



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม

จังหวัดสมุทรสงคราม

กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
งานวิเคราะห์นโยบายและแผน



ประกาศเทศบาลเมืองสมุทรสงคราม
เรื่อง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

ตามที่เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานของเทศบาล ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลและใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ซึ่งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาเทศบาลและคณะกรรมการพัฒนาเทศบาลเมืองสมุทรสงคราม ได้ร่วมกันจัดทำและพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ในการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๖ และ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ และได้ประชาคมท้องถิ่นเพื่อพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ ซึ่งในการประชุมประชาคมท้องถิ่นมีมติเห็นชอบกับร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ นั้น

อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ ดังมีรายละเอียดตามเอกสาร แผนพัฒนาฯ แนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสมชาย ตันประเสริฐ)
นายกเทศมนตรีเมืองสมุทรสงคราม

คำปรารภ

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๓ และพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ กำหนดให้เทศบาลมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณะ เพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นของตนเอง

ดังนั้น เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม จึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เพื่อให้การบริการสาธารณะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนได้ครอบคลุมในทุก ๆ ด้าน อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม ขอขอบคุณทุกภาคส่วนที่ได้ให้ความร่วมมือในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาท้องถิ่นฉบับนี้ จะเป็นเครื่องมือทางการบริหาร เพื่อพัฒนาท้องถิ่นตามกรอบอำนาจหน้าที่ของเทศบาล ตลอดจนสามารถแก้ไขปัญหาและตอบสนองความต้องการของประชาชนในท้องถิ่นได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ต่อไป

นายกเทศมนตรีเมืองสมุทรสงคราม

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖
เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาต้นโครงการพื้นฐานและกายภาพเมือง												
๔.๑ กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐาน												
(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	๒	๓,๒๒๐,๐๐๐	๑	๙,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓	๑๒,๗๒๐,๐๐๐
(๒) แผนงานเกษตรและชุมชน			๑	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	๑	๔๘๐,๐๐๐
๔.๓ กลยุทธ์ ระบบการวางผังเมืองและการจัดระเบียบเมือง												
(๑) แผนงานการรักษาสภาพสิ่งแวดล้อม	-	-	๑	๘๓,๕๐๐	-	-	-	-	-	-	๑	๘๓,๕๐๐
รวม	-	-	๔	๓,๗๓๓,๕๐๐	-	-	-	-	-	-	๔	๓,๗๓๓,๕๐๐
๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาต้นโครงการเสริมสร้างวัฒนธรรมและการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง												
๕.๒ กลยุทธ์ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารการจัดการ การมีส่วนร่วมและการระดมทรัพยากรทางการศึกษา												
(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	๑	๑,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	๑	๑,๙๕๐,๐๐๐
รวม	-	-	๑	๑,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	๑	๑,๙๕๐,๐๐๐
รวมทั้งหมด	-	-	๕	๕,๗๓๓,๕๐๐	๑	๙,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖	๑๕,๖๓๓,๕๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดภายใต้ ๔ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อยอยู่ ปลดปล่อย เดิมได้ได้อย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรม ที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ ยกระดับคุณภาพชีวิตทุกช่วงวัย และพร้อมรับมือโรคอุบัติใหม่

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและกายภาพเมือง

๔.๑ กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐาน

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและกาไรโอธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก		
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)					
๑	โครงการก่อสร้างถนน ขอยคลองข่อย	- เพื่ออำนวยความสะดวกและ ปลอดภัยให้กับประชาชน	โดยดำเนินการดังนี้ - ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๒.๕๐ - ๖.๐๐ เมตร ความยาว ๒๙๔ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ตร.ม. พร้อมรางระบายน้ำด้วย ขนาด ๐.๕๔ เมตร พร้อมรางวี รายละเอียดตามแบบ แปลนเทศบาลเมืองสมุทรสงคราม	-	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ร้อยละ ๗๐ ของ ประชาชนมีความ พึงพอใจต่อความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง
๒	โครงการขยายเขตระบบ ไฟฟ้าบริเวณข้างที่จอดรถ บ.ช.ส. สมุทรสงคราม	- เพื่อใช้กระแสไฟฟ้าจ่ายให้กับ เครื่องสูบน้ำ	โดยดำเนินการดังนี้ - ปักเสาคอนกรีตอัดแรงขนาด ๙ เมตร จำนวน ๑ ต้น เพคอนกรีตโคนเส - พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน ขนาด ๕๐ ตร.ม. จำนวน ๒ เส้น เพื่อเพิ่มเป็นระบบ ๓ เฟส ๔ สาย ระยะทาง ๑๑ เมตร	-	๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	ร้อยละ ๗๐ ของ ประชาชนมีความ พึงพอใจต่อความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินจากน้ำท่วม	- ประชาชนได้รับ ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) ถนนทางเข้าเมือง ทั้ง ๒ ฝั่ง และถนนราษฎร์รักษา ตั้งแต่สี่แยกธนาคารไทยพาณิชย์ถึงหน้าโรงเรียนอนุบาลสมุทรสงครามจุดตัดทางรถไฟ และถนนเกษมสุขุม ตั้งแต่ร้านอาหารเฮงซำวามันเก๋ ถึงสี่แยกเทศบาลเมืองสมุทรสงคราม	- เพื่อความสะดวกแก่ประชาชนในการสัญจรไป-มา	- พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน ขนาด ๕๐ ตร.ม. ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย ระยะ ๑ เมตร - ค้ำจรมันเนียมติดตั้งมีเตอร์ ๓๐ (๑๐๐) แอมป์ ๓ เฟส ๔ สาย โดยดำเนินการดังนี้ - ปูยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตขนาดผิวจราจร กว้าง ๙.๗๐ - ๑๖.๙๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑.๐๓๐ เมตร หน้า ๐.๐๕ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๒๒,๑๐๐ ตร.ม. พร้อมติดตั้งและเครื่องหมายจราจร รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลเมืองสมุทรสงคราม	-	-	๙,๕๐๐,๐๐๐	-	-	- ร้อยละ ๗๐ ของประชาชนมีความพึงพอใจ ในความสะดวกและปลอดภัย ในการสัญจร ไป-มา	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจร ไป-มา	กองช่าง
รวม ๓ โครงการ				-	๓,๒๒๐,๐๐๐	๙,๕๐๐,๐๐๐	-	-			

๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและกายภาพการเมือง

๔.๑ กลยุทธ์ การก่อสร้าง ปรับปรุงบำรุงรักษาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐาน

(๒) แผนงานคทะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงพื้นที่สนามเด็กเล่น ภายในสวนเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา	- เพื่อความปลอดภัยของเด็กที่มาเล่น และความเป็นระเบียบเรียบร้อยสวยงามของสวนเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา	โดยดำเนินการ - บูรณาสวนเด็กเล่น ปูยางสังเคราะห์ EPDM ชนิดรีดร้อนทับหน้า ความหนาไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ มม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๘๐.๐๐ ตร.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลเมืองสมุทรสงคราม	-	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	- ประชาชนได้รับความปลอดภัย ภูมิทัศน์มีความสวยงามเป็นระเบียบ	กองช่าง
รวม ๑ โครงการ				-	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	-		

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖
เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๓ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ ยกกระดับคุณภาพชีวิตทุกช่วงวัย และพร้อมรับมือโรคอุบัติใหม่
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและกายภาพเมือง
- ๔.๓ กลยุทธ์ ระบบการวางผังเมืองและการจัดระเบียบเมือง

(๑) แผนงานการรักษาสภาพใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการตีเส้นช่องจราจร และเขตผ่อนผันภายในเขต เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม	<ul style="list-style-type: none"> เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง เพื่ออำนวยความสะดวกและความปลอดภัยในการจราจรให้กับประชาชน เพื่อลดความสูญเสียในชีวิตและประชาชนผู้สัญจร ไปมา 	ตีเส้นช่องจราจรและเขตผ่อนผัน Thermoplastic (สีขาว,เหลือง) กว้าง ๑๐ ซม. ๑. ตีเส้นเขตผ่อนผัน (สีเหลือง) ๒. ตีเส้นช่องจราจร (สีขาว) ตีเส้นแยกทางแยก (สีเหลือง) ๑. บริเวณหน้าธนาคารกรุงไทย สาขาแม่กลอง ๒. บริเวณหน้าร้านเจริญชัย RUMBLE STRIPS ๑. บริเวณหน้าปากทางเข้าเมือง	๘๓,๔๐๐	-	-	-	-	- ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการใช้รถ ใช้ถนน - บ้านเมืองมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	สำนักปลัดฯ (งานรักษาความสงบ)	
รวม ๑ โครงการ				-	-	-	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖
เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๔ สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ ยกระดับคุณภาพชีวิตทุกช่วงวัย และพร้อมรับมือโรคอุบัติใหม่
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ การพัฒนาด้านสาธารณสุขการส่งเสริมคุณภาพชีวิต การศึกษา ศาสนา ศิลปะ การกีฬาวัฒนธรรม ประเพณีภูมิ ปัญญาท้องถิ่น
- ๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเสริมสร้างวัฒนธรรมและการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง

๕.๒ กลยุทธ์ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ การมีส่วนร่วมและการระดมทรัพยากรทางการศึกษา

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการงานปรับปรุงระบบไฟฟ้า โรงเรียนเทศบาลวัดประทุมคณาวาส (นิพัทธ์หรือณัฐร์)	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อความปลอดภัยของพนักงานครู บุคลากรทางการศึกษา และนักเรียน - เพื่อป้องกันอุบัติเหตุอัคคีภัย - อันเนื่องมาจาก ไฟฟ้าลัดวงจร - เพื่อให้ระบบไฟฟ้าของสถานศึกษาเป็นไปตามมาตรฐานของการติดตั้งไฟฟ้า 	<p>โดยดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑) ติดตั้งมิเตอร์ - ติดตั้งมิเตอร์ประกอบ CT ๓ เฟส ๔ สาย ขนาด ๕(๖) แอมป์ ๒๓๐/๕๐๐ โวลต์ จำนวน ๑ ชุด (ทรัพย์สิน กพท.) ๒) รื้อถอน - รื้อถอนเสาไฟฟ้าแรงสูงและต่อม่อ คีโนผู้ใช้ไฟ - รื้อถอนอุปกรณ์ประกอบหัวเสาและอุปกรณ์ป้องกันหม้อแปลงของเดิม คีโนผู้ใช้ไฟ ๓) ปรับปรุงระบบไฟฟ้า - ปลด และเชื่อมต่อสายไฟแรงสูงจากหม้อแปลง ติดตั้ง MDB ติดตั้งใหม่ ติดตั้งสายประธาน ชนิด CV๘-๑๕๐ ตร.มม. ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย บน Cable Tray HDG ชนิดมีฝาปิด ขนาด ๓๐๐ x ๑๐๐ มม. 	-	๑,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> - พนักงานครูเทศบาล - บุคลากรทางการศึกษา - และนักเรียน มีความปลอดภัยและป้องกันการเกิดอัคคีภัย 	<ul style="list-style-type: none"> - หน่วยงานครูเทศบาล - โรงเรียนเทศบาล - วัดประทุม - คณาจารย์ - (นิพัทธ์หรือณัฐร์)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			<ul style="list-style-type: none"> - ติดตั้งระบบกราวด์ MDB จำนวน ๑ งาน - ย้ายสายป้อนของเดิมอาคาร ๒ จากตู้จ่ายไฟเดิมมาติดตั้งที่ตู้ MDB ใหม่ จำนวน ๑ ชุด - จากตู้ MDB ติดตั้งใหม่ ถึง ตู้ DB๑ (ของเดิม) อาคาร ๑ ติดตั้งสายป้อน ชนิด IEC๐๑ ๒๕ ตร.มม. ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย พาดอากาศ และในท่อ IMC ขนาด ๑ ๑/๒ นิ้ว - ปรับปรุงระบบวงจรรอยต่อเครื่องปรับอากาศ ที่ชั้น ๒ อาคาร ๑ จำนวน ๓ เครื่อง และ Circuit Breaker ๕๐ A ๑ P จำนวน ๓ ตัว พร้อมติดตั้งสายป้อนชนิด IEC๐๑ ๒๕ ตร.มม. ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย (รับไฟจาก Main circuit breaker DB อาคาร ๑) - จากตู้ MDB ติดตั้งใหม่ ถึง เมนชายคา อาคาร ๔ ติดตั้งสายป้อน ชนิด IEC๐๑ ๕๐ ตร.มม. ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย - จากตู้ MDB ติดตั้งใหม่ ถึง ตู้ DB๒ อาคาร ๓ ติดตั้งสายป้อน ชนิด IEC๐๑ ๓๐ ตร.มม. ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย - ที่อาคาร ๓ ปรับปรุงวงจรรอยต่อเครื่องปรับอากาศ จำนวน ๖ เครื่อง ด้วยสาย IEC๐๑ ขนาด ๔ ตร.มม. - ที่อาคาร ๓ ติดตั้งสาย IEC๐๑ ขนาด ๒๕ ตร.มม. ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย ในท่อ IMC ขนาด ๑ ๑/๒ นิ้ว เชื่อมกับเมนชายคาของเดิม จำนวน ๑ งาน 								
	รวม ๑ โครงการ			-	๑,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-			

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖
เทศบาลเมืองสมุทรสงคราม

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	เกษตรและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) ๑. จัดซื้อโคม LED ขนาด ๑๒๐ วัตต์ พร้อมติดตั้งบริเวณถนนภายในเขตเทศบาล จำนวน ๑๓๙ ชุด - ชุดพิวส์กันน้ำ ๑๓๙ ชุด - สาย ๒ x ๑.๕ มม ² ๘๐๐ เมตร - ผู้ควบคุม ๑๒ ชุด บริเวณถนนภายในเขตเทศบาล ดังนี้ ๑) ถนนสมุทรสงคราม-บางแพ (เส้นหน้าโรงเก็บ พืชเทศบาล) ๑๖ ชุด ๒) ถนนภัทรรังสรรค์ ๑๐ ชุด ๓) ถนนหน้า อบจ. ๑๒ ชุด ๔) ถนนรอบจวนผู้ว่าราชการจังหวัด สมุทรสงคราม ๕๒ ชุด ๕) ถนนหน้าชุมชนสาย (NT-ดำรงกุล) ๑๖ ชุด ๖) ถนนวัดหลังบ้าน ๑๔ ชุด ๗) ถนนเพชรสมุทร ๑,๒ ๑๔ ชุด ๘) ถนนรัตนวิถิ ๕ ชุด	-	๒,๖๔๙,๕๐๐	-	-	-	กองช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
			ครุภัณฑ์การเกษตร	<p>๑. จัดซื้อเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า จำนวน ๑ เครื่อง - เป็นท่อพญานาคสแตนเลสขนาด ๑๐ นิ้ว งอฉาก ๒ เมตร มอเตอร์ ๒๐ HP ๓ เฟส พร้อม เดินสายเมนชุดควบคุมท่อน้ำทั้ง ขนาด ๑๐ นิ้ว ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๑๖,๖๖๐ ลิตร/นาที พร้อมประกอบใช้งานสามารถเคลื่อนย้ายได้</p> <p>๒. เลื่อยโซยนต์ จำนวน ๑ เครื่อง โดยมีคุณลักษณะ ดังนี้</p> <p>๑) เลื่อยโซยนต์ ขนาดกำลังเครื่อง ไม่น้อยกว่า ๒ แรงม้า</p> <p>๒) แผ่นบังคับโซ่ (บาร์) ขนาดความยาวไม่น้อย กว่า ๑๒ นิ้ว</p> <p>๓) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๓๐ ลิบ.ชม.</p> <p>๔) ความจุถังน้ำมัน ไม่ต่ำกว่า ๐.๒ ลิตร</p> <p>๕) ความจุน้ำมันหล่อลื่นไม่ต่ำกว่า ๐.๑ ลิตร</p>	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	กองช่าง
			ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	<p>๑. รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๓ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๓,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๘๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑ คัน (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๕)</p>	-	๑,๐๙๒,๐๐๐	-	-	-	กองสาธารณสุขฯ (งานกำจัดขยะ มูลฝอยและสิ่งปฏิกูล)

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
			ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	<p>๒. รถบรรทุกขยะแบบอัตโนมัติ จำนวน ๑ คัน โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p> <p>๑) เครื่องยนต์ดีเซล ๖ ลิตร ๔ สูบ ๔ จังหวะ ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐ ซีซี น้ำหนักบรรทุกไม่น้อยกว่า ๗,๔๐๐ กิโลกรัม</p> <p>๒) กำลังแรงม้าไม่ต่ำกว่า ๑๓๐ แรงม้า</p> <p>๓) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๕ ลูกบาศก์เมตร</p> <p>๔) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. พื้นตัวถังทำด้วยสแตนเลสอย่างดี เกร็ดไม่น้อยกว่า AISI ๓๐๔ มีขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๐ มม.</p> <p>๕) ชุดอัตโนมัติทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก</p> <p>๖) เครื่องยนต์ได้มาตรฐานควบคุมสารพิษ ไม่ต่ำกว่า ยูโร ๓ หรือ มอก.๒๓๑๕-๒๕๕๑</p> <p>๗) มีคอมพิวเตอร์ควบคุมจำนวนรอบต่อชั่วโมง</p> <p>๘) ตัวรถและอุปกรณ์ส่วนควบต้องเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน</p> <p>๓. รถบรรทุกขยะแบบอัตโนมัติ ขนาด ๖ ตัน ๖ ลิตร ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑ คัน (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงานงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๕)</p>	-	๒,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	กองสาธารณสุขฯ (งานกำจัดขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล)
					-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	กองสาธารณสุขฯ (งานกำจัดขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล)

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
			ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	<p>๔. รถบรรทุกเอนกประสงค์ จำนวน ๑ คัน โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p> <p>๑) รถบรรทุก ๔ ล้อปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๑,๔๐๐ ซีซี กำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๗๐ แรงม้า</p> <p>๒) น้ำหนักบรรทุกไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ กิโลกรัม</p> <p>๓) เครื่องยนต์ดีเซล</p> <p>๔) มีระบบความปลอดภัยตามมาตรฐานผู้ผลิต</p>	-	๓๘๕,๐๐๐	-	-	-	กองสาธารณสุขฯ (งานกำจัดขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล)
			ครุภัณฑ์อื่น	<p>๑. รถเข็น หลังโค้ง เหล็ก จำนวน ๑๐ คัน ราคาคันละ ๑,๔๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้</p> <p>๑) ล้อยางตัน ๒ ล้อ ขนาด ๘ นิ้ว</p> <p>๒) โครงสร้างเป็นเหล็ก</p> <p>๒. ถังพักขยะ จำนวน ๔ ใบ ราคาใบละ ๕๐,๐๐๐ บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p> <p>๑) เป็นถังขยะใส่ขยะทั่วไป ปริมาตรถังขยะ ไม่ต่ำกว่า ๒,๕๐๐ ลิตร</p> <p>๒) มีความแข็งแรงทนทาน ทำจากเหล็กแผ่น เหนียว มาตรฐาน มอก. ขนาดหนา ๓ มม.</p> <p>๓) พื้นถังเหล็กหนา ๔.๕ มม. ผนังข้าง ๓ มม. ผนังบนและฝา ๒ มม.</p> <p>๔) ด้านบนเป็นช่องทิ้งขยะ ๒ ช่อง</p> <p>๕) ด้านหน้ามีประตูเปิดสำหรับทิ้งขยะ</p> <p>๖) มีช่องระบายน้ำทิ้ง</p> <p>๗) มีล้อเหล็ก ๔ ล้อ เชื่อมติดฐานด้านล่างถึง สำหรับเคลื่อนย้าย</p>	-	๑๔,๐๐๐	-	-	-	กองสาธารณสุขฯ (งานกำจัดขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล)
					-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	กองสาธารณสุขฯ (งานกำจัดขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล)

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๒	สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ หรือการแพทย์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
๓	การศึกษา	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและ วิทยุ	๑. เครื่องพ่นหมอกควันสะพวยไหลที่ใช้ในงาน สาธารณสุข จำนวน ๑ เครื่อง (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงานงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๕) ๑. ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า ให้กับโรงเรียนเทศบาล วัดประทุมคณาวาส (นิพัทธ์ศรีนิมสุตร์) โดยดำเนินการ ดังนี้ ๑) จัดหาและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด ๔๐๐ KVA ๒๒ kv ๕๐ Hz-PEA Spec ๒) จัดหาและติดตั้งตู้ควบคุมการจ่ายไฟประธาน (MDB) ชนิดแขวนภายในอาคาร IP๔๔ ๓) จัดหาและติดตั้งสายนำร่องหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์นั่งร้าน, อุปกรณ์ป้องกัน และอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ๔) จัดหาและติดตั้งตู้ควบคุมการจ่ายไฟ (DB) ขนาด main circuit breaker ๒๐๐ AT ๓P ๕W ๓ Feeder (FCB ๕๐ AT, ๕๐ AT, ๑๐๐ AT) ที่ชั้น ๑ อาคาร ๓ ๕) จัดหาและติดตั้งตู้ Load center ชนิดไม่มี main ๑๒ วงจร (ติดตั้ง circuit breaker ๓๐ A ๑ P จำนวน ๓ ตัว จำนวน ๑ ตู้ ที่อาคาร ๑ และติดตั้ง circuit breaker ๓๐ A ๑ P	๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	กองสาธารณสุข (งานป้องกันและ ควบคุมโรค) กองการศึกษา โรงเรียนเทศบาล วัดประทุมคณาวาส (นิพัทธ์ศรีนิมสุตร์)

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
				จำนวน ๖ ตัว จำนวน ๑ ผู้สำหรับวงจร เครื่องปรับอากาศ ที่อาคาร ๓)							
				รวม	-	๑๐,๙๔๖,๖๐๐	-	-	-	-	