



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ.2566 - 2570)

แก้ไข ครั้งที่ 7/2567

เทศบาลเมืองชะอำ

อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

โทรศัพท์/โทรสาร 032-471665/งานวิเคราะห์นโยบายและแผน กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ

หลักการและเหตุผล
ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 7/2567
ของเทศบาลเมืองชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

.....

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทาง เพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาท้องถิ่น ทั้งนี้ เพื่อให้การบริหารงานของเทศบาลเมืองชะอำเป็นไปเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนอย่างแท้จริง นั้น เทศบาลเมืองชะอำได้รับทราบ ปัญหา ความต้องการและความเดือดร้อนของประชาชนที่เกิดในพื้นที่ และเพื่อรองรับภารกิจตามอำนาจหน้าที่ และนโยบายของรัฐบาลในด้านต่างๆ อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นไปตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในปัจจุบันได้ทันเวลา และเพื่อขอ งบประมาณเงินอุดหนุนจากสำนักงานประมาณให้ตรงกับปีงบประมาณ พ.ศ.2566ซึ่งมีความจำเป็นต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไขครั้งที่7/2567 โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม หมวด 4 ข้อ 21 และการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น เมื่อผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นแก้ไขแล้ว ให้ปิดประกาศให้ ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบ พร้อมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น อำเภอ และจังหวัดทราบด้วย

เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ตามรายละเอียดที่กล่าวมาข้างต้น เทศบาลเมืองชะอำจึงได้ดำเนินการ จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 7/2567 เพื่อนำไปสู่แนวทางการปฏิบัติในการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

เทศบาลเมืองชะอำ

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้วไข ครั้งที่ 7/2567
เทศบาลเมืองชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

แบบ ผ.02

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม
ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจร จากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยว และการเกษตร สู่มั่งคั่งยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ที่ 1.1 พัฒนา ปรับปรุง และบำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ฯลฯ

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)				
1	โครงการปรับปรุงถนน นราธิป พร้อมท่อระบายน้ำ จากสถานีรถไฟ ถึง สี่แยก ชะอำ (ชุมชนบ้านพลี,ชุมชน ตลาดชะอำ) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 6 ข้อ 1)	- เพื่อประชาชนได้ใช้ ถนนที่มีมาตรฐานได้รับ ความสะดวกในการ สัญจรไปมาและการ ระบายน้ำเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	- ปรับปรุงถนนแอสฟัลติก คอนกรีต โดยวิธี(Pavement In – Place Recycling) ผิวจราจร รวมทางเท้ากว้าง 20.30-21.30 เมตร ความยาว 590.00 เมตร พร้อมวางท่อ ระบายน้ำขนาด Ø 0.60 เมตร และปรับปรุงทางเท้า ทั้ง 2 ข้าง (รายละเอียดตามแบบแปลน ที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	-	18,000,000 เดิม ปี พ.ศ. 2568	18,000,000 แก้ไขเป็น ปี พ.ศ. 2569	-	ปรับปรุง ถนนพร้อม ท่อ และทาง เท้า 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ ถนนที่มีมาตรฐาน สะดวกในการสัญจร ไปมาและการ ระบายน้ำเป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
2	โครงการปรับปรุง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อม เติม ท่อระบายน้ำ แก้ไขเป็น ท่อระบายน้ำ ถนนหนองแจจจากถนนเพชรเกษม ถึงแยกถนนเจ้าลาย (ชุมชนบ้านหนองแจจ) (ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 10 ข้อ 12)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	- ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 12.00 - 14.00 เมตร ความยาว 897.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑ 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักและทางเท้ารวมคั่นหินหน้าคั่นหินหลัง กว้าง 2.40 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	-	-	22,500,000	-	ปรับปรุงถนนพร้อมท่อและทางเท้า 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขคำผิด
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายโครงการปาล์มบีช ถึงโครงการชุกมล (ชุมชนบ้านห้วยจิก) (ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 14 ข้อ 29)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจร กว้าง 6.00 เมตร ความยาว 456.00 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	-	2,100,000 เติม ปี พ.ศ. 2568	2,100,000 แก้ไขเป็น ปี พ.ศ. 2569	-	ก่อสร้างถนน 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ

กลยุทธ์ที่ 1.2 พัฒนาแหล่งน้ำ และระบบประปา

(1) เดิม แผนงานการพาณิชย์ แก้ไขเป็น แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุมโรงผลิตน้ำประปาเพชรเกษม (กองการประปา) (ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 15 ข้อ 1)	- เพื่อเพิ่มกำลังการผลิตให้เพียงพอและมั่นคงยิ่งขึ้นในอนาคต - เพื่อให้การให้บริการน้ำประปาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพได้ มาตรฐานไว้ยุโรป บริโกลอย่างเพียงพอ	- โดยปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุมเป็นระบบ Inverter และระบบ PLC มอเตอร์ ขนาด 110 Kw. จำนวน 2 ชุด 150 Kw. จำนวน 1 ชุด และเดินสายไฟฟ้า จากตู้ควบคุมมามอเตอร์พร้อมรีดลอนอุปกรณ์ของเดิมออก (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	-	3,225,000 <u>เดิม</u> ปี พ.ศ. 2568	3,225,000 <u>แก้ไขเป็น</u> ปี พ.ศ. 2569	-	ปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุม 1 แห่ง	- กำลังการผลิตเพียงพอและมั่นคงยิ่งขึ้นในอนาคต - ประชาชนมีน้ำประปาที่มีประสิทธิภาพได้มาตรฐาน ยุโรป บริโกล	<u>เดิม</u> กองการ ประปา <u>แก้ไขเป็น</u> สำนักช่าง	แก้ไข แผนงาน, ปีงบประมาณ และ หน่วย งานที่ รับผิดชอบ
2	โครงการปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุมโรงผลิตน้ำประปาตอนป่าช้าอาคาร 2 (ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 15 ข้อ 2)	- เพื่อเพิ่มกำลังการผลิตให้เพียงพอและมั่นคงยิ่งขึ้นในอนาคต - เพื่อให้การให้บริการน้ำประปาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพได้ มาตรฐานไว้ยุโรป บริโกลอย่างเพียงพอ	- โดยปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุมเป็นระบบ Inverter และระบบ PLC มอเตอร์ ขนาด 200 Kw. จำนวน 2 ชุดเดินสายไฟฟ้าจากตู้ควบคุมมามอเตอร์พร้อมรีดลอนอุปกรณ์ของเดิมออก (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	-	3,080,000 <u>เดิม</u> ปี พ.ศ. 2568	3,080,000 <u>แก้ไขเป็น</u> ปี พ.ศ. 2569	-	ปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุม 1 แห่ง	- กำลังการผลิตเพียงพอและมั่นคงยิ่งขึ้นในอนาคต - ประชาชนมีน้ำประปาที่มีประสิทธิภาพได้มาตรฐาน ยุโรป บริโกล	<u>เดิม</u> กองการ ประปา <u>แก้ไขเป็น</u> สำนักช่าง	แก้ไข แผนงาน, ปีงบประมาณ และ หน่วย งานที่ รับผิดชอบ
3	โครงการปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุมโรงผลิตน้ำประปาตอนป่าช้าอาคาร 3 (ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 15 ข้อ 3)	- เพื่อเพิ่มกำลังการผลิตให้เพียงพอและมั่นคงยิ่งขึ้นในอนาคต - เพื่อให้การให้บริการน้ำประปาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพได้ มาตรฐานไว้ยุโรป บริโกลอย่างเพียงพอ	- โดยปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุมเป็นระบบ Inverter และระบบ PLC มอเตอร์ขนาด 200 Kw. จำนวน 2 ชุดและเดินสายไฟฟ้าจากตู้ควบคุมมามอเตอร์พร้อมรีดลอนอุปกรณ์ของเดิมออก (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	-	3,080,000 <u>เดิม</u> ปี พ.ศ. 2568	3,080,000 <u>แก้ไขเป็น</u> ปี พ.ศ. 2569	-	ปรับปรุงห้องและติดตั้งตู้ควบคุม 1 แห่ง	- กำลังการผลิตเพียงพอและมั่นคงยิ่งขึ้นในอนาคต - ประชาชนมีน้ำประปาที่มีประสิทธิภาพได้มาตรฐาน ยุโรป บริโกล	<u>เดิม</u> กองการ ประปา <u>แก้ไขเป็น</u> สำนักช่าง	แก้ไข แผนงาน, ปีงบประมาณ และ หน่วย งานที่ รับผิดชอบ