาร - ปรับปรุงหลังคาและฝ้าเพดาน - ปรับปรุงอาคารประกอบ - พื้นห้องเรียน พื้นโรงอาหาร และพื้นที่โดยรอบโรงเรียน - ปรับปรุงห้องน้ำ - ปรับปรุงทางเชื่อมอาคาร - ปรับปรุงท่อและรางน้ำฝน - ปรับปรุงขอบระเบียง - ปรับปรุงผนังห้องเรียน ตามแบบแปลนแผนผังของเทศบาล | - | - | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | - โรงเรียน มีอาคารเรียนและอาคารประกอบ ที่มีมาตรฐาน | - นักเรียน ครู และบุคลากร มีอาคารเรียนและอาคารประกอบ ที่มีมาตรฐาน เอื้อต่อการเรียนรู้ | โรงเรียนเทศบาล 2 (กองการศึกษา) |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 6. | โครงการก่อสร้าง พื้นคอนกรีต ด้านข้าง อาคาร 1 โรงเรียนเทศบาล 2 พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารย์ยางกูร) | - เพื่อก่อสร้างพื้น คอนกรีตด้านข้าง อาคาร 1 ให้พื้นมีระดับที่ เท่ากัน ช่วยลดความเสี่ยง ในการเกิดอุบัติเหตุจาก การเดิน หรือใช้งานพื้นที่ เพื่อใช้จัดกิจกรรมต่างๆ ของโรงเรียน | - ก่อสร้างพื้นคอนกรีตด้านข้าง อาคาร 1 มีรายละเอียด ดังนี้ - รื้อพื้นอิฐตัวหนอน 778 ตาราง- เมตร - รื้อพื้น ค.ส.ล 440 ตารางเมตร - รื้อเคาน์เตอร์ล้างมือ - ปรับระดับพื้นที่ 1,128 ตาราง- เมตร - ใช้เหล็กตะแกรงขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 4 มิลลิเมตร - เทพื้นคอนกรีต 1,128 ตาราง- เมตร - joint 181.50 ตารางเมตร ตามแบบแปลนแผนผังของเทศบาล | - | - | 770,000 | 770,000 | 770,000 | - พื้นคอนกรีต ด้านข้าง อาคาร 1 ได้รับการปรับปรุง ให้ใช้งานได้ ตามปกติ จำนวน 1 แห่ง | - โรงเรียนมีพื้น คอนกรีตด้านข้าง อาคาร 1 ที่มีพื้น ระดับที่เท่ากัน ช่วยลดความเสี่ยง ในการเกิดอุบัติเหตุ จากการเดิน หรือใช้งานพื้นที่ เพื่อใช้จัดกิจกรรม ต่างๆ ของโรงเรียน ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ | โรงเรียน เทศบาล 2 (กองการศึกษา) |
| 7. | โครงการก่อสร้าง พื้นถนนข้าง อาคาร 2 และหน้าเมทัลชีท โรงเรียนเทศบาล 2 พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารย์ยางกูร) | - เพื่อก่อสร้างพื้นถนน ข้างอาคาร 2 และหน้า เมทัลชีท ให้พื้นมีระดับที่ เท่ากัน ช่วยลดความเสี่ยง ในการเกิดอุบัติเหตุจาก การเดิน หรือใช้งานพื้นที่ เพื่อใช้จัดกิจกรรมต่างๆ ของโรงเรียน | ก่อสร้างพื้นถนนข้างอาคาร 2 และ หน้าเมทัลชีท มีรายละเอียด ดังนี้ - งานปรับระดับ 345.65 ตาราง- เมตร - งานพื้น ค.ส.ล. หน้า 0.15 เมตร 345.65 ตารางเมตร - joint 10.90 เมตร ตามแบบแปลนแผนผังของ เทศบาล | - | - | 185,000 | 185,000 | 185,000 | - พื้นถนนข้าง อาคาร 2 และ หน้าเมทัลชีท ได้รับการ ปรับปรุง จำนวน 1 แห่ง | - โรงเรียนมีพื้นถนน ข้างอาคาร 2 และ หน้าเมทัลชีทที่มีพื้น ระดับที่เท่ากันช่วยลด ความเสี่ยงในการเกิด อุบัติเหตุจากการเดิน หรือใช้งานพื้นที่เพื่อ ใช้จัดกิจกรรมต่างๆ ของโรงเรียน ได้อย่าง มีประสิทธิภาพ | " |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 8. | โครงการติดตั้งกล่อง วงจรปิด พร้อมอุปกรณ์ สำหรับศูนย์การเรียนรู้ เมืองฉะเชิงเทรา | - เพื่อให้ศูนย์การเรียนรู้ เมืองฉะเชิงเทรา มีกล่อง วงจรปิดสำหรับเฝ้าระวัง ด้านความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน ของบุคลากร และ ผู้ใช้บริการ | - ติดตั้งกล่องวงจรปิด พร้อม อุปกรณ์ สำหรับศูนย์การเรียนรู้ เมืองฉะเชิงเทรา รายละเอียด ตามข้อกำหนดของเทศบาล | - | - | 500,000 | 500,000 | 500,000 | - ศูนย์การเรียนรู้ เมืองฉะเชิงเทรา มีระบบกล่อง วงจรปิด ที่มีมาตรฐาน จำนวน 1 ชุด | - บุคลากร และผู้เข้า ใช้บริการศูนย์การ เรียนรู้เมืองฉะเชิงเทรา ได้รับความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน | ศูนย์การ เรียนรู้ฯ (กองการศึกษา) |
| รวม | 8 โครงการ | | | - | - | 18,213,500 | 18,213,500 | 18,213,500 | | | |

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8
เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายความว่า 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 1 / เป้าประสงค์ที่ 1.1
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตและสวัสดิการสังคม รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ให้ครอบคลุมประชาชนทุกวัยอย่างทั่วถึง
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต การศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทิดทูน พิทักษ์รักษาสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์
5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมเศรษฐกิจ และความเข้มแข็งของชุมชน

5.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1. | โครงการส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชนเพื่อการท่องเที่ยวและพัฒนาเมืองเทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา | - เพื่อจัดพื้นที่กิจกรรมให้ประชาชนได้ค้าขายเพิ่มพูนรายได้และส่งเสริมการท่องเที่ยวและพัฒนาเมือง | - จัดหาสถานที่จำหน่ายสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชน - จัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวและพัฒนาเมือง - จัดกิจกรรมถนนวัฒนธรรม | - | - | 1,500,000 | 1,500,000 | 1,500,000 | - ประชาชนทั่วไปและนักท่องเที่ยวเข้ามาเที่ยวชมงานไม่น้อยกว่า 5,000 คน | - เศรษฐกิจชุมชนมีความยั่งยืน - ประชาชนในเขตเทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา มีรายได้เพิ่มขึ้น | กองสวัสดิการสังคม |
| รวม | 1 โครงการ | | | - | - | 1,500,000 | 1,500,000 | 1,500,000 | | | |

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8
เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 / เป้าประสงค์ที่ 11.2
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตและสวัสดิการสังคม รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ให้ครอบคลุมประชาชนทุกวัยอย่างทั่วถึง
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารกิจการบ้านเมืองและสังคมที่ดี
- 6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองการบริหาร การรักษาความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อย

6.1 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1. | โครงการปรับปรุงระบบการรักษาความปลอดภัยบริเวณรอบพื้นที่เมืองเก่า | - เพื่อให้เทศบาลฯ มีเครื่องมือเครื่องใช้สำหรับเฝ้าระวังด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน | - ติดตั้งกล้องวงจรปิดพร้อมอุปกรณ์ในพื้นที่ บริเวณถนนชุมพล ถนนพานิช ถนนเปรมประชา และถนนสันติราษฎร์ เพื่อทดแทนระบบเดิม รายละเอียดตามข้อกำหนดของเทศบาล | - | - | 3,000,000 | 3,000,000 | 3,000,000 | - พื้นที่รอบบริเวณเมืองเก่า มีระบบกล้องวงจรปิดจำนวน 1 ระบบ ทดแทนของเดิม | - ประชาชนที่อาศัยอยู่ และสัญจรไปมาในบริเวณถนนดังกล่าวมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินเพิ่มขึ้น | สำนักปลัดเทศบาล |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 2. | โครงการเพิ่ม ศักยภาพการรักษา ความปลอดภัย บริเวณถนนศรีโสธร ถึงแยกหน้าเมือง | - เพื่อให้เทศบาลฯ มีเครื่องมือเครื่องใช้ สำหรับเฝ้าระวังด้าน ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของ ประชาชน | - ติดตั้งกล้องวงจรปิดพร้อม อุปกรณ์ในพื้นที่บริเวณถนน ศรีโสธรถึงแยกหน้าเมือง รายละเอียดตามข้อกำหนด ของเทศบาล | - | - | 1,000,000 | 1,000,000 | 1,000,000 | - พื้นที่ถนนศรีโสธร ถึงแยกหน้าเมืองมี ระบบกล้องวงจรปิด เพิ่มขึ้น จำนวน 1 ระบบ | - ประชาชนที่ อาศัยอยู่ และ สัญจรไปมาใน บริเวณถนน ดังกล่าวมีความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน เพิ่มขึ้น | สำนัก ปลัดเทศบาล |
| รวม | 2 โครงการ | | | - | - | 4,000,000 | 4,000,000 | 4,000,000 | | | |

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แบบ ผ.02

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 11 / เป้าประสงค์ที่ 11.2
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 พัฒนาคุณภาพชีวิตและสวัสดิการสังคม รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ให้ครอบคลุมประชาชนทุกวัยอย่างทั่วถึง
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารกิจการบ้านเมืองและสังคมที่ดี
- 6. ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านการเมืองการบริหาร การรักษาความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อย

6.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 1. | โครงการปรับปรุงถนนบริเวณภายในสถานีขนส่งผู้โดยสารจังหวัดฉะเชิงเทรา เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา | - เพื่ออำนวยความสะดวกใน การจราจรและ เกิดความปลอดภัย | - ปรับปรุงถนนบริเวณภายในสถานีขนส่งผู้โดยสารจังหวัดฉะเชิงเทรา เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา โดยทำการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หน้า 0.20 เมตร กว้างประมาณ 3.95 – 6.20 เมตร ยาวประมาณ 402 เมตร คิดเป็นพื้นที่ถนน ค.ส.ล. ไม่น้อยกว่า 323 ตารางเมตร (คิดพื้นที่รวมเป็นหลัก) ตามแบบแปลนแผนผังของเทศบาล | - | - | 630,000 | 630,000 | 630,000 | - ถนนบริเวณ ภายในสถานีขนส่งฯ ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง | - การคมนาคมขนส่งคล่องตัว ประชาชนได้รับความสะดวก และปลอดภัย | สำนักปลัดฯ (สถานีขนส่งฯ) |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | | |
| 2. | โครงการก่อสร้างกัน สาดอาคารพัสตูและ โรงจอดรถ | - เพื่อก่อสร้างกัน สาดอาคารพัสตู และโรงจอดรถ | - ทำการก่อสร้างกันสาดอาคารพัสตู ขนาด 3.25 x 10.00 เมตร และโรงจอดรถขนาด 6.85 x 9.20 x 3.75 เมตร ตามแบบแปลน แผนผังของเทศบาล | - | - | 275,000 | 275,000 | 275,000 | - ได้กันสาด อาคารพัสตู และโรงจอดรถ จำนวน 1 แห่ง | - สามารถ ป้องกันความ ร้อนและฝนสาด ขณะปฏิบัติงาน และรักษาสภาพ อายุการใช้งาน ของรถยนต์ ส่วนกลาง | กองช่าง สุขาภิบาล |
| รวม | 2 โครงการ | | | - | - | 905,000 | 905,000 | 905,000 | | | |

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

แบบ ผ.03

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 3. แผนงานการศึกษา | | | | | | | | | | |
| 3.1 | งานระดับก่อนวัย เรียนและประถมศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ สำนักงาน | 1. เครื่องฟอกอากาศ จำนวน 8 เครื่องๆ ละ 29,000 บาท | - | - | 232,000 | 232,000 | 232,000 | โรงเรียน เทศบาล 1 (กองการศึกษา) |
| | | | ครุภัณฑ์ งานบ้านงานครัว | 1. เครื่องกรองน้ำ พร้อมติดตั้ง จำนวน 1 ชุด | - | - | 50,000 | 50,000 | 50,000 | " |
| | | | ครุภัณฑ์ สำนักงาน | 1. พัดลมโคมจร ขนาด 18 นิ้ว จำนวน 5 เครื่องๆ ละ 3,000 บาท | - | - | 15,000 | 15,000 | 15,000 | โรงเรียน เทศบาล 2 (กองการศึกษา) |
| | | | | 2. พัดลมยักษ์ ขนาดใบพัดเส้นผ่านศูนย์กลาง 7,300 มม. ขนาด 5 ใบพัด จำนวน 4 เครื่องๆ ละ 180,000 บาท | - | - | 720,000 | 720,000 | 720,000 | " |
| | | | | 3. เครื่องฟอกอากาศ จำนวน 20 เครื่องๆ ละ 29,000 บาท | - | - | 580,000 | 580,000 | 580,000 | " |
| | | | ครุภัณฑ์ ไฟฟ้าและวิทยุ | 1. ลำโพงขยายเสียงพกพาเนกประสงค์ พร้อมไมค์ลอยระบบ UHF จำนวน 3 ชุด ๆ ละ 3,000 บาท | - | - | 9,000 | 9,000 | 9,000 | " |
| | ครุภัณฑ์ งานบ้านงานครัว | 1. เครื่องซักผ้า แบบธรรมดา ขนาด 15 กิโลกรัม จำนวน 1 เครื่อง | - | - | 17,000 | 17,000 | 17,000 | " | | |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 3. แผนงานการศึกษา | | | | | | | | | | |
| | 3.1 งานระดับก่อนวัย เรียนและประถมศึกษา | ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ | 1. เครื่องคอมพิวเตอร์เน็ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล จำนวน 5 เครื่องๆ ละ 24,000 บาท | - | - | 120,000 | 120,000 | 120,000 | โรงเรียน เทศบาล 2 (กองการศึกษา) |
| | | | ครุภัณฑ์สำนักงาน | 1. เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน ขนาด 18,000 บีทียู จำนวน 18 เครื่องๆ ละ 27,200 บาท | - | - | 489,600 | 489,600 | 489,600 | ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กฯ (กองการศึกษา) |
| | | | | 2. เครื่องฟอกอากาศ จำนวน 10 เครื่องๆ ละ 29,000 บาท | - | - | 290,000 | 290,000 | 290,000 | " |
| | | | | รวม | - | - | 2,522,600 | 2,522,600 | 2,522,600 | |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--------------------------|-------------------------------|------------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 3 .แผนงานการศึกษา | | | | | | | | | | |
| | 3.2 งานศึกษา ไม่กำหนดระดับ | ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ สำนักงาน | 1. โซฟา 1 ที่นั่ง ขนาด 1,420 × 850 × 850 มิลลิเมตร จำนวน 2 ตัวๆ ละ 26,500 บาท 2. โซฟา 2 ที่นั่ง ขนาด 1,820 × 850 × 850 มิลลิเมตร จำนวน 2 ตัวๆ ละ 30,000 บาท | - | - | 53,000 | 53,000 | 53,000 | ศูนย์การเรียนรู้ฯ (กองการศึกษา) |
| | | | | | - | - | 60,000 | 60,000 | 60,000 | " |
| | | | | รวม | - | - | 113,000 | 113,000 | 113,000 | |

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 3 .แผนงานการศึกษา | | | | | | | | | | |
| | 3.3 งานกีฬาและ นันทนาการ | ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ การเกษตร | 1. ปิมน้ำอัตโนมัติ กำลังมอเตอร์ไม่น้อยกว่า 370 วัตต์ จำนวน 1 ตัว 2. ปิมน้ำอัตโนมัติ กำลังมอเตอร์ไม่น้อยกว่า 370 วัตต์ จำนวน 1 ตัว | - | - | 20,000 | 20,000 | 20,000 | อาคารฟิตเนส (กองการศึกษา) |
| | | | ครุภัณฑ์ ก่อสร้าง | 1. รถตีเส้นสนามฟุตบอล ขนาด 0.34 x 1.10 x 0.75 เมตร จำนวน 1 คัน | - | - | 20,000 | 20,000 | 20,000 | สนามฟุตบอล (กองการศึกษา) |
| | | | | รวม | - | - | 60,000 | 60,000 | 60,000 | |

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

แบบ ผ.03

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|-----------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 4. แผนงานการสาธารณสุข | | | | | | | | | | |
| | 4.1 งานบริการ สาธารณสุขและงาน สาธารณสุขอื่น | ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ การเกษตร | 1. เครื่องพ่นหมอกควันสะพាយไพล่ จำนวน 2 ชุด ๆ ละ 59,000 บาท | - | - | 118,000 | 118,000 | 118,000 | กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม |
| | | | ครุภัณฑ์ ไฟฟ้าและวิทยุ | 1. เครื่องเสียงสำหรับเคลื่อนย้าย จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย - เครื่องผสมสัญญาณเสียงแบบดิจิตอล จำนวน 1 เครื่อง - ชุดเครื่องเสียงแบบเคลื่อนย้าย จำนวน 2 ชุด - ไมโครโฟนไร้สายชนิดมือถือ จำนวน 2 ชุด - กระเป๋าสำหรับใส่ชุดเครื่องเสียง จำนวน 2 ชุด - อุปกรณ์ประกอบ จำนวน 1 ชุด | - | - | 310,000 | 310,000 | 310,000 | " |
| | | | ครุภัณฑ์ วิทยาศาสตร์และ การแพทย์ | 1. เครื่องวัดฝุ่นละอองในอากาศ จำนวน 1 ชุด | - | - | 50,000 | 50,000 | 50,000 | " |
| | | | | รวม | - | - | 478,000 | 478,000 | 478,000 | |

บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

แบบ ผ.03

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก | |
|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|---|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | | |
| 5. แผนงานเคหะและชุมชน | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล | ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | 1. รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย แบบขอเกี่ยว ชนิด 6 ล้อ ติดตั้งชุดขอเกี่ยวและยกเทภาชนะรองรับขยะมูลฝอยซึ่งทำงานด้วยระบบไฮดรอลิค จำนวน 1 คัน | - | - | 3,500,000 | 3,500,000 | 3,500,000 | กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม | |
| | | | | 2. รถกวาดและดูดฝุ่นถนนชนิด 6 ล้อ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 6 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 คัน | - | - | 19,000,000 | 19,000,000 | 19,000,000 | " | |
| 5.2 | งานบำบัดน้ำเสีย | ค่าครุภัณฑ์ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | 1. รถบรรทุกเท้ายติดตั้งเครนไฮดรอลิค ชนิด 6 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ จำนวน 1 คัน | - | - | 2,600,000 | 2,600,000 | 2,600,000 | กองช่างสุขาภิบาล | |
| | | | | ครุภัณฑ์อื่น | 1. เครื่องสูบน้ำเสีย ขนาด 90 KW จำนวน 2 เครื่องๆ ละ 2,900,000 บาท | - | - | 5,800,000 | 5,800,000 | 5,800,000 | " |
| | | | | | 2. เครื่องสูบน้ำเสีย ขนาด 45 KW จำนวน 2 เครื่องๆ ละ 2,100,000 บาท | - | - | 4,200,000 | 4,200,000 | 4,200,000 | " |
| | | | | รวม | - | - | 35,100,000 | 35,100,000 | 35,100,000 | | |

บัญชีครุภัณฑ์

แบบ ผ.03

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 8

เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา

| ที่ | แผนงาน | หมวด | ประเภท | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก |
|---------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| | | | | | 2566 (บาท) | 2567 (บาท) | 2568 (บาท) | 2569 (บาท) | 2570 (บาท) | |
| 7. แผนงานการพาณิชย์ | | | | | | | | | | |
| 7.1 | งานกิจการขนส่ง | ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง | ครุภัณฑ์ การเกษตร | 1. เครื่องสูบน้ำแบบหยดไข่ง มอเตอร์ไฟฟ้า สูบน้ำได้ 450 ลิตรต่อนาที จำนวน 1 เครื่อง | - | - | 9,700 | 9,700 | 9,700 | สำนัก ปลัดเทศบาล |
| | | | ครุภัณฑ์ ไฟฟ้าและวิทยุ | 1. ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light) พร้อมติดตั้ง หลอดไฟ LED 9 วัตต์ สำรองไฟฉุกเฉินเมื่อไฟดับ เป็นเวลา 3 ชั่วโมง มีรีโมททดสอบระยะไกล จำนวน 14 เครื่อง ๆ ละ 2,250 บาท | - | - | 31,500 | 31,500 | 31,500 | " |
| | | | ครุภัณฑ์ โฆษณาและ เผยแพร่ | 1. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 65 นิ้ว จำนวน 6 เครื่อง ๆ ละ 30,000 บาท | - | - | 180,000 | 180,000 | 180,000 | " |
| | | | ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ | 1. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 3 kVA จำนวน 1 เครื่อง | - | - | 32,000 | 32,000 | 32,000 | " |
| | | | | รวม | - | - | 253,200 | 253,200 | 253,200 | |

