



**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)  
แก้ไข ครั้งที่ 4/2567  
เทศบาลเมืองชะอำ**

- 1 -

**อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี**

**โทรศัพท์/โทรสาร 032-471-665/งานวิเทศสัมพันธ์โฆษาณนตบ กองยุทธศาสตร์คณมธงบปธมาช**

**หลักการและเหตุผล**  
**ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 4/2567**  
**ของเทศบาลเมืองชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี**

.....

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทาง เพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาท้องถิ่น ทั้งนี้ เพื่อให้การบริหารงานของเทศบาลเมืองชะอำเป็นไปเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนอย่างแท้จริง นั้น เนื่องจากเทศบาลเมืองชะอำได้รับทราบปัญหา ความต้องการและความเดือดร้อนของประชาชนที่เกิดขึ้นในพื้นที่ และเพื่อรองรับภารกิจตามอำนาจหน้าที่ และนโยบายของรัฐบาลในด้านต่างๆ อย่างมีประสิทธิภาพ เทศบาลเมืองชะอำจึงมีความจำเป็นต้องแก้ไขโครงการพัฒนาครุภัณฑ์บริการสาธารณะ ตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในปัจจุบันเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ได้ทันเวลา และทันต่อสถานการณ์ในปัจจุบัน จึงมีความจำเป็นต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 4/2567 โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม หมวด 4 ข้อ 21 และการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น เมื่อผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นที่แก้ไขแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผย ไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบ พร้อมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น อำเภอ และจังหวัด ทราบด้วย

เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ตามรายละเอียดที่กล่าวมาข้างต้น เทศบาลเมืองชะอำจึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 4/2567 เพื่อนำไปสู่แนวทางการปฏิบัติในการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

เทศบาลเมืองชะอำ

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก่ไข ครั้งที่ 4/2567  
เทศบาลเมืองชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

แบบ ผ.02

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน  
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน  
Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม  
ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจร จากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยว และการเกษตรสู่ความมั่นคงยั่งยืน 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	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)				
1	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนแยกเพชรเกษมแนวใหม่ เชื่อมคลองชลประทานข้างบึงพิถี (ชุมชนหัวบ้านชะอำ) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 8 ข้อ 5)	- เพื่อประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ความยาว 745.00 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	แก้ไข เป็นปี 2567 3,900,000	เดิม อยู่ปี 2568 3,900,000	-	-	ก่อสร้างถนน 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
				2566	2567	2568	2569	25670				

				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			หลัก	
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำข้างโรงสีตั้งแจ้งกี (ชุมชนตลาดชะอำ) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 9 ข้อ 8)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจร กว้าง 6.00 เมตร ความยาว 90.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 806,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 806,000	-	-	ก่อสร้างถนน 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ
3	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนบ้านนายหมู่ ถึงถนนข้างศูนย์เครื่องจักรกล (ชุมชนหัวบ้านชะอำ) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 8 ข้อ 6)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตผิวจราจร กว้าง 6.00 เมตร ความยาว 1,720.00 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 8,300,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 8,300,000	-	-	ก่อสร้างถนน 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนต้นเทียนแยกบ้านนางกัลยา (ชุมชนหัวบ้านชะอำ) (จากทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่นฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566-2570) ครั้งที่ 1/2565 หน้า 38 ข้อ 3)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ความยาว 250.00 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 750,000	-	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2569 750,000	-	ก่อสร้างถนน 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ

- 4 -

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)				
5	โครงการปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนชะอำ 47/1 (ทางเข้า	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการ	- ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต โดยวิธี (Pavement In – Place Recycling) ผิว	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 3,800,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 3,800,000	-	-	ปรับปรุงถนน 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวก	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ

โรงแรมเรดิสสัน รีสอร์ท แอนด์สปา) (ชุมชนบางไทรย่อย) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 12 ข้อ 20)	สัญญาไปมา	จราจรว่าง 7.00 - 8.00 เมตร ความยาว 743.00 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)								ในการสัญญาไปมา		
---	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--

### กลยุทธ์ที่ 1.2 พัฒนาแหล่งน้ำ และระบบประปา

#### (1) แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ขอแก้ไข	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)					
1	โครงการวางท่อเมนส่งน้ำประปา ขยายเขตการให้บริการน้ำประปา ซอย รวมใจ 14 ถึงซอยรวมใจ 18 (ชุมชนรวมใจพัฒนา)	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาที่ได้มาตรฐาน อุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ - เพื่อการให้บริการน้ำ	- โดยวางท่อเมนส่งน้ำประปา HDPE 100 PN8 ขนาด Ø 110 มิลลิเมตร ระยะทางประมาณ 1,090.00 เมตร พร้อมติดตั้งประตุน้ำและหัว	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 490,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 490,000	-	-	-	วางท่อเมนประปา 1 แห่ง	- ประชาชนมีน้ำประปาที่ได้มาตรฐานอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและมี	กองการประปา	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ

	(จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 17 ข้อ 6)	ประปาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	ดับเพลิง (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)							ประสิทธิภาพ		
2	โครงการวางท่อเมนส่งน้ำประปา ขยายเขตการให้บริการน้ำประปาซอยชะอำ 2 จากถนนเพชรเกษม ถึง ชุมชนบ้านใหญ่ชะอำ (ชุมชนเจ้าพ่อเขาใหญ่ , ชุมชนบ้านใหญ่ชะอำ) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 19 ข้อ 15)	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาที่ได้มาตรฐาน อุปกรณ์บริโภคอย่างเพียงพอ - เพื่อให้การให้บริการน้ำประปาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	- โดยวางท่อเมนส่งน้ำประปา HDPE 100 PN8 ขนาด Ø 160 มิลลิเมตร ระยะทางประมาณ 950.00 เมตร พร้อมติดตั้งประตูน้ำและหัวดับเพลิง (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 900,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 900,000	-	-	วางท่อเมน ประปา 1 แห่ง	- ประชาชนมีน้ำประปาที่ได้มาตรฐานอุปกรณ์บริโภคอย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ	กองการ ประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ

- 6 -

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน  
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม  
Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 3 การมีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี  
ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 การเสริมสร้างความมั่นคง ความสงบเรียบร้อย ด้วยต้นทุนทางสังคม ประชาชนพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน ด้วยศาสตร์พระราชา  
ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต

**ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การส่งเสริมการศึกษา และพัฒนาคุณภาพชีวิต**

**กลยุทธ์ที่ 2.2 พัฒนาการศึกษา ทั้งในระบบและนอกระบบ**

**(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)				
1	โครงการปรับปรุงห้องน้ำ โรงเรียนเทศบาล 5	- เพื่อให้โรงเรียนมีห้องน้ำ ที่ได้มาตรฐาน เพียงพอ	- ปรับปรุงห้องน้ำ จำนวน 10 ห้อง	-	-	290,000	-	-	ปรับปรุง ห้องน้ำ	- โรงเรียนมีห้องน้ำ ที่ได้มาตรฐาน ถูก	กอง การศึกษา	เนื่องจาก แก้ไข

	บ้านห้วยทรายใต้ (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 30 ข้อ 7)	กับจำนวนนักเรียน	(รายละเอียดตามแบบแปลน ที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)						<b>เดิม</b> จำนวน 16 ห้อง <b>แก้ไขเป็น</b> จำนวน 10 ห้อง	สัญลักษณ์		ตัวชี้วัด ผิด
2	โครงการก่อสร้างหลังคา ไร้โครงสร้าง โรงเรียนเทศบาล ๑ บ้าน ชะอำ (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 34 ข้อ 22)	- เพิ่มพื้นที่ใช้สอยในการ จัดกิจกรรมการเรียนการสอน - เพิ่มพื้นที่ สาธารณประโยชน์ ในชุมชนในการ จัดกิจกรรมต่างๆ	- ก่อสร้างหลังคาไร้โครงสร้าง ขนาด 30.00X56.00 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลน ที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 8,500,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 8,500,000	-	-	ก่อสร้าง หลังคาไร้ โครงสร้าง 1 หลัง	- มีหลังคาและพื้นที่ ใช้สอยในการจัด กิจกรรมการเรียน การสอนให้นักเรียน และชุมชนใช้ ประโยชน์พื้นที่ได้ มากขึ้น	กอง การศึกษา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ

- 7 -

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยยกระดับการท่องเที่ยวให้เป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูง  
เพิ่มการพึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและกระจายรายได้สู่พื้นที่ และบริหารจัดการการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมเศรษฐกิจต่อเนื่องครอบคลุมและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจร จากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียงและการท่องเที่ยว

กลยุทธ์ที่ 4.5 พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยว

(1) 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	<b>เดิม</b> โครงการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ ชนิด LED OUTDOOR FULL COLOR บริเวณโค้งฝั่งตรงข้าม	- เพื่อให้ประชาชน และ นักท่องเที่ยวได้รับทราบ ข้อมูลข่าวสาร การบริการ และการประชาสัมพันธ์	- ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ ชนิด LED OUTDOOR FULL COLOR ขนาดป้าย สูง 4.80 เมตร กว้าง 10.24	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 5,500,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 5,500,000	-	-	ติดตั้ง ป้าย จำนวน 1 ป้าย	- มีป้ายประชาสัมพันธ์ ไว้ให้ประชาชน และ นักท่องเที่ยวได้รับ ทราบข้อมูลข่าวสาร	กอง ยุทธศาสตร์ฯ	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ และพิมพ์

<p>โรงเรียนคุณหญิงเนื่องบุรี <b>แก้ไขเป็น</b> โครงการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ชนิด LED OUTDOOR FULL COLOR บริเวณโค้งฝั่งตรงข้ามโรงเรียน<b>ชะอำ</b>คุณหญิงเนื่องบุรี (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 37 ข้อ 2)</p>	<p>ด้านต่างๆ - เพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ดีด้านการท่องเที่ยวการบริการมีประสิทธิภาพสามารถตอบสนองความต้องการของนักท่องเที่ยว</p>	<p>เมตร พร้อมตู้ควบคุมสัญญาณและคอมพิวเตอร์ควบคุม และปรับปรุงโครงสร้างเดิม (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)</p>							<p>การบริการและการประชาสัมพันธ์ด้านต่างๆได้รวดเร็ว - เทศบาลเมืองชะอำมีภาพลักษณ์ด้านการบริการที่ดี การท่องเที่ยวมีประสิทธิภาพสามารถตอบสนองความต้องการของนักท่องเที่ยวได้ดียิ่งขึ้น</p>		<p>ตกหล่น</p>
--	--	---	--	--	--	--	--	--	---	--	---------------

- 8 -

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
ที่นำมาจาก **แผนชุมชน**  
เทศบาลเมืองชะอำ

แบบ ผ.02/1

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน  
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน  
Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม  
ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจร จากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยว และการเกษตรสู่ความมั่นคงยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี  
ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน  
**ยุทธศาสตร์ที่ 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	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบบระบายน้ำ ถนนร่วม	- เพื่อประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการ	- ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจร กว้าง 5.00 - 10.00 เมตร ความ	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568	-	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อและทาง	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ



จิตต์เชื่อมถนนเจ้าลาย (ชุมชนบ้านปากคลอง) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 58 ข้อ 18)	สัญจรไปมาและการ ระบายน้ำเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	ยาว 393.00 เมตร พร้อม ระบบระบายน้ำและก่อสร้าง ทางเท้ากว้าง 2.10 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน ที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)							เท้า 1 เส้น และการระบายน้ำ เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ		
--	---	---	--	--	--	--	--	--	---	--	--

- 9 -

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)				
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยบ้านชะอำ 1/1 โรงเรียนยิน เรืองสว่าง (ชุมชนหัวบ้านชะอำ) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 54 ข้อ 2)	- เพื่อประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	- ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจรรวมรางกว้าง 4.00 – 5.00 เมตร ความยาว 230.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 1,850,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 1,850,000	-	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อ 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ
3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณหน้าบ้านอาจารย์สมชาย คงวัฒนา (ทางเดินเข้าตลาดชะอำ) (ชุมชนตลาดชะอำ) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 55 ข้อ 5)	- เพื่อประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 1.50 เมตร ความยาว 28.00 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 83,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 83,000	-	-	ก่อสร้างถนน 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานสะดวกในการสัญจรไปมา	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนน	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2566	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567	-	-	-	ก่อสร้างถนน	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับ	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปี

ต้นเหียงถึงบ้านนายชาติ บัวสด (ชุมชนหัวบ้านชะอำ) (จากทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566- 2570) ครั้งที่ 1/2565 หน้า 126 ข้อ 5)	ความสะอาดในการ สัญจรไปมา	5.00 เมตร ความยาว 160.00 เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน ที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	490,000	490,000				1 เส้น	ความสะอาดในการ สัญจรไปมา		งบประมาณ
---	-----------------------------	---	---------	---------	--	--	--	--------	-----------------------------	--	----------

- 10 -

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)				
5	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กพร้อม ท่อระบายน้ำ ถนนหนองงู แยกทิศใต้ บ้านนางประทุม (ชุมชนหัวบ้านชะอำ) (จากทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566- 2570) ครั้งที่ 1/2565 หน้า 126 ข้อ 7)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ ถนนที่มีมาตรฐานได้รับ ความสะอาดในการ สัญจรไปมาและการ ระบายน้ำเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	<b>เดิม</b> - ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก กว้าง 4.50 เมตร ยาว 117 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ <b>แก้ไขเป็น</b> - ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ความยาว 117.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ <b>ขนาด Ø 0.40 เมตร</b> (รายละเอียดตามแบบแปลน ที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 635,000	-	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2569 635,000	-	ก่อสร้าง ถนนพร้อม ท่อ 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนน ที่มีมาตรฐานได้รับ ความสะอาดในการ สัญจรไปมา และการ ระบายน้ำเป็นไปอย่าง มีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ และพิมพ์ ตกหล่น
6	<b>เดิม</b> โครงการก่อสร้างคอนกรีต เสริมเหล็กพร้อมท่อระบาย น้ำซอยจุมพฏพงษ์แยกซ้าย (หมู่บ้านชะอำวิลเลจซอย 3) <b>แก้ไขเป็น</b> โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็กพร้อม ท่อระบายน้ำซอยจุมพฏพงษ์ แยกซ้าย (หมู่บ้านชะอำวิล	- เพื่อประชาชนได้ใช้ ถนนที่มีมาตรฐานได้รับ ความสะอาดในการ สัญจรไปมาและการ ระบายน้ำเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรรวมรางวี กว้าง 6.00 เมตร ความยาว 132.00 เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด Ø 0.60 เมตร และบ่อพัก (รายละเอียดตามแบบแปลน ที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 1,250,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 1,250,000	-	-	ก่อสร้าง ถนนพร้อม ท่อ 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนน ที่มีมาตรฐานสะอาด ในการสัญจรไปมา และการระบายน้ำ เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ	สำนักช่าง	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ และพิมพ์ ตกหล่น

เลจ ซอย 3) (ชุมชนบ้านหนองแจง) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 60 ข้อ 23)											
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	25670 (บาท)					
7	<p><b>เดิม</b></p> โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมท่อระบายน้ำซอยจุมพุกพงษ์แยกซ้าย (หมู่บ้านชะอำวิลเลจ ซอย 1) <p><b>แก้ไขเป็น</b></p> โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมท่อระบายน้ำซอยจุมพุกพงษ์แยกซ้าย (หมู่บ้านชะอำวิลเลจ ซอย 1) (ชุมชนบ้านหนองแจง) (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 60 ข้อ 24)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา และการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรรวมรางวิวกว้าง 6.00 เมตร ความยาว 232.00 เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด Ø 0.60 เมตร และบ่อพัก (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 2,000,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 2,000,000	-	-	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อ 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานสะดวกในการสัญจรไปมา และการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณและพิมพ์ตกหล่น
8	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมท่อระบายน้ำ และวางระบบน้ำประปา ถนนหน้าศาลาหนองเสือขบ จากถนนชลประทาน ถึง แยกศาลาหนองเสือขบ (ชุมชนบ้านห้วยทรายเหนือ)	- เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมาและการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	- ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรรวมรางวิวกว้าง 6.00 เมตร ความยาว 180.00 เมตร และท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมวางระบบน้ำประปา (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลเมืองชะอำกำหนด)	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 1,650,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 1,650,000	-	-	ก่อสร้างถนนพร้อมท่อและประปา 1 เส้น	- ประชาชนได้ใช้ถนนที่มีมาตรฐานสะดวกในการสัญจรไปมา และการระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักช่าง	เนื่องจากแก้ไขปีงบประมาณ	

(จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 61 ข้อ 29)											
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- 12 -

**บัญชีครุภัณฑ์**

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น  
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 4/2567  
 เทศบาลเมืองชะอำ  
 ประเภทครุภัณฑ์

แบบ ผ.03

**1. ประเภทครุภัณฑ์ วิทยาศาสตร์หรือการแพทย์**

กลยุทธ์ที่ 7.3 ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ และสถานที่ปฏิบัติงาน

**(1) แผนงานการพาณิชย์**

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	เครื่องจ่ายแก๊สคลอรีน (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 83 ข้อ 1)	- จัดซื้อเครื่องจ่ายแก๊สคลอรีน จำนวน 2 เครื่อง อัตราการจ่าย 5 กิโลกรัม ต่อชั่วโมง	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 240,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 240,000	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ
2	เครื่องจ่ายแก๊สคลอรีน (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 83 ข้อ 2)	- จัดซื้อเครื่องจ่ายแก๊สคลอรีน จำนวน 2 เครื่อง อัตราการจ่าย 2 กิโลกรัม ต่อชั่วโมง	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 190,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 190,000	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ

## 2. ประเภทครุภัณฑ์ ก่อสร้าง

กลยุทธ์ที่ 7.3 ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ และสถานที่ปฏิบัติงาน

### (1) แผนงานการพาณิชย์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	เครื่องเชื่อมท่อ HDPE (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 78 ข้อ 1)	- จัดซื้อเครื่องเชื่อมท่อน้ำประปา HDPE จำนวน 1 เครื่อง เป็นเครื่องเชื่อมท่อน้ำประปา HDPE แบบเชื่อมชนกึ่งอัตโนมัติ ท่อตั้งแต่ขนาด Ø 90 มม. ถึง Ø 315 มม. พร้อมอุปกรณ์เสริม	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 230,050	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 230,050	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ
2	เครื่องตัดคอนกรีตไร้สาย (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 79 ข้อ 3)	- จัดซื้อเครื่องตัดคอนกรีตไร้สาย จำนวน 1 เครื่อง ขนาดใบ 230 มิลลิเมตร รูปเลา 22.23 มิลลิเมตร ความเร็วรอบ 6600 มอเตอร์ไร้แปลงถ่าย พร้อมแบตเตอรี่ 2 ชุด	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 23,210	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 23,210	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ

## 3. ประเภทครุภัณฑ์ การเกษตร

กลยุทธ์ที่ 7.3 ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ และสถานที่ปฏิบัติงาน

### (1) แผนงานการพาณิชย์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 85 ข้อ 1)	- จัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง จำนวน 2 เครื่อง เป็นเครื่องยนต์เบนซิน สูบน้ำได้ 1,000 ลิตร ต่อนาที ขนาด 7 แรงม้า	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 28,400	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 28,400	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

2	เครื่องสูบน้ำแบบแช่ (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 85 ข้อ 2)	- จัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบแช่ ขนาด 2 นิ้ว <b>เดิม</b> 1/2 แรงม้า <b>แก้ไขเป็น</b> 0.5 แรงม้า จำนวน 3 เครื่อง	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 15,300	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 15,300	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ และพิมพ์ ผิดพลาด
---	--	---	---	---------------------------------------	--------------------------------------	---	---	--	-----------------	---

#### 4. ประเภทครุภัณฑ์ สำรวจ

กลยุทธ์ที่ 7.3 ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ และสถานที่ปฏิบัติงาน

##### (1) แผนงานการพาณิชย์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ล้อวัดระยะทาง (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 89 ข้อ 1)	- จัดซื้อล้อวัดระยะทาง จำนวน 3 อัน แสดงผลการวัด 9,999.9 เมตร	-	<b>แก้ไข</b> เป็นปี 2567 27,000	<b>เดิม</b> อยู่ปี 2568 27,000	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ

#### 5. ประเภทครุภัณฑ์ ไฟฟ้าและวิทยุ

กลยุทธ์ที่ 7.3 ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ และสถานที่ปฏิบัติงาน

##### (1) แผนงานการพาณิชย์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

1	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 68 ข้อ 1)	- จัดซื้อเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 5 กิโลวัตต์ จำนวน 1 เครื่อง	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 58,500	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 58,500	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้ มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพ ใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการ ประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ
---	--	---	---	---------------------------------------	--------------------------------------	---	---	--	-----------------	----------------------------------

## 6. ประเภทครุภัณฑ์ อื่น

กลยุทธ์ที่ 7.3 ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ และสถานที่ปฏิบัติงาน

### (1) แผนงานการพาณิชย์

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่มา					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	เหตุผลที่ ขอแก้ไข
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	เครื่องวัดอัตราการไหล ของน้ำ (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 90 ข้อ 1)	- จัดซื้อเครื่องวัดอัตราการไหลของน้ำ แบบอัลตราโซนิก จำนวน 3 เครื่อง	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 360,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 360,000	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้ มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพ ใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการ ประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ
2	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง (จากแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2567 หน้า 90 ข้อ 6)	- จัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง จำนวน 1 เครื่อง เป็นเครื่องสูบน้ำ ประเภทดูด และส่ง ขนาด 37 กิโลวัตต์	-	<u>แก้ไข</u> เป็นปี 2567 260,000	<u>เดิม</u> อยู่ปี 2568 260,000	-	-	- มีอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่ได้ มาตรฐาน ทันสมัยมีประสิทธิภาพ ใช้ในการปฏิบัติงาน และบริการ ประชาชน	กอง การประปา	เนื่องจาก แก้ไขปี งบประมาณ