



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗
ของ
เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

เอกสารประกอบการประชุมคณะกรรมการ
พัฒนาเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี
วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗



ประกาศเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี
เรื่อง แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๕ / ๒๕๖๗

.....

ด้วยเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗ ซึ่งคณะกรรมการพัฒนาเทศบาลนครสุราษฎร์ธานีและประชาคมท้องถิ่น ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบเมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๒ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ และหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗ ของเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี เพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางในการพัฒนาเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายประเสริฐ บุญประสพ)
นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๕/๒๕๖๗
เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)										
๑) ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	๑	๕๔๗,๕๐๐	-	-	-	-	๑	๕๔๗,๕๐๐
๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	๓	๔๘,๑๘๕,๐๐๐	๘	๒๖,๘๑๗,๐๐๐	๗	๘,๖๖๖,๐๐๐	๑๘	๘๓,๖๖๘,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	๔	๔๘,๗๓๒,๕๐๐	๘	๒๖,๘๑๗,๐๐๐	๗	๘,๖๖๖,๐๐๐	๑๙	๘๔,๒๑๕,๕๐๐
๒) ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว												
๒.๑ แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓) ยุทธศาสตร์ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม												
๓.๑ แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓.๒ แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓.๓ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔) ยุทธศาสตร์ด้านสวัสดิการสังคมและคุณภาพชีวิต												
๔.๑ แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔.๒ แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔.๓ แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔.๔ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๕/๒๕๖๗
เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)										
๔.๕ แผนงานการพาณิชย์	-	-	-	-	๑	๒๐๐,๐๐๐	๑	๒๐๐,๐๐๐	๑	๒๐๐,๐๐๐	๓	๖๐๐,๐๐๐
๔.๖ แผนงานงบบกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔.๗ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔.๘ แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	๑	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๘๕๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	๒	๑,๐๕๐,๐๐๐	๑	๒๐๐,๐๐๐	๑	๒๐๐,๐๐๐	๔	๑,๔๕๐,๐๐๐
๕) ยุทธศาสตร์ด้านการศึกษา การกีฬา ศาสนา ประเพณีและวัฒนธรรม												
๕.๑ แผนงานการบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕.๒ แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕.๓ แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕.๔ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖) ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการที่ดี												
๖.๑ แผนงานการบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖.๒ แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖.๓ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	๑	๙๔,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๙๔,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	๑	๙๔,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๙๔,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	๗	๔๙,๘๖๖,๕๐๐	๙	๒๗,๐๑๗,๐๐๐	๘	๘,๘๖๖,๐๐๐	๒๔	๘๕,๗๔๙,๕๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

: ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

: หมายเหตุที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค.Sustainable Development Goals : SDGs :

เป้าหมายที่ ๙ : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม

เป้าหมายที่ ๑๑ : ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิต้านทานและยั่งยืน

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่

: ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงสะพานลอยหน้าโรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี	- เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการเดินทางไปใช้บริการโรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี และประชาชนที่พักอาศัยบริเวณใกล้เคียง	- ปรับปรุงสะพานลอย ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๒๖.๕๐ เมตร ติดตั้งบันไดเลื่อนขึ้น - ลง จำนวน ๔ ตัว - ลิฟท์โดยสารสำหรับผู้พิการ จำนวน ๒ ตัว - ปรับปรุงขยายทางเท้าและปรับปรุงเกาะกลางถนน			๓๐,๐๐๐,๐๐๐			- ประชาชนมีความพึงพอใจต่อการใช้บริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	- ประชาชนได้รับความสะดวกในการเดินทางไปใช้บริการโรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี	- ฝ่ายวิศวกรรมโยธา - ส่วนควบคุมการก่อสร้าง - สำนักช่าง
๒	โครงการก่อสร้างสะพานทำเทียบเรือเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ถนนบ้านดอน (ช่วงที่ ๑)	- เพื่อให้มีสะพานทำเทียบเรือสำหรับให้บริการประชาชน	- ก่อสร้างทำเทียบเรือ ขนาดกว้าง ๗.๒๐ เมตร ยาว ๘๗.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๒๖.๐๐ ตารางเมตร			๑๐,๐๐๐,๐๐๐			- ทำเทียบเรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๒๖.๐๐ตร.ม.	- ประชาชนมีทำเทียบเรือที่ได้มาตรฐาน	- ฝ่ายวิศวกรรมโยธา - ส่วนควบคุมการก่อสร้าง - สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓	โครงการปรับปรุงบ่อพัก ค.ส.ล. ถนนในเขตเทศบาล	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคมสะดวกขึ้น	ปรับปรุงบ่อพัก ค.ส.ล. ถนนในเขตเทศบาล จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๐๐ จุด			๘,๑๘๕,๐๐๐			- มีการปรับปรุงบ่อพักน้ำไม่น้อยกว่า ๓๐๐ จุด	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้างส่วนช่าง - สุขาภิบาล - สำนักช่าง
๔	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนกาญจนาภิเษก ๑๖ ซอย ๑ (พวงทิพย์)	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคมสะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด \varnothing ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๔๔๔.๐๐ เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๕๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๒๒.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๔๔.๐๐ ตารางเมตร				๒,๒๑๖,๐๐๐		- มีระบบระบายน้ำความยาวไม่น้อยกว่า ๔๔๔.๐๐ เมตร และผิวจราจร ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๔๔.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้างส่วนช่าง - สุขาภิบาล - สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรถถนนกาญจนาวิถี ๑๖	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด ๑.๐๐ เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๘๗๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถแบบ ค.ส.ล. หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๕.๐๐-๖.๐๐ เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า ๘๗๐.๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕,๑๔๐.๐๐ ตารางเมตร				๘,๗๗๐,๐๐๐		- มีระบบระบาย น้ำความยาวไม่ น้อยกว่า ๘๗๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถ ค. ส.ล. พื้นที่ไม ่น้อยกว่า ๕,๑๔๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำ สะดวกขึ้น - ประชาชนมี ความสะดวกและ ปลอดภัยในการใช้ เส้นทางสัญจร - ถนนได้ มาตรฐานทาง หลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง
๖	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรถนครวิชัย ๒๑ ซอย ๒๙	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด ๑.๖๐ เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๒๘๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถแบบ ค.ส.ล. หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓.๕๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า ๑๔๐.๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๖๐.๐๐ ตารางเมตร				๑,๖๒๗,๐๐๐		- มีระบบระบาย น้ำความยาวไม่ น้อยกว่า ๒๘๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถ ค. ส.ล. พื้นที่ไม ่น้อยกว่า ๕๖๐.๐๐ ตาราง เมตร	- การระบายน้ำ สะดวกขึ้น - ประชาชนมี ความสะดวกและ ปลอดภัยในการใช้ เส้นทางสัญจร - ถนนได้ มาตรฐานทาง หลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรถนนเสรีไทย ๕	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๙๕.๐๐ เมตร และฝิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๕๐-๓.๐๐ เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า ๙๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๒๗๕.๐๐ ตารางเมตร				๔๙๙,๐๐๐		- มีระบบระบาย น้ำความยาวไม่ น้อยกว่า ๙๕.๐๐ เมตร และฝิว จราจร ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๗๕.๐๐ ตาราง เมตร	- การระบายน้ำ สะดวกขึ้น - ประชาชนมี ความสะดวกและ ปลอดภัยในการใช้ เส้นทางสัญจร - ถนนได้ มาตรฐานทาง หลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง
๘	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรถนนท่าโรงช้าง ๙	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๑,๑๑๖.๐๐ เมตร และฝิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๕๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า ๕๕๘.๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๙๐๐.๐๐ ตารางเมตร				๕,๘๘๕,๐๐๐		- มีระบบระบาย น้ำความยาวไม่ น้อยกว่า ๑,๑๑๖.๐๐ เมตร และฝิว จราจร ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๙๐๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำ สะดวกขึ้น - ประชาชนมี ความสะดวกและ ปลอดภัยในการใช้ เส้นทางสัญจร - ถนนได้ มาตรฐานทาง หลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนเสม็ดเรียง ๑๐ แยกซ้าย ๒,๓ แยกขวา ๑,๒	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมท่อพักไม่น้อยกว่า ๕๖๕.๐๐ เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๐๐-๓.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๓๕๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๐๒๕.๐๐ ตารางเมตร				๒,๘๒๖,๐๐๐		- มีระบบระบายน้ำ ความยาวไม่น้อยกว่า ๕๖๕.๐๐ เมตร และผิวจราจร ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๐๒๕.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนัช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนวัดโพธิ์ ๓๑ ซอย ๖/๑	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมท่อพักไม่น้อยกว่า ๕๔๐.๐๐ เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๕๐-๓.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๗๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตารางเมตร				๒,๘๐๐,๐๐๐		- มีระบบระบายน้ำ ความยาวไม่น้อยกว่า ๕๔๐.๐๐ เมตร และผิวจราจร ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนัช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรजनโรงน้ำแข็ง (บางอิฐ)	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๓๗๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรजनแบบ ค.ส.ล. หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓.๕๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า ๓๗๐.๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๔๓๐.๐๐ ตารางเมตร				๒,๑๙๔,๐๐๐		- มีระบบระบาย น้ำความยาวไม่ น้อยกว่า ๓๗๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรजन ค. ส.ล. พื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๑,๔๓๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำ สะดวกขึ้น - ประชาชนมี ความสะดวกและ ปลอดภัยในการใช้ เส้นทางสัญจร - ถนนได้ มาตรฐานทาง หลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรजनศรีวิชัย ๒๑ ซอย ๑๙	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๒๗๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรजनแบบ ค.ส.ล. หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓.๕๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า ๑๓๕.๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๔๐.๐๐ ตารางเมตร					๑,๖๓๓,๐๐๐	- มีระบบระบาย น้ำความยาวไม่ น้อยกว่า ๒๗๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรजन ค. ส.ล. พื้นที่ ไม่น้อยกว่า ๕๔๐.๐๐ ตาราง เมตร	- การระบายน้ำ สะดวกขึ้น - ประชาชนมี ความสะดวกและ ปลอดภัยในการใช้ เส้นทางสัญจร - ถนนได้ มาตรฐานทาง หลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรถถนนศรีวิชัย ๒๑ ซอย ๑๙/๑	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๓๑๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถแบบ ค.ส.ล หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓.๕๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๕๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๒๐.๐๐ ตารางเมตร					๑,๘๒๐,๐๐๐	- มีระบบระบายน้ำ ความยาวไม่น้อยกว่า ๓๑๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถ ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๒๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักรักษา
๑๔	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรถถนนเสม็ดเรียง ๙/๑	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถแบบ ค.ส.ล หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓.๐๐-๓.๕๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๐.๐๐ ตารางเมตร					๑,๓๔๓,๐๐๐	- มีระบบระบายน้ำ ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถ ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักรักษา

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๕	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรถยนต์วิชัย (ข้างโรงแรมโดมอนด์)	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมท่อพักไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถยนต์ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๕๐-๓.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๑๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร					๑,๓๙๕,๐๐๐	- มีระบบระบายน้ำความยาวไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถยนต์ ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง
๑๖	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรถยนต์ ถนนราษฎร์ ๒ แยกซ้าย ๑	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมท่อพักไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถยนต์ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๕๐-๓.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๑๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร					๑,๒๗๕,๐๐๐	- มีระบบระบายน้ำความยาวไม่น้อยกว่า ๒๒๐.๐๐ เมตร และฝิวจรรถยนต์ ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนวัดโพธิ์ ๒๐ แยกซ้าย ๑	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมท่อพักไม่น้อยกว่า ๗๖.๐๐ เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๒.๕๐-๓.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๓๘.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๑๐.๐๐ ตารางเมตร					๔๙๘,๐๐๐	- มีระบบระบายน้ำความยาวไม่น้อยกว่า ๗๖.๐๐ เมตร และผิวจราจร ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๑๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง
๑๘	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนวิภาวดี ซอยมายเทอเรส	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง - เพื่อการคมนาคม สะดวกขึ้น	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมท่อพักไม่น้อยกว่า ๑๒๓.๐๐ เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓.๐๐-๓.๕๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๓.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๑๐.๐๐ ตารางเมตร					๗๐๒,๐๐๐	- มีระบบระบายน้ำความยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๓.๐๐ เมตร และผิวจราจร ค.ส.ล. พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๑๐.๐๐ ตารางเมตร	- การระบายน้ำสะดวกขึ้น - ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร - ถนนได้มาตรฐานทางหลวงชนบท	- งานก่อสร้าง ส่วนช่าง - สุขาภิบาล สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๙	โครงการจ้างเหมาผู้ต้องขังขุดลอกท่อระบายน้ำโดยวิธีจ้างเหมา จำนวน ๓๙ ซอย	- เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมขัง	เพื่อจ้างเหมาผู้ต้องขังขุดลอกท่อระบายน้ำภายในเขตเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๓๙ ซอย ระยะทาง ๘,๐๒๓.๐๙ เมตร ดังนี้ ๑. ถนนการุณราษฎร์ ๑๒ ๒. ถนนการุณราษฎร์ ๑๗ ๓. ถนนการุณราษฎร์ สายหลัก ๔. ถนนการุณราษฎร์ ๑๓ ๕. ถนนการุณราษฎร์ ๘ ๖. ถนนวัดโพธิ์ ๓๑/๒ ๗. ถนนศรีวิชัย ๑๗ ๘. ถนนศรีวิชัย ๒๗ ๙. ถนนศรีวิชัย ๒๘/๔ ๑๐. ถนนศรีวิชัย ๒๘ ซอย ๓ แยก ๑ ๑๑. ถนนศรีวิชัย ๒๑ (ซอยตาเต็ง) ๑๒. ถนนศรีสวัสดิ์ ๔ ๑๓. ถนนโฉลกรัฐ ๑๐/๒ ๑๔. ถนนตลาดล่าง ๓๑ ๑๕. ถนนตลาดล่าง ๒๗			๕๔๗,๕๐๐			- ขุดลอกท่อ ได้ความยาวไม่น้อยกว่า ๘,๐๒๓.๐๙ เมตร	- การระบายน้ำ สะดวกขึ้น	- งานบำบัด น้ำเสีย - ส่วนช่าง สุขาภิบาล - สำนักช่าง

กลยุทธ์ : ก่อสร้างปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบระบายน้ำให้ได้มาตรฐาน

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
			๑๖. ซอยเขียนพัฒนา ๑๗. ซอยแม่เนวล ๑๘. ถนนราษฎร์อุทิศ ๗ ๑๙. ถนนชนเกษม ๑๘ ๒๐. ซอยข้างคูโอม ๒๑. ถนนกาญจนวิถึ ๕ ๒๒. ถนนดอนนก ซอย ๑ ๒๓. ถนนดอนนก ซอย ๑/๑ ๒๔. ถนนตลาดล่าง ซอย ๑ ๒๕. ถนนตลาดล่าง ซอย ๓ ๒๖. ถนนตลาดล่าง ซอย ๕ ๒๗. ถนนตลาดล่าง ซอย ๙ ๒๘. ถนนตลาดล่าง ซอย ๑๐ ๒๙. ถนนการุณราษฎร์ ซอย ๑๙ ๓๐. ถนนการุณราษฎร์ ซอย ๒๑ ๓๑. ถนนการุณราษฎร์ ซอย ๒๓ ๓๒. ถนนการุณราษฎร์ ซอย ๓๓ ๓๓. ถนนการุณราษฎร์ ซอย ๓๕ ๓๔. ถนนการุณราษฎร์ ซอย ๓๗ ๓๕. ถนนการุณราษฎร์ ซอย ๔๑ ๓๖. ถนนตลาดใหม่ ซอย ๑๗ ๓๗. ถนนตลาดใหม่ ซอย ๑๕/๑ ๓๘. ถนนตลาดใหม่ ซอย ๑๑ ๓๙. ถนนตลาดใหม่ ซอย ๒๕								

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)**

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

- : ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

- : หมายความว่า ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง :
- : หมายความว่า ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- : หมายความว่า ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม
- : หมายความว่า ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
- : หมายความว่า ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต

ค.Sustainable Development Goals : SDGs

- เป้าหมายที่ ๑ : ขจัดความยากจน
- เป้าหมายที่ ๒ : ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการสำหรับทุกคนในทุกวัย
- เป้าหมายที่ ๓ : สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมสวัสดิภาพสำหรับทุกคนในทุกวัย
- เป้าหมายที่ ๕ : บรรลุความเท่าเทียมระหว่างเพศ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่สตรีและเด็กหญิง
- เป้าหมายที่ ๘ : ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ มีผลผลิตภาพ และการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
- เป้าหมายที่ ๑๖ : ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรมและสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพลัทธิประชาธิปไตยและครอบคลุมในทุก

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง
- ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่

- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านคุณภาพชีวิต

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสวัสดิการสังคมและคุณภาพชีวิต

กลยุทธ์ : พัฒนาระบบบริการสาธารณสุขให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการอุดหนุน สำนักบริหารพื้นที่ อนุรักษ์ที่ ๔ (สุราษฎร์ธานี) ใน การควบคุม จำนวนและ โรค จากลิงแสมบริเวณ รอบบึงขุนทะเล และสถานที่ ใกล้เคียงในเขต เทศบาลนครสุ ราษฎร์ธานี	- เพื่อลดความ เดือดร้อนจากเหตุ รำคาญจากลิงแสม โดยควบคุมจำนวนลิง แสม ให้อยู่ในภาวะ สมดุลกับถิ่นที่อยู่อาศัย ไม่ให้เพิ่มจำนวนอย่าง รวดเร็วด้วยวิธีการทำ หมันถาวร - เพื่อป้องกันการแพร่ ของโรคสัตว์สู่คนที่ ติดต่อจากลิงแสม และ ฉีดวัคซีนป้องกันโรค พิษสุนัขบ้า	เชิงปริมาณ - ลิงแสมที่อาศัยรอบ บึงขุนทะเลและ ใกล้เคียง ได้รับการทำ หมันถาวร ปีละ ๑๐๐ ตัว - ลิงแสมที่อาศัยรอบ บึงขุนทะเลและ ใกล้เคียง ได้รับฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษ สุนัขบ้าจำนวน ๑๐๐ ตัว เชิงผลผลิต - ลด เหตุเดือดร้อน รำคาญจากลิงแสม			๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑.ร้อยละ ๘๐ ของ เหตุเดือดร้อน รำคาญจากลิงแสม ได้รับการแก้ไข ๒.ลิงแสมที่อาศัย รอบบึงขุนทะเลและ ใกล้เคียงได้รับการ ทำหมันถาวรและ ฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้าร้อย ละ๙๐ต่อปีของลิง วัยเจริญพันธ์ ๓.ไม่เกิดอุบัติการณ์ การเกิดโรค โรค สัตว์สู่คนที่ติดต่อ จากลิงแสม ร้อยละ ๑๐๐	- เหตุเดือดร้อน รำคาญจากลิงแสม ลดลง - ลิงแสมที่อาศัย รอบบึงขุนทะเลและ ใกล้เคียง ได้รับการ ทำหมันถาวร - ไม่เกิดอุบัติการณ์ การเกิดโรคสัตว์สู่ คนที่ติดต่อจากลิง แสม - ลิงแสมที่อาศัย รอบบึงขุนทะเลและ ใกล้เคียง ได้รับฉีด วัคซีนป้องกันโรค พิษสุนัขบ้า	- งานสัตวแพทย์ - ฝ่ายบริการ ทางการแพทย์ - สำนัก สาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ : พัฒนาระบบบริการสาธารณสุขให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	โครงการขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้าพร้อมติดตั้งเครื่องวัดกระแสไฟฟ้า ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี(สวนหลวง ร.๙)	- เพื่ออุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาเมืองสุราษฎร์ธานี สำหรับการขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้า และติดตั้งเครื่องวัดกระแสไฟฟ้า ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี(สวนหลวง ร.๙)	- ขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้า อาคารศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี (สวนหลวง ร.๙)พร้อมติดตั้งเครื่องวัดกระแสไฟฟ้า ดังนี้ - ปักเสาคอนกรีตอัดแรง ขนาด ๑๒.๒๐ และ ๑๒ เมตร จำนวน ๑ และ ๒ ต้น พาดสายเคเบิลอากาศ ขนาดพื้นที่หน้าตัด ๕๐ ตารางมิลลิเมตร ๓ เส้น ระยะทาง ๕๘ เมตร , ติดตั้งสายยึดโยงแรงสูง จำนวน ๒ ชุดและเทคอนกรีตโคนเสา จำนวน ๓ ชุด - ติดตั้งหม้อแปลง ระบบ ๓ เฟส ๓๓,๐๐๐ - ๔๑๖/๒๔๐ โวลท์ ขนาด ๒๕๐ เควีเอ จำนวน ๑ เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ป้องกันด้านแรงสูงครบชุด - ตรวจสอบภายใน			๘๔๐,๐๐๐			- มีระบบจำหน่ายเพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้าพร้อมเครื่องวัดกระแสไฟฟ้า ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี (สวนหลวง ร.๙) จำนวน ๑ ระบบ	- ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี(สวนหลวง ร.๙)มีไฟฟ้าสำหรับใช้ในอาคารทำให้มีความพร้อมในการให้บริการประชาชน	- ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี(สวนหลวง ร.๙) - ส่วนบริการสาธารณสุข - สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี

- : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านความมั่นคง
- : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- : ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

- : หมายความว่า ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- : หมายความว่า ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต
- : หมายความว่า ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

ค.Sustainable Development Goals : SDGs

- เป้าหมายที่ ๑๑ : ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิต้านทานและยั่งยืน
- เป้าหมายที่ ๑๖ : ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรมและสร้างสถาบันที่มีประสิทธิผลรับผิดชอบและครอบคลุมในทุกระดับ

ง.ยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่

- : ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการบริหารจัดการท้องถิ่นที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี

กลยุทธ์ : พัฒนาบุคลากร เครื่องมือเครื่องใช้และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้าง ทางลาดสำหรับผู้ พิการและผู้สูงอายุ (อาคาร ๓ ชั้น)	- เพื่อบริการและ อำนวยความสะดวก ให้แก่ผู้สูงอายุ ผู้พิการ หรือทุพพลภาพที่มาใช้ บริการ	- ก่อสร้างทางลาด ขนาดไม่น้อยกว่า ๑.๑๐ x ๑.๖๓ เมตร จำนวน ๒ ผัง			๙๔,๐๐๐			- ผู้มาใช้ บริการมีความ พึงพอใจไม่ น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	- ผู้สูงอายุ ผู้พิการ และทุพพลภาพ สามารถเข้าถึง บริการได้อย่าง สะดวกและปลอดภัย	- ฝ่าย บริหารงานทั่วไป - สำนักปลัด

บัญชีครุภัณฑ์
สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม
เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์

กลยุทธ์ : พัฒนาบุคลากรเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : บริหารงานทั่วไป

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบที่ ๒	เพื่อรองรับการบันทึกภาพจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดที่ติดตั้งในเขตเทศบาลนครสุราษฎร์ธานีโดยจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ ๒ จำนวน ๑ เครื่อง (ราคาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)			๓๕๐,๐๐๐			- เทศบาลนครสุราษฎร์ธานีสามารถรองรับการบันทึกภาพจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดที่ติดตั้งในเขตเทศบาลนครสุราษฎร์ธานีได้	- ฝ่ายบริหารงานทั่วไป - สำนักปลัดเทศบาล
๒	ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server)	เพื่อรองรับการบันทึกภาพจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดที่ติดตั้งในเขตเทศบาลนครสุราษฎร์ธานีโดยจัดซื้อชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server) จำนวน ๑ ชุด (ราคาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)			๓๗,๐๐๐			- เทศบาลนครสุราษฎร์ธานีสามารถรองรับการบันทึกภาพจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดที่ติดตั้งในเขตเทศบาลนครสุราษฎร์ธานีได้	- ฝ่ายบริหารงานทั่วไป - สำนักปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์อื่นๆ

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : เคหะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๓	จัดซื้อเครื่องเติม อากาศกังหันตี น้ำพลังงาน แสงอาทิตย์ (Solar Cell) “Pure Power” แบบทดแทน พลังงานอัตโนมัติ (ไม่รวมตู้ไฮบริค)	จัดซื้อเครื่องเติมอากาศกังหันตีน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) “Pure Power” แบบทดแทนพลังงานอัตโนมัติ (ไม่รวมตู้ไฮบริค) จำนวน ๘ ชุด ราคาชุดละ ๔๐,๖๖๐.- บาท - แผงโซลาร์เซลล์ชนิด Monocrystalline ๓๖๐-๔๐๐ Watt สามารถทำงานได้แม้แสงแดดน้อย - ใช้หัวมอเตอร์เกียร์ ชุด IMSGB สำหรับโซลาร์เซลล์โดยตรง ขนาด ๕๐๐ Watt - โครงสร้างใช้โครงอลูมิเนียม Profile แข็งแรง ไม่เป็นสนิม แกนเพลลา + แกนใบพัดเป็นสแตนเลส - รอบการตีน้ำ ๐-๙๐ รอบ/นาที เหมาะใช้งานกับพื้นที่ ๒๐๐-๔๐๐ ตร.ม. - ไม่สามารถระบุปริมาณออกซิเจนได้ เพราะความแรงขึ้นอยู่กับแสงแดด (แดดแรงจัด-แดดเบา) - ทุ่นลอยน้ำ จำนวน ๔ ทุ่น เป็นพลาสติกเหนียวเกรด A - กังหันใบแก้ว (พลาสติก PE) ชนิด สีดำ ๘ แฉก ขนาด ๒๗ นิ้ว จำนวน ๖ วง - ขนาดประกอบแล้ว กว้าง ๑.๓ เมตร ยาว ๒.๘ เมตร สูง ๑.๐๕ เซนติเมตร - ถ่ายกัลลิ่งแบบเกียร์ทดและเฟืองโซ่ ลดการเสียดทานใช้งานได้ยาวนาน โดยประมาณ ๕-๙ ชม. ต่อวัน - ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ๑๐๐% ไม่มีแบตเตอรี่สำรอง (ราคาในท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในบัญชี มาตรฐานครุภัณฑ์)			๓๒๕,๒๘๐			- มีอุปกรณ์เพียงพอในการปฏิบัติงาน - เพื่อเพิ่มออกซิเจนในน้ำให้มากขึ้น	- งานบำบัดน้ำเสีย - ส่วนช่าง สุขาภิบาล - สำนักช่าง

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ : พัฒนาระบบบริการสาธารณสุขให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

แผนงาน : สาธารณสุข

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๔	รถบรรทุก (ดีเซล)	- รถบรรทุก (ดีเซล) คัน ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ขับเคลื่อน ๒ ล้อ - แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) (รายละเอียดตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ เดือน ธันวาคม ๒๕๖๖)			๗,๑๓,๐๐๐			- มีรถยนต์ใช้ เพียงพอสำหรับการ บริการสาธารณะ เพื่อควบคุมการ แพร่ระบาดของ โรคติดต่อในชุมชน	- งานป้องกันและ ควบคุมโรค - ฝ่ายส่งเสริมสุขภาพ - ส่วนส่งเสริม สาธารณสุข - สำนักสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ : พัฒนาบุคลากรเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : เคหะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๕	รถยนต์บรรทุก ขยะมูลฝอยแบบ ยกถังขยะคอน เทนเนอร์	- รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย แบบยกถังขยะคอนเทนเนอร์พร้อมถัง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๘ ลูกบาศก์เมตร จำนวน ๑ ใบ ตัวรถชนิด ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ มีสัญญาณไฟวับวาบ ทุกอย่าง เป็นของใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน จำนวน ๒ คัน ภาย ๓,๑๕๐,๐๐๐ บาท (ราคาในท้องถิ่น เนื่องจากไม่มีกำหนดไว้ในมาตรฐานครุภัณฑ์)			๓,๑๕๐,๐๐๐	๓,๑๕๐,๐๐๐		- มีรถยนต์บรรทุก ขยะมูลฝอยแบบยก ถังขยะคอนเทนเนอร์ - เพิ่ม ประสิทธิภาพใน การจัดเก็บขยะมูล ฝอย	- งานจัดเก็บมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล - ฝ่ายบริการ สิ่งแวดล้อม - สำนักสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : การศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๖	รถโดยสารขนาด ๑๒ ที่นั่ง(ดีเซล)	จัดซื้อรถโดยสารขนาด ๑๒ ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๙๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑ คัน ๆ ละ ๑,๓๕๘,๐๐๐ บาท (รายละเอียดตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๖)			๑,๓๕๘,๐๐๐			โรงเรียนมีรถรับ - ส่งนักเรียนหรือบุคลากรของโรงเรียนในการเดินทาง/เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งในจังหวัดและต่างจังหวัดให้ดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย	โรงเรียนเทศบาล ๑ (แก่งอ้นเขตมวิทยายา) สำนักการศึกษา

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์สำนักงาน

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : การศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๗	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบแขวนขนาด ไม่ต่ำกว่า ๔๐,๐๐๐ บีทียู	- จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบแขวนขนาดไม่ต่ำกว่า ๔๐,๐๐๐ บีทียู พร้อมพัดลมดูดอากาศ และพร้อมติดตั้ง ราคา เครื่องละ ๔๙,๕๐๐ บาท จำนวน ๔ เครื่อง (ราคาตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๖)				๑๙๘,๐๐๐		๑. โรงเรียนสามารถ ปฏิบัติงานได้อย่าง คล่องตัว สะดวก และ รวดเร็ว ๒. โรงเรียนมีวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้เพียงพอและ เหมาะสมต่อการ ปฏิบัติงาน	- โรงเรียนกีฬา - สำนักการศึกษา

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : การศึกษา

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๘	เครื่องทำน้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด ๖ ก๊อก	- จัดซื้อเครื่องทำน้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด ๖ ก๊อก ตัวตู้และถังน้ำเย็น ทำจากสแตนเลส ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ซม. ลึกไม่น้อยกว่า ๔๖ ซม. สูงไม่น้อยกว่า ๑๑๙ ซม. ควบคุมอุณหภูมิอัตโนมัติด้วยเทอร์โมสแตท พร้อมเครื่องกรองน้ำ และติดตั้งราคาเครื่องละ ๕๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๔ เครื่อง (ราคาท้องถิ่นเนื่องจากไม่ปรากฏในมาตรฐานครุภัณฑ์)				๒๐๐,๐๐๐		๑. นักเรียนมีน้ำสะอาด ดื่ม ๒. น้ำดื่มมีปริมาณที่ เพียงพอต่อจำนวน นักเรียนทั้งหมด	- โรงเรียนกีฬา - สำนักการศึกษา

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ : พัฒนาบุคลากรเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : รักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๙	รถบรรทุกน้ำดับเพลิง อเนกประสงค์ ชนิด ๑๐ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล	รถบรรทุกน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ ชนิด ๑๐ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ถึงบรรจุน้ำสแตนเลส ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๒,๐๐๐ ลิตร พร้อมอุปกรณ์ รายละเอียดอื่นตามที่เทศบาลกำหนด จำนวน ๑ คัน (ราคาท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในมาตรฐานครุภัณฑ์)				๗,๐๐๐,๐๐๐		มีเครื่องมือเครื่องใช้ทันสมัย และเพียงพอในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	- ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - สำนักปลัดเทศบาล
๑๐	รถยนต์ดับเพลิง ๖ ล้อ ชนิดมีถัง น้ำในตัว	รถยนต์ดับเพลิง ๖ ล้อ ชนิดมีถังน้ำในตัว เครื่องยนต์ดีเซล ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ถึงบรรจุน้ำสแตนเลส ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร พร้อมอุปกรณ์ รายละเอียดอื่นตามที่เทศบาลกำหนด จำนวน ๑ คัน (ราคาท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในมาตรฐานครุภัณฑ์)				๗,๐๐๐,๐๐๐		มีเครื่องมือเครื่องใช้ทันสมัย และเพียงพอในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	- ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - สำนักปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : รักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๑	รถยนต์ตรวจ การณ์ แบบ ดับเพลิงแค็บ	รถยนต์ตรวจการณ์ แบบดับเพลิงแค็บ ชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ ติดตั้งไฟสว่าง เครื่องขยายเสียงสัญญาณไซเรน วิทยุสื่อสาร พร้อมอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง ๑ คัน (ราคา ท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในมาตรฐานครุภัณฑ์)				๑,๓๒๐,๐๐๐		มีเครื่องมือเครื่อง เครื่องใช้ทันสมัย และเพียงพอในการ ป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย	- ฝ่ายป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย - สำนัก ปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : รักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๒	เครื่องรับ-ส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดประจำที่ ๔๐ วัตต์	เครื่องรับ-ส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดประจำที่ ๔๐ วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑ เครื่อง (คุณลักษณะและราคาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ ธันวาคม ๒๕๖๖)			๓๓,๕๐๐			มีเครื่องมือเครื่อง เครื่องใช้ทันสมัย และเพียงพอในการ ป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย	- ฝ่ายป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย - สำนัก ปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : รักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๓	เครื่องรับ-ส่งวิทยุระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ ๕ วัตต์	เครื่องรับ-ส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ ๕ วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑๐ เครื่อง ๆ ละ ๑๒.๐๐๐ บาท (คุณลักษณะและราคาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ ธันวาคม ๒๕๖๖)			๑๒๐,๐๐๐			มีเครื่องมือเครื่องใช้ทันสมัย และเพียงพอในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	- ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - สำนักปลัดเทศบาล
๑๔	ชุดโคมไฟส่องสว่าง LED แบบพกพา	ชุดโคมไฟส่องสว่าง LED แบบพกพา ประกอบด้วยชุดโคมไฟ แบตเตอรี่ แทนชาร์จแบตเตอรี่ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๓ ชุดละ ๑๐๐,๐๐๐ บาท (ราคาท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในมาตรฐานครุภัณฑ์)			๓๐๐,๐๐๐			มีเครื่องมือเครื่องใช้ทันสมัย และเพียงพอในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	- ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - สำนักปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์อื่น

กลยุทธ์ : พัฒนาศักยภาพเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : รักษาความสงบภายใน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๕	พัดลมระบายควันทันสูง ขนาด ๑๘ นิ้ว	พัดลมระบายควันทันสูง ขนาด ๑๘ นิ้ว ชนิดแบตเตอรี่ ปรับทิศทางและความแรงได้มีแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัว จำนวน ๓ เครื่อง ๆ ละ ๕๔๓,๐๐๐ บาท (ราคาท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในมาตรฐานครุภัณฑ์)			๑,๖๒๙,๐๐๐			มีเครื่องมือเครื่องใช้ทันสมัย และเพียงพอในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	- ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - สำนักปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่

กลยุทธ์ : พัฒนาบุคลากรเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๖	กล้องติดหน้ารถยนต์ (รถรางนำเที่ยว)	กล้องติดหน้ารถยนต์ หน้า - หลัง ความละเอียดFull HD ๕MP และรองรับ ๒,๕๖๐ x ๑,๖๐๐ พิกเซล ๒K จำนวน ๒ ตัว (ราคาในท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์)			๑๐,๐๐๐			มีเครื่องมือเพียงพอในการอำนวยความสะดวกและบริการประชาชนที่มาใช้บริการ	- งานส่งเสริมการท่องเที่ยว - สำนักปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

กลยุทธ์ : พัฒนาบุคลากรเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๗	เครื่องขยายเสียง	จัดซื้อเครื่องขยายเสียงเพื่อใช้งานบริเวณตลาดสะพานโค้ง ๑๐๐ ปี และถนนคนเดิน '- เพาเวอร์แอมป์ ลีร์ริโว้ แมทซิงไลน์แยก ๖ โชน กำลังขับ ๕๖๐ วัตต์ ใช้ได้ทั้งระบบ ๗๐/๑๐๐ และ ๘ โห้หมระบบอินพุต สเตริโอ ๒ ช่อง อินพุตไมค์ ได้ ๓ ช่อง รองรับบูท และ ยูเอสบี มีฟิวส์ป้องกัน เอซี/ดีซี ใช้ไฟ เอซี ๒๒๐/๒๔๐ โวลท์ ขนาด ๔๗๕x๓๓๐x๑๐๐ มม. จำนวน ๔ ตัว '- ไมค์ลอย ไมโครเทค ระบบซิงค์สัญญาณคู่ ย่าน ยูเอชเอฟ ๘๐๓-๗๐๖ เมกกะเฮิร์ตซ์ จำนวน ๔ ตัว (ราคาในท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์)			๑๔๒,๐๐๐			มีเครื่องมือเพียงพอในการอำนวยความสะดวกและบริการประชาชนที่มาใช้บริการ	- งานส่งเสริมการท่องเที่ยว - สำนักปลัดเทศบาล

ประเภทครุภัณฑ์ : ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

กลยุทธ์ : พัฒนาบุคลากรเครื่องมือเครื่องใช้ และการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

แผนงาน : แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๘	ลำโพง	จัดซื้อลำโพง เพื่อใช้งานบริเวณตลาดสะพานโค้ง ๑๐๐ ปีและถนนคนเดิน '- ลำโพงฮอร์น ๕๐ วัตต์ ๑๐๐ โลห์ ขนาด ๔๐๐x๓๗๖ มม. จำนวน ๑๖ ตัว '- สายลำโพง ครอบยาว ขนาด ๒x๑.๕ สายทองแดงแท้มีวนละ ๒๐๐ เมตร มีสลิง จำนวน ๘ ม้วน (ราคาในท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์)			๒๐๒,๔๐๐			มีเครื่องมือเพียงพอในการอำนวยความสะดวกและบริการประชาชนที่มาใช้บริการ	- งานส่งเสริมการท่องเที่ยว - สำนักปลัดเทศบาล
๑๙	ตู้เก็บอุปกรณ์	จัดซื้อตู้เก็บอุปกรณ์ เพื่อใช้งานบริเวณตลาดสะพานโค้ง ๑๐๐ ปีและถนนคนเดิน - ตู้เก็บอุปกรณ์ เคลือบสีด้วยระบบอีเลคโตรเดติกเพาเวอร์ โคทติ้งกันน้ำ ขนาด ๖๐x๗๖x๒๕ มม. จำนวน ๔ ตู้ (ราคาในท้องถิ่น เนื่องจากเป็นรายการที่ไม่กำหนดไว้ในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์)			๓๒,๐๐๐			มีเครื่องมือเพียงพอในการอำนวยความสะดวกและบริการประชาชนที่มาใช้บริการ	- งานส่งเสริมการท่องเที่ยว - สำนักปลัดเทศบาล