



ประกาศเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี
เรื่อง แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ฉบับแก้ไข ครั้งที่ ๑๙

.....
ด้วยเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ได้ดำเนินการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕
ครั้งที่ ๑๙ เสร็จเรียบร้อยแล้ว และนายกเทศมนตรีได้เห็นชอบแล้วเมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๕

ดังนั้น เพื่อปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำ
แผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑
หมวด ๔ ข้อ ๒๑ การแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น เมื่อผู้บริหารท้องถิ่นได้
เห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นที่แก้ไขแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบ
วันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบ พร้อมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น อำเภอและจังหวัดทราบด้วย

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายประเสริฐ บุญประสพ)
นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี



แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2561-2565

ฉบับแก้ไข ครั้งที่ 19

เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2561 - 2565 ฉบับแก้ไข ครั้งที่ 17

เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนาท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
1	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนศรีเกษม ซอย 20</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>-ปรับปรุงถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนศรีเกษม ซอย 20 ผิวจราจรกว้าง 5.20เมตร ยาว 396.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,059.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ปี 2565 = 590,000 บาท</p> <p>แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 14 หน้า 7</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนศรีเกษม ซอย 20</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>-ปรับปรุงถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนศรีเกษม ซอย 20 ผิวจราจรกว้าง 5.20เมตร ยาว 396.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,059.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ปี 2565 =746,000 บาท</p> <p>แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำให้ราคาวัสดุเพิ่มจากงบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านโครงสร้างพื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรมและการโยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
2	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 50/1</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 50/1 ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 270.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,215.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 347,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 15 หน้า 8</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติก คอนกรีตถนนชนเกษม ซอย 50/1</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 50/1 ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 270.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,215.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 439,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
3	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 31</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 31 ผิวจราจรกว้าง 6.00เมตร ยาว 200.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 343,000 บาท</p> <p>แผนงานอุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 17หน้า 7</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 31</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 31 ผิวจราจรกว้าง 6.00เมตร ยาว 200.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 =433,000 บาท</p> <p>แผนงานอุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>
4	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนราษฎร์อุทิศ ซอย 9</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนราษฎร์อุทิศ ซอย 9 ผิวจราจรกว้าง 9.50 เมตร ยาว 203.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,929.00 ตร.ม.</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนราษฎร์อุทิศ ซอย 9</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนราษฎร์อุทิศ ซอย 9 ผิวจราจรกว้าง 9.50 เมตร ยาว 203.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,929.00 ตร.ม.</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล ความจำเป็น	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
	<p><u>งบประมาณ</u> ปี 2565 = 551,000 บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและการ โยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 18 หน้า 9</p>	<p><u>งบประมาณ</u> ปี 2565 = 697,000 บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและการ โยธา</p>			
5	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนก ซอย 16</p> <p><u>เป้าหมาย</u> -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนก ซอย 16 ผิวจราจรกว้าง 3.50เมตร ยาว 60.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 210.00 ตร.ม.</p> <p><u>งบประมาณ</u> ปี 2565 = 90,000 บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 19 หน้า 9</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรแบบ แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนกซอย16</p> <p><u>เป้าหมาย</u> -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนก ซอย 16 ผิวจราจรกว้าง 3.50เมตร ยาว 60.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 210.00 ตร.ม.</p> <p><u>งบประมาณ</u> ปี 2565 = 112,000 บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	อุตสาหกรรม และการ โยธา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล กรมศป๒	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
6	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนก ซอย 18</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนก ซอย 18 ผิวจราจรกว้าง 5.70 เมตร ยาว 102.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 581.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 173,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 20 หน้า 9</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนก ซอย 18</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนดอนนก ซอย 18 ผิวจราจรกว้าง 5.70 เมตร ยาว 102.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 581.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 218,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	อุตสาหกรรม และการ โยธา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
7	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีต ซอย 20</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีต ซอย 20 ผิวจราจรกว้าง 7.20 เมตร ยาว 177.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,274.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 401,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 21 หน้า 10</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีต ซอย 20</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีต ซอย 20 ผิวจราจรกว้าง 7.20 เมตร ยาว 177.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,274.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 504,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- บรรเทาความ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	อุตสาหกรรม และการ โยธา
8	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีต ซอย 22</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีต ซอย 22 ผิวจราจรกว้าง 4.80 เมตร ยาว 130.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 624.00 ตร.ม.</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติก คอนกรีตถนนคอนกรีต ซอย 22</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีต ซอย 22 ผิวจราจรกว้าง 4.80 เมตร ยาว 130.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 624.00 ตร.ม.</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	อุตสาหกรรม และการ โยธา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
	<p><u>งบประมาณ</u></p> <p>ปี 2565 = 191,000.- บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 22 หน้า 10</p>	<p><u>งบประมาณ</u></p> <p>ปี 2565 = 241,000.-บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>			
9	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 41</p> <p><u>เป้าหมาย</u></p> <p>-ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 41 ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 384.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,920.00 ตร.ม.</p> <p><u>งบประมาณ</u></p> <p>ปี 2565 = 549,000 บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 16 หน้า 8</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติก คอนกรีตถนนชนเกษม ซอย 41</p> <p><u>เป้าหมาย</u></p> <p>-ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนชนเกษม ซอย 41 ผิวจราจรกว้าง 5.00เมตร ยาว 384.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,920.00 ตร.ม.</p> <p><u>งบประมาณ</u></p> <p>ปี 2565 =694,000 บาท</p> <p><u>แผนงาน</u> อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
10	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 1</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 1 ผิวจราจรกว้าง 9.10 เมตร ยาว 192.00 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,747.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 499,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 25 หน้า 11</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 1</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 1 ผิวจราจรกว้าง 9.10 เมตร ยาว 192.00 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,747.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 631,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- ราคาน้ำมัน เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
11	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 2</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 2 ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ยาว 197.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,576.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 451,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 26 หน้า 11</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 2</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนรัฐรังสรรค์ ซอย 2 ผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ยาว 197.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,576.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 571,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและการ โยธา</p>	<p>= ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565 - เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล ความจำเป็น	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
12	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสวนหลวง</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสวนหลวงผิวจราจร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 313.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 1,565.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 469,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 28 หน้า 12</p>	<p>โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลท์ติก คอนกรีตถนนสวนหลวง</p> <p>เป้าหมาย -ปรับปรุงถนนผิวจราจร แบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสวนหลวงผิวจราจร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 313.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 1,565.00 ตร.ม.</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 592,000 บาท</p> <p>แผนงาน อุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>- ปรับราคาใหม่ เนื่องจากราคาน้ำมัน เชื้อเพลิงสูงขึ้น จึงทำ ให้ราคาวัสดุเพิ่มจาก งบประมาณที่ตั้งไว้ งบประมาณรายจ่าย ปี 2565</p> <p>- เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>
13	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนเลียงเมือง 8/1</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 190.00 เมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 800,000 บาท</p>	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนเลียงเมือง 8/1</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 190.00 เมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 800,000 บาท</p>	<p>- เพื่อแก้ไขแผนงาน และงานให้ถูกต้อง ตามหลักการจำแนก แผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
	<u>แผนงาน</u> <u>เคหะและชุมชน</u> งานแบบแผนฯ ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) ลำดับที่ 189 หน้า 141	<u>แผนงาน</u> <u>อุตสาหกรรมและ</u> <u>การโยธา</u> งานก่อสร้าง			
14	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และฝิวจรรजनนมายเทอเรส <u>เป้าหมาย</u> - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 124.00 เมตร และฝิวจรรจนแบบ ค.ส.ล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4.00 เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า 124.00 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 484.00 ตารางเมตร <u>งบประมาณ</u> ปี 2565 = 770,000 บาท งานแบบแผนฯ ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 3 หน้าที่ 2	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และฝิวจรรजनนมายเทอเรส <u>เป้าหมาย</u> - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาวรวมบ่อกักไม่น้อยกว่า 124.00 เมตร และฝิวจรรจน แบบ ค.ส.ล. หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4.00 เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า 124.00 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 484.00 ตารางเมตร <u>งบประมาณ</u> ปี 2565 = 770,000 บาท งานก่อสร้าง	- เพื่อแก้ไขงานให้ ถูกต้องตามหลักการ จำแนกแผนงานใหม่	ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	อุตสาหกรรม และ การโยธา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
15	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และผิวจราจร ถนนพ่อขุนทะเล 6</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวไม่น้อยกว่า 376.00 เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.50 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 188.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 658.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 850,000 บาท</p> <p>งานแบบแผนฯ</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 5 หน้าที่ 3</p>	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และผิวจราจรถนนพ่อขุนทะเล 6</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 376.00 เมตร และผิวจราจร แบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.50 เมตร ความยาวไม่ น้อยกว่า 188.00 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 658.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,710,000 บาท</p> <p>งานก่อสร้าง</p>	<p>งบประมาณให้เป็น ปัจจุบันถูกต้องตาม หลัก “ราคากลางและ ราคาพาณิชย์จังหวัด” - เพื่อแก้ไขงานให้ ถูกต้องตามหลักการ จำแนกแผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>ยุทธศาสตร์ และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
16	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และผิวจราจรถนนราษฎร์อุทิศ 4</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวไม่น้อยกว่า 250.00 เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.00- 4.50 เมตร ความยาวไม่น้อย กว่า 125.00 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 550.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ปี 2565 = 1,300,000 บาท</p> <p>งานแบบแผนฯ</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 1 หน้าที่ 1</p>	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และผิวจราจรถนนราษฎร์อุทิศ 4</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 250.00 เมตร และผิวจราจร แบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.00-4.50 เมตร ความ ยาวไม่น้อยกว่า 125.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 550.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ปี 2565 = 1,300,000 บาท</p> <p>งานก่อสร้าง</p>	<p>- เพื่อแก้ไขงานให้ ถูกต้องตามหลักการ จำแนกแผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>
17	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนศรีวิชัย 21/27</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 278.00 เมตร</p>	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนศรีวิชัย 21/27</p> <p>เป้าหมาย</p> <p>- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 278.00 เมตร</p>	<p>- เพื่อแก้ไขงานให้ ถูกต้องตามหลักการ จำแนกแผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้าน โครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
	<p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,050,000 บาท</p> <p>งานแบบแผนฯ</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 16 ลำดับที่ 6 หน้าที่ 3</p>	<p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,050,000 บาท</p> <p>งานก่อสร้าง</p>			
18	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และผิวจราจรถนนเสม็ดเรียง 1</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาว ไม่น้อยกว่า 563.00 เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 4.00- 7.00 เมตร ความยาวไม่น้อย กว่า 319.00 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,700.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 3,200,000 บาท</p> <p>งานแบบแผนฯ</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 2 หน้าที่ 2</p>	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ และผิวจราจรถนนเสม็ดเรียง 1</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 563.00 เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 4.00- 7.00 เมตร ความยาวไม่น้อย กว่า 319.00 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,700.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 3,200,000 บาท</p> <p>งานก่อสร้าง</p>	- เพื่อแก้ไขงานให้ ถูกต้องตามหลักการ จําแนกแผนงานใหม่	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้าน โครงสร้าง พื้นฐาน	อุตสาหกรรม และการ โยธา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
19	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนบุญช่วย 7</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาว ไม่น้อยกว่า 596.00 เมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 2,600,000 บาท</p> <p>งานแบบแผนฯ ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 4 หน้าที่ 3</p>	<p>โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ถนนบุญช่วย 7</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความยาว รวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 596.00 เมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 2,600,000 บาท</p> <p>งานก่อสร้าง</p>	<p>เพี้ยแก่เชิงในเต ถูกต้องตามหลักการ จำแนกแผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ ที่ 1 ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>
20	<p>โครงการก่อสร้างปรับปรุงทาง เท้าถนนอำเภอ ตั้งแต่ร้านกำป็น ถึงแยก รพช. (ชุมชนหนองบัว)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565= 1,559,000 บาท</p> <p>แผนงานอุตสาหกรรมและ การโยธา</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2561-2565 แก้ไข ครั้งที่ 13 ลำดับที่ 4 หน้าที่ 3</p>	<p>โครงการก่อสร้างปรับปรุงทาง เท้าถนนอำเภอ ตั้งแต่ร้านกำป็น ถึงแยก รพช. (ชุมชนหนองบัว)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565= 1,700,000 บาท</p> <p>แผนงานอุตสาหกรรมและ การโยธา</p>	<p>ราคาวัสดุก่อสร้าง มี การเปลี่ยนแปลง เนื่องจากการปรับ โครงสร้างราคาน้ำมัน ดีเซลจึงทำให้ งบประมาณเพิ่มขึ้น</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้าน โครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการ โยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
21	<p>โครงการก่อสร้าง ท่อระบายน้ำและฝิวจราจร ถนนศรีเกษม 2 แยกซ้าย 2, 3</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวไม่น้อยกว่า 268.00 เมตร และฝิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.30 - 4.30 ความยาวไม่น้อยกว่า 134.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 550.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,600,000 บาท งานแบบแผนฯ</p> <p>ปรากฏในแผนงานท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 16 หน้า 9</p>	<p>โครงการก่อสร้าง ท่อระบายน้ำและฝิวจราจร ถนนศรีเกษม 2 แยกซ้าย 2, 3</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวรวมบ่อกักไม่น้อยกว่า 268.00 เมตร และฝิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.30 - 4.30 ความยาวไม่น้อย กว่า 134.00 เมตร หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 550.00 ตาราง เมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,600,000 บาท งานก่อสร้าง</p>	<p>- เพื่อแก้ไขแผนงาน และงานให้ถูกต้อง ตามหลักการจำแนก แผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้าน โครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการโยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
22	<p>โครงการก่อสร้าง ท่อระบายน้ำและฝิวจราจร ถนนศรีเกษม 20 แยกซ้าย 2,3,4</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวไม่น้อยกว่า 892.00 เมตร และฝิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 2.50 - 7.00 เมตร ความยาวไม่น้อย กว่า 446.00 เมตร หรือมี พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,791.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 4,600,000 บาท งานแบบแผนฯ</p> <p>ปรากฏในแผนงานท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 10 หน้า 6</p>	<p>โครงการก่อสร้าง ท่อระบายน้ำและฝิวจราจร ถนนศรีเกษม 20 แยกซ้าย 2,3, 4</p> <p>เป้าหมาย - ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.60 เมตร ความ ยาวรวมบ่อบั่กไม่น้อยกว่า 892.00 เมตร และฝิวจราจร แบบ ค.ส.ล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 2.50 - 7.00 เมตร ความ ยาวไม่น้อยกว่า 446.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,791.00 ตารางเมตร</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 4,600,000 บาท งานก่อสร้าง</p>	<p>- เพื่อแก้ไขงานให้ ถูกต้องตามหลักการ จำแนกแผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้าน โครงสร้าง พื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรม และการโยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
23	<p>โครงการขยายเขตประปา</p> <p>เป้าหมาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขยายเขตประปา ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ถนนแยกป่าไม้ - ถนนเลียยเมืองท่าทราย (แยกขวา) - ถนนชนเกษม 35 ซอยแยกซ้าย 1, 2 และสายหลังช่วงท้ายซอย - หมู่บ้านรินทอง บางใหญ่ (เลียยเมือง) - ช้างค่าย (ช้างโรงพยาบาลวิภาวดี) - ถนนศรีสวัสดิ์ 2 - ถนนกาญจนวิถี 26/1 (ซอยอู่คองดี) <p>งบประมาณ ปี 2565 = 3,805,000 บาท งานแบบแผนฯ</p> <p>ปรากฏในแผนงานท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) เพิ่มเติม ครั้งที่ 17 ลำดับที่ 18 หน้า 10</p>	<p>โครงการขยายเขตประปา</p> <p>เป้าหมาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขยายเขตประปา ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ถนนแยกป่าไม้ - ถนนเลียยเมืองท่าทราย (แยกขวา) - ถนนชนเกษม 35 ซอยแยกซ้าย 1, 2 และสายหลังช่วงท้ายซอย - หมู่บ้านรินทอง บางใหญ่ (เลียยเมือง) - ช้างค่าย (ช้างโรงพยาบาลวิภาวดี) - ถนนศรีสวัสดิ์ 2 - ถนนกาญจนวิถี 26/1 (ซอยอู่คองดี) <p>งบประมาณ ปี 2565 = 3,805,000 บาท งานก่อสร้าง</p>	<p>- เพื่อแก้ไขงานให้ถูกต้องตามหลักการ จำแนกแผนงานใหม่</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้าน โครงสร้างพื้นฐาน</p>	<p>อุตสาหกรรมและการโยธา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล ความจำเป็น	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
1	<p>บัญชีครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ - เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับ งานประมวลผล แบบที่ 1 สำหรับครู จำนวน 2 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน พฤษภาคม 2563)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 44,000 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 15 ลำดับที่ 7</p>	<p>บัญชีครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ - เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับ งานประมวลผล แบบที่ 1 สำหรับครู จำนวน 2 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 44,000</p>	<p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p>	-	<p>แผนงาน การศึกษา</p>
2	<p>- เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับ งานสำนักงาน สำหรับ นักเรียน จำนวน 80 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน พฤษภาคม 2563)</p>	<p>- เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับ งานสำนักงาน สำหรับ นักเรียน จำนวน 80 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564)</p>	<p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์</p>	-	<p>แผนงาน การศึกษา</p>

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
3	<p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,360,000 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 15 ลำดับที่ 7</p> <p>- เครื่องพิมพ์เลเซอร์หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 2 (38 หน้า/นาที) จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน พฤษภาคม 2563</u>)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 30,000 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 16 ลำดับที่ 8</p> <p>- สแกนเนอร์ สำหรับงาน เก็บเอกสารทั่วไป จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ</u>)</p>	<p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,360,000</p> <p>- เครื่องพิมพ์เลเซอร์หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 2 (38 หน้า/นาที) จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</u>)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 30,000</p> <p>- สแกนเนอร์ สำหรับงาน เก็บเอกสารทั่วไป จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ</u>)</p>	<p>ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p> <p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p> <p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ</p>	-	แผนงาน การศึกษา
4	<p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,360,000 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 15 ลำดับที่ 7</p> <p>- เครื่องพิมพ์เลเซอร์หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 2 (38 หน้า/นาที) จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน พฤษภาคม 2563</u>)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 30,000 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 16 ลำดับที่ 8</p> <p>- สแกนเนอร์ สำหรับงาน เก็บเอกสารทั่วไป จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ</u>)</p>	<p>งบประมาณ ปี 2565 = 1,360,000</p> <p>- เครื่องพิมพ์เลเซอร์หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 2 (38 หน้า/นาที) จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</u>)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 30,000</p> <p>- สแกนเนอร์ สำหรับงาน เก็บเอกสารทั่วไป จำนวน 2 เครื่อง (<u>ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ</u>)</p>	<p>ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p> <p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p> <p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ</p>	-	แผนงาน การศึกษา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
5	<p><u>คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน</u> <u>พฤษภาคม 2563)</u></p> <p><u>งบประมาณ</u> <u>ปี 2565 = 6,400</u></p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 16 ลำดับที่ 8</p> <p>- อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 1 จำนวน 4 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน พฤษภาคม 2563)</p> <p><u>งบประมาณ</u> <u>ปี 2565 = 24,000</u></p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 17 ลำดับที่ 9</p>	<p><u>คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน</u> <u>ธันวาคม 2564)</u></p> <p><u>งบประมาณ</u> <u>ปี 2565 = 6,000</u></p> <p>- อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 1 จำนวน 4 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564)</p> <p><u>งบประมาณ</u> <u>ปี 2565 = 18,000</u></p>	<p>ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p> <p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดการ อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p>	-	แผนงาน การศึกษา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล ความจำเป็น	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
6	<p>- อุปกรณ์กระจายสัญญาณ แบบไร้สาย (Access Point) แบบที่ 1 จำนวน 6 ตัว (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน พฤษภาคม 2563)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 32,400 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 - 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 17 ลำดับที่ 9</p>	<p>- อุปกรณ์กระจายสัญญาณ แบบไร้สาย (Access Point) แบบที่ 1 จำนวน 6 ตัว (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 32,400</p>	<p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p>	-	แผนงาน การศึกษา
7	<p>- เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA จำนวน 82 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคา กลางและคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์ และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนพฤษภาคม 2563)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 205,000 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 - 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 18 ลำดับที่ 10</p>	<p>- เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA จำนวน 82 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคา กลางและคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์ และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม 2564)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 205,000</p>	<p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564</p>	-	แผนงาน การศึกษา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล การแก้ไข	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
3	- เครื่องสำรองไฟฟ้าขนาด 3 KVA จำนวน 1 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน พฤษภาคม 2563) งบประมาณ ปี 2565 = 32,000 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 - 2565 เพิ่มเติมครั้งที่ 11 หน้า 18 ลำดับที่ 10	- เครื่องสำรองไฟฟ้าขนาด 3 KVA จำนวน 1 เครื่อง (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564) งบประมาณ ปี 2565 = 32,000	- เพื่อให้ สอดคล้องกับ เกณฑ์ราคากลาง และคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหา อุปกรณ์และ ระบบ คอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564	-	แผนงาน การศึกษา
9	ครุภัณฑ์สำนักงาน - เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน ชนิดติดผนัง (ระบบ Inverter) ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู จำนวน 4 เครื่อง (รายละเอียดตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2563) งบประมาณ ปี 2565 = 159,200 ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 - 2565 เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 9 หน้า 13 ลำดับที่ 11	ครุภัณฑ์สำนักงาน - เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน ชนิดติดผนัง (ระบบ Inverter) ขนาดไม่ต่ำกว่า 24,000 บีทียู จำนวน 4 เครื่อง (รายละเอียดตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2564) งบประมาณ ปี 2565 = 151,600	- เพื่อให้ สอดคล้องกับ บัญชีราคา มาตรฐาน ครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2564	-	แผนงาน การศึกษา

ลำดับ	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (ปัจจุบัน)	รายละเอียดในแผนพัฒนา ท้องถิ่น (แก้ไข)	เหตุผล ความจำเป็น	ยุทธศาสตร์	แผนงาน
10	<p>ครุภัณฑ์โฆษณาและ เผยแพร่</p> <p>- เครื่องมัลติมีเดีย โปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4000ANSI Lumens จำนวน 2 เครื่อง (รายละเอียดตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2563)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 67,200</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 แก้ไข ครั้งที่ 13 หน้าที่ 9 ลำดับที่ 12</p>	<p>ครุภัณฑ์โฆษณาและ เผยแพร่</p> <p>- เครื่องมัลติมีเดีย โปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4000ANSI Lumens จำนวน 2 เครื่อง (รายละเอียดตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2564)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 59,800</p>	<p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ บัญชีราคา มาตรฐาน ครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2564</p>	-	แผนงาน การศึกษา
11	<p>- จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 120 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง (รายละเอียดตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2563)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 30,600</p> <p>ปรากฏในแผนพัฒนา ท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 แก้ไข ครั้งที่ 13 หน้าที่ 10 ลำดับที่ 13</p>	<p>- จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ ไฟฟ้าขนาดเส้นทแยงมุม 120 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง (รายละเอียดตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2564)</p> <p>งบประมาณ ปี 2565 = 29,800</p>	<p>- เพื่อให้ สอดคล้องกับ บัญชีราคา มาตรฐาน ครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม 2564</p>	-	แผนงาน การศึกษา