



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๐) ที่เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑
ขององค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๐) ที่เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ ซึ่งได้ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว และได้รับความเห็นชอบจากสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๐) ที่เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ มาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

(นายเอกชัย เตียเจริญ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว

สารบัญ

	หน้า
บันทึกหลักการและเหตุผล	1
บัญชีสรุปโครงการ	2
รายละเอียดโครงการพัฒนา	4

บันทึกหลักการและเหตุผล

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2558-2560) ไปแล้ว เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2557 นั้น เนื่องจากมีเหตุผลและความจำเป็นที่ต้องดำเนินการเปลี่ยนแปลงและเพิ่มเติมแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2558-2560) ดังนี้

1. เพื่อให้การบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว สามารถแก้ไขปัญหาที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่และสภาพปัญหาปัจจุบัน
2. เพื่อสนองต่อความต้องการของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด

องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว จึงอาศัยอำนาจตามความในหมวด 4 ข้อ 22 แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 ดำเนินการเปลี่ยนแปลงและเพิ่มเติมแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2558-2560)

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2558-2560) ที่เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1
องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

โครงการที่เพิ่มเติม

ยุทธศาสตร์	ปี 2558		ปี 2559		ปี 2560		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1.2 แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำ และระบบประปาหมู่บ้าน (1) จัดซื้อเครื่องสูบน้ำเครื่องยนต์ดีเซล ขนาด 14 แรงม้า พร้อมท่อสูบน้ำพญานาคสแตนเลส เพลาสูบล้าง ขนาด 8 นิ้ว ยาว 12 คอก ชนิดแบบมีแท่นติดตั้งเครื่องพร้อมล้อ และพร้อมท่อผ้าใบขนาด 10 นิ้ว ยาว 20 เมตร จำนวน 1 เส้น	1	83,000	-	-	-	-	1	83,000
รวม	1	83,000	-	-	-	-	1	83,000

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์	ปี 2558		ปี 2559		ปี 2560		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน								
1.1 แนวทางการพัฒนา ปรับปรุง และบำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ฯลฯ								
โครงการเดิม								
(9) ขยายสะพานข้ามคลอง 2 ซ้าย 5 ขวา สายใหญ่ 3 (บริเวณบ้านครุเหิน)	1	100,000	-	-	-	-	1	100,000
เปลี่ยนแปลงเป็น								
(9) ก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามคลอง 2 ซ้าย 5 ขวา สายใหญ่ 3 (บริเวณบ้านครุเหิน)	1	610,000	-	-	-	-	1	610,000
1.2 แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำ และระบบประปาหมู่บ้าน								
โครงการเดิม								
(14) จัดซื้อเครื่องสูบน้ำ	1	100,000	-	-	-	-	1	100,000
เปลี่ยนแปลงเป็น								
(14) จัดซื้อเครื่องสูบน้ำเครื่องยนต์เบนซิน พร้อมท่อสูบน้ำและท่อผ้าใบ	1	12,000	-	-	-	-	1	12,000
รวม	2	622,000	-	-	-	-	2	622,000

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2558-2560) ที่เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 1
องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

โครงการที่เพิ่มเติม

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.2 แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำ และระบบประปาหมู่บ้าน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2558 (บาท)	2559 (บาท)	2560 (บาท)			
1	โครงการที่เพิ่มเติม จัดซื้อเครื่องสูบน้ำ เครื่องยนต์ดีเซล ขนาด 14 แรงม้า พร้อมท่อสูบน้ำ พญานาคสแตนเลส เพลาสูบหลัง ขนาด 8 นิ้ว ยาว 12 คอก ชนิด แบบมีแท่นติดตั้งเครื่อง พร้อมล้อ และพร้อมท่อ ผ้าใบขนาด 10 นิ้ว ยาว 20 เมตร 1 เส้น	เพื่อแก้ปัญหาและ บรรเทาความ เดือดร้อนของ ประชาชนจากน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	- เครื่องสูบน้ำ เครื่องยนต์ดีเซลขนาด 14 แรงม้า พร้อมท่อ สูบน้ำพญานาคสแตน เลส เพลาสูบหลัง ขนาด 8 นิ้ว ยาว 12 คอก ชนิดมีแท่นติดตั้ง เครื่องพร้อมล้อ และ พร้อมท่อผ้าใบขนาด 10 นิ้ว ยาว 20 เมตร	83,000 อบต.	-	-	มีเครื่องสูบน้ำ ชนิด เครื่องยนต์ ดีเซลพร้อม ท่อสูบน้ำ เพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังใน พื้นที่ได้อย่าง รวดเร็วทัน เหตุการณ์ / ประชาชน ได้รับความ ปลอดภัย	ส่วนโยธา

โครงการที่เปลี่ยนแปลง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แนวทางการพัฒนา ปรับปรุง และบำรุงรักษา ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ฯลฯ

- แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2558-2560) โครงการที่ 9 หน้า 25

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2558 (บาท)	2559 (บาท)	2560 (บาท)			
9	โครงการเดิม ขยายสะพานข้ามคลอง 2 ซ้าย 5 ขวา สายใหญ่ 3 (บริเวณบ้านครูเหิน)	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการสัญจร	สะพานกว้าง 5.00 ม. ยาว 7.00 ม. สูง 1.50 ม.	100,000 อบต.	-	-	ขยาย สะพาน 1 แห่งตาม แบบที่ กำหนด	ประชาชนมี ความสะดวก ปลอดภัยใน การสัญจร	ส่วนโยธา
9	เปลี่ยนแปลงเป็น ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลอง 2 ซ้าย 5 ขวา สายใหญ่ 3 (บริเวณบ้านครูเหิน)	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ในการสัญจรและ การขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 7.00 ม. ยาว 4.00 ม. ผิวจราจร กว้าง 6.00 ม. ยาว 4.00 ม.	610,000 อบต.	-	-	มีสะพาน คสล.1 แห่ง	ประชาชน ได้รับความ สะดวก ปลอดภัยใน การสัญจร	ส่วนโยธา

1.2 แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำ และระบบประปาหมู่บ้าน

- แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2558-2560) โครงการที่ 14 หน้า 33

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2558 (บาท)	2559 (บาท)	2560 (บาท)			
14	โครงการเดิม จัดซื้อเครื่องสูบน้ำ	เพื่อบรรเทาความ เดือดร้อนของ ประชาชนจากน้ำ ท่วมขัง	- เครื่องสูบน้ำขนาด 5.5 แรงม้า 1 เครื่อง พร้อมท่อไฟเบอร์ 6 ศอก - เครื่องสูบน้ำขนาด 7.00 แรงม้า 1 เครื่อง พร้อมท่อไฟเบอร์ 10 ศอก - สายผ้าใบ 1 เส้น	100,000 อบต.	-	-	มีเครื่องสูบ น้ำพร้อมท่อ ส่งน้ำเพิ่มขึ้น	ปัญหาน้ำ ท่วมขังลดลง	ส่วนโยธา
14	เปลี่ยนแปลงเป็น จัดซื้อเครื่องสูบน้ำ เครื่องยนต์เบนซิน พร้อมท่อสูบน้ำและท่อ ผ้าใบ	เพื่อแก้ปัญหาและ บรรเทาความ เดือดร้อนของ ประชาชนจากน้ำ ท่วมขังในพื้นที่	- เครื่องสูบน้ำ เครื่องยนต์เบนซิน ขนาด 5 แรงม้า พร้อมท่อสูบน้ำ พญานาค ขนาด 5 นิ้ว ยาว 8 ศอก และพร้อม ท่อผ้าใบขนาด 5 นิ้ว ยาว 10 เมตร จำนวน 1 เส้น	12,000 อบต.	-	-	มีเครื่องสูบ น้ำชนิด เครื่องยนต์ เบนซิน เพิ่มขึ้น	แก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังใน พื้นที่ได้อย่าง รวดเร็วทัน เหตุการณ์ / ประชาชน ได้รับความ ปลอดภัย	ส่วนโยธา