



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2

เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง

สำนักงานเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง

คำนำ

ตามที่เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง ได้พิจารณาอนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ของเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง แต่เนื่องจากเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง มีความจำเป็นต้อง จัดเตรียมโครงการ เพื่อรองรับภารกิจที่เพิ่มขึ้น และเป็นภารกิจที่ไม่ได้บรรจุอยู่ในแผนงาน/โครงการ ของแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๙ หมวด ๔ ข้อ ๒๒ ให้ดำเนินการตาม ระเบียบนี้ เทศบาลตำบล เจ๊ะบิลังจึงได้จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) เพื่อแก้ไขปัญหา/ ความต้องการนำไปสู่การปฏิบัติที่แท้จริง และการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวจะเกิดประโยชน์สูงสุด แก่ประชาชนต่อไป



หลักการและเหตุผล

ในการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นให้ท้องถิ่น ปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้ (๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนา ท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น (๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนา ท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม ให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วยเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้ง ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ ผู้บริหารท้องถิ่น ประกาศใช้

เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง มีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนและสอดคล้องกับปัญหาและความต้องการของประชาชน



บทนำ

1. ลักษณะของแผนพัฒนาพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่กำหนด วิสัยทัศน์ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย และกลยุทธ์ โดยสอดคล้องกับ แผนพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด แผนพัฒนาอำเภอ แผนพัฒนาตำบล แผนพัฒนาหมู่บ้านหรือแผนชุมชน อันมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดแผนงาน โครงการพัฒนา ที่จัดทำขึ้นสำหรับปีงบประมาณแต่ละปี ซึ่งมีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้า และให้หมายความรวมถึง การเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วง ของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุ วัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ ในแผนพัฒนาท้องถิ่น

2. วัตถุประสงค์ของการเพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น

1. เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณ รายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสม รวมทั้งวาง แนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ ในแผนพัฒนา ท้องถิ่น
2. เพื่อสนองตอบต่อความต้องการของประชาชน

3. ขั้นตอนการเพิ่มเติม และเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น

1. คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือ เปลี่ยนแปลงพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น
2. คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น
3. ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงและ ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลง

สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือ เปลี่ยนแปลงต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อนแล้วผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณา อนุมัติ และประกาศใช้ต่อไป



บัญชีรายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)

เพิ่มเติม ฉบับที่ 2

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2
เทศบาลตำบลเจ๊ะเปี๊ยะ

พ 01

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ ที่ 1 การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน	24	3,435,500	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3,435,500
1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	24	3,435,500	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3,435,500
รวม	24	3,435,500	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3,435,500
ยุทธศาสตร์ ที่ 2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการสร้างรายได้	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ ที่ 3 ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต ชุมชนเข้มแข็ง	1	70,000	1	70,000	1	70,000	1	70,000	1	70,000	5	350,000
3.1 แผนงานการศึกษา	2	1,300,000	2	1,300,000	-	-	-	-	-	-	4	2,600,000
3.2 แผนงานการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ	3	1,370,000	3	1,370,000	1	70,000	1	70,000	1	70,000	9	2,950,000
รวม	3	1,370,000	3	1,370,000	1	70,000	1	70,000	1	70,000	9	2,950,000
ยุทธศาสตร์ ที่ 4 ด้านการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	1	20,000	1	20,000	1	20,000	1	20,000	1	20,000	5	100,000
1.แผนงานการเกษตร	3	380,000	-	-	2	290,000	1	90,000	2	290,000	8	1,050,000
2.แผนงานเคหะและชุมชน	4	400,000	1	20,000	3	310,000	2	110,000	3	310,000	13	1,150,000
รวม	4	400,000	1	20,000	3	310,000	2	110,000	3	310,000	13	1,150,000
ยุทธศาสตร์ ที่ 5 ด้านการพัฒนาบริหารจัดการและการมีส่วนร่วมทางการเมือง	2	1,000,000	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1,000,000
รวม	2	1,000,000	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1,000,000
รวมทั้งสิ้น	33	6,205,500	4	1,390,000	4	380,000	3	180,000	4	380,000	22	8,535,500

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดสตูลที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ความทันสมัยของเมือง การคมนาคมโลจิสติกส์และการเชื่อมโยงภูมิภาค
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐาน : แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า คุระบายน้ำ และทำเทียบเรือให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตเทศบาล
 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ผ 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างคุระบายน้ำ คสล. สายบ้านนาย ลัทธิพล บิลิ่งโหลต (ชุมชนบ้านกลาง)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนไหลได้สะดวก รวดเร็วได้มาตรฐาน	ก่อสร้างคุระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ภายใน 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 42 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างคุระบายน้ำ คสล. สายบ้านนาย มะอะหมัด บิลิ่งโหลต (ชุมชนบ้านใหม่)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนไหลได้สะดวก รวดเร็วได้มาตรฐาน	ก่อสร้างคุระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ภายใน 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 53 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
3	โครงการวางท่อระบายน้ำ คสล. ช่างบ้านนางอารีสุ หลีวัง (ชุมชนบ่อหลวงแก้วหน้า)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนไหลได้สะดวก รวดเร็วได้มาตรฐาน	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 19.00 เมตร	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คลส. สายบ้านนายเจียะหลิ่ง (ชุมชนบ้านนา)	-เพื่อให้การระบายน้ำเสียจากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 41 ม.	98,000	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คลส. สายบ้านนายหมัด บิลังโหลด (ชุมชนบดิน)	-เพื่อให้การระบายน้ำเสียจากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 50 ม.	137,000	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คลส. สายโรงเรียนบ้านอุลูลูม (ฝั่งขวา) (ชุมชนบ้านใหม่)	-เพื่อให้การระบายน้ำเสียจากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 19 ม.	52,000	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านนาย อาหมาด บิลิ่งโหลด (ชุมชนบ้านกลาง)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ภายใน 0.30 ม. ลึก เฉลี่ย 0.30 ม. ความ ยาวไม่น้อยกว่า 51 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายเสียบถนน ซอยบ้านใหม่ (ฝั่งขวา) (ชุมชนบ้านใหม่)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 155 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านนาง เจ๊ะอะ อ่ามาตินิกุล (ชุมชนบ่อหลวงแก้วหน้า)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.40 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 34 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านนายอุเส็น บิลิ่งโหลด (ชุมชนบนควน)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 13.50 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านกะอั้น (ชุมชนหลังโรงเรียน)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.40 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 45 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายเสียบถนน ซอยบ้านใหม่ (ฝั่งขวา) (ชุมชนบ้านใหม่)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 105 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านนาย มะหะหมัด ระสา (ชุมชนบ่อหลวงแก้วหน้า)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 34 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างทางเท้า คสล. สายบ้านนายเขต ระสา (ชุมชนบ่อหลวงแก้วหน้า)	เพื่อให้การเดินทางสัญจรไป มาได้สะดวก	ก่อสร้างทางเท้า คสล. ขนาดกว้าง 1.25 ม. หนา 0.15 ม. ความยาว ไม่น้อยกว่า 99.50 ม. หรือมีพื้นที่ คสล. ไม่น้อย กว่า 124.38 ตรม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	มีทางเท้าใช้ใน การสัญจรไปมาได้ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านนายmani ปีเดียว (ชุมชนได้ความ)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.40 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 48 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านนายมะ สะอาด บิลังไหลด (ชุมชนบ่อหลวงแก้วหน้า)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.40 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 56.50 ม. พร้อมฝังท่อ คสล. มาตรฐาน มอก. ชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 จำนวน 30 ท่อ	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายเลียบถนน สมานพัฒนาไปสนามกีฬา (ฝั่งซ้าย) (ชุมชนบ่อหลวงแก้วหน้า)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง 0.60 ม. ทน 0.50 ม. ความ ยาวไม่น้อยกว่า 155 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. สายบ้านนาย ตราณี บิลังโหลต (ชุมชนบ้านนา)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. ขนาดกว้างภายใน 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 27.50 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. สายบ้านนายอมีน หมันยามีน (ชุมชนบ้านกลาง)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. ขนาดกว้างภายใน 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 64 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. สายหลังบ้านนาย ยูเสบ หลีวัง (ชุมชนใต้ควน)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. ขนาดกว้างภายใน 0.40 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 37 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. สายเดียนงมีน๊ะ บิลังโหลต (ฝั่งซ้าย) (ชุมชนบ้านใหม่)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คล. ขนาดกว้าง 0.30 ม. หน้า 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 90 ม.	-	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
22	โครงการก่อสร้างคูระบาย น้ำ คสล. สายบ้านนาย เจ๊ะหย่า (ชุมชนบนควน)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่ น้อยกว่า 19. ม.	49,000	-	-	-	-	จำนวน 1 สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
23	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. สายบ้านนายมะฮะอดี (ชุมชนบนควน)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ภายใน 0.30 ม. ลึก เฉลี่ย 0.50 ม. ความ ยาวไม่น้อยกว่า 76 ม.	167,000	-	-	-	-	คูระบายน้ำ จำนวน ๑ สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง
24	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. สายบ้านนายแฮอาด สماعيل (ชุมชนบ้านใหม่)	เพื่อให้การระบายน้ำเสีย จากชุมชนสะดวกรวดเร็วได้ มาตรฐาน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้างภายใน 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 103 ม.	267,000	-	-	-	-	คูระบายน้ำ จำนวน ๑ สาย	ไม่มีน้ำท่วมขังใน พื้นที่	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
25	โครงการเพิ่มทักษะการ เรียนรู้ภาษาอังกฤษ	1. เพื่อฝึกทักษะด้านการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษ 2. เพื่อเพิ่มความรู้ด้าน คำศัพท์และโครงสร้าง ไวยากรณ์และทักษะ ภาษาอังกฤษโดยทั่วไป 3. เพื่อให้มีความรู้ในด้าน ภาษาอังกฤษพร้อมเข้าสู่ ประชาคมอาเซียน	กลุ่มเด็ก เยาวชน ประชาชนทั่วไปในเขต เทศบาลตำบลจะบัง	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	จำนวนครั้งที่ จัดกิจกรรม	เด็ก เยาวชน ประชาชนที่ทั่วไป สามารถนำความรู้ ด้านการฟัง พูด อ่าน เขียน ภาษาอังกฤษมาใช้ ในชีวิตประจำวัน	กอง การศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	โครงการพัฒนาการเรียนรู้ หลักคำสอนศาสนาอิสลาม	เพื่อให้เด็กมีความสามารถ ในการอ่านภาษามลายูถิ่น และภาษาอาหรับมีความ ถูกต้องและชัดเจนตามหลัก เพื่อให้เด็กได้เรียนรู้ระบบ สองภาษามลายูถิ่นและ ภาษาอาหรับด้วยความ เพลิดเพลินอย่างไม่รู้เบื่อ	เด็ก อายุ 3-12 ปี จำนวน 160 คน	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	จำนวนร้อยละ ของเด็กที่เข้า ร่วมโครงการ	เด็กสามารถพูด อ่าน เขียน ภาษา มาลายูท้องถิ่น และภาษาอาหรับ ด้วยระบบที่รออา ติได้อย่างชัดเจน และถูกต้อง	กอง การศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
27	โครงการจัดซื้อที่ดินเพื่อ การศึกษาและส่งเสริม สุขภาพด้านการกีฬา	เพื่อให้ประชาชนในเขต เทศบาลมีสถานที่ในการ เรียนรู้ชุมชนเชิงวัฒนธรรม ท้องถิ่นและเป็นสถานที่ออก กำลังกาย	เพื่อจัดซื้อที่ดินที่ เหมาะสมกับการใช้ ประโยชน์ในการจัดตั้ง 1. พิพิธภัณฑ์ศูนย์การ เรียนรู้ชุมชนเชิง วัฒนธรรมท้องถิ่น 2. สร้างลานกีฬาเพื่อ ออกกำลังกาย -ลานฟุตบอล -สนามตะกร้อ -สนามเปตอง 3. สร้างสวนสาธารณะ 4. ลานกีฬาเพื่อ คุณภาพ	1,200,000	-	-	-	-	ที่ดินจำนวน 6 ไร่	-ประชาชนและ เยาวชนในเขต เทศบาลตำบล เจ๊ะบิลังมี พิพิธภัณฑ์ศูนย์ การเรียนรู้ชุมชน เชิงวัฒนธรรม ท้องถิ่น -ลานกีฬา เพื่อให้ ประชาชนได้ใช้ เวลาว่างในการ ออกกำลังกาย	กอง การศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
28	โครงการส่งเสริมการอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	เพื่อเป็นการสนอง พระราชดำริด้านการ อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ปลูกป่าชายเลนในเขต เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ระบบนิเวศน์ ขึ้น	ประชาชนมี จิตสำนึกในการ อนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	กอง สาธารณสุขฯ

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อคุณค่าแห่งชีวิตและการอนุรักษ์ที่ยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท. ในเขตจังหวัดที่ 4 สร้างความสมดุลทางทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง ๔ การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

➔ แผนงานสาธารณสุข : แนวทางการพัฒนาที่ ๔.๒ แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมและแรงจูงใจให้ประชาชนรักษาความสะอาด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
29	จัดซื้อ/จ้างทำตะแกรงตาข่ายใส่ขยะอันตราย	เพื่อรวบรวมและขนส่งของเสียอันตรายชุมชนจัดส่งให้หน่วยงานที่ดำเนินการจัดส่งไปกำจัด - เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ทราบถึงอันตรายจากขยะอันตราย	สามารถรวบรวมของเสียอันตรายในชุมชนเพื่อไปกำจัด จัดซื้อ/จ้างทำตะแกรงตาข่ายใส่ขยะ จำนวน 6 ชุด/ปี	90,000	-	-	90,000	-	ประชาชนในพื้นที่สามารถคัดแยกและรู้จักชนิดของขยะอันตราย	ของเสียอันตรายได้รับการรวบรวมเพื่อขนส่งไปกำจัดตามหลักวิชาการ	กองสาธารณสุข
30	จัดซื้อถังขยะพลาสติก ขนาด 120 ลิตร (ประเภทถังคัดแยกประเภทขยะ)	-เพื่อณรงค์และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้และส่งเสริมการสร้างวินัย แยกก่อนทิ้ง และหลัก 3 ข -ส่งเสริมให้ครัวเรือนทุกครัวเรือนกำจัดขยะเปียกและขยะอินทรีย์ด้วยตนเอง	จัดซื้อถังขยะพลาสติก ขนาด 120 ลิตร ประเภทถังคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 8 ชุด/ปี	120,000	-	120,000	-	120,000	ประชาชนในพื้นที่สามารถแยกชนิดของประเภทขยะได้อย่างถูกต้อง	ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจและวินัย "แยกก่อนทิ้ง" -ปริมาณขยะที่เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลังนำไปกำจัดมีปริมาณน้อยลง	กองสาธารณสุข
31	โครงการฝึกอบรมและทัศนศึกษาของอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.)	เพื่อเพิ่มศักยภาพประสิทธิภาพของ อถล. ในการอนุรักษ์รักษาสิ่งแวดล้อมให้มีความยั่งยืน	สมาชิกแกนนำ อถล. หมู่ที่ 2 ตำบลเจ๊ะบิลัง	170,000	-	170,000	-	170,000	จำนวนครั้งที่จัดกิจกรรม	มีการฟื้นฟู พัฒนาดูแลและรักษาสภาพแวดล้อมในพื้นที่หมู่ที่ 2	กองสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
32	จัดซื้อ/จ้างทำตะแกรงตาข่ายใส่ขยะอันตราย	เพื่อรวบรวมและขนส่งของเสียอันตรายชุมชนจัดส่งให้หน่วยงานที่ดำเนินการจัดส่งไปกำจัด -เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ทราบถึงอันตรายจากขยะอันตราย	สามารถรวบรวมของเสียอันตรายในชุมชนเพื่อไปกำจัด จัดซื้อ/จ้างทำตะแกรงตาข่ายใส่ขยะ จำนวน 6 ชุด/ปี	90,000	-	-	90,000	-	ประชาชนในพื้นที่สามารถคัดแยกและรู้จักชนิดของขยะอันตราย	ของเสียอันตรายได้รับการรวบรวมเพื่อขนส่งไปกำจัดตามหลักวิชาการ	กองสาธารณสุขฯ
33	จัดซื้อถังขยะพลาสติก ขนาด 120 ลิตร (ประเภทถังคัดแยกถึงคัดแยกประเภทขยะ)	-เพื่อณรงค์และประชาสัมพันธ์สร้างรับรู้และส่งเสริมการสร้างวินัย แยกก่อนทิ้ง และหลัก 3 ข -ส่งเสริมให้ครัวเรือนทุกครัวเรือนกำจัดขยะเปียกและขยะอินทรีย์ด้วยตนเอง	จัดซื้อถังขยะพลาสติก ขนาด 120 ลิตร ประเภทถังคัดแยก ประเภทขยะ จำนวน 8 ชุด/ปี	120,000	-	120,000	-	120,000	ประชาชนในพื้นที่สามารถแยกชนิดของประเภทขยะได้อย่างถูกต้อง	ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจและวินัย “แยกก่อนทิ้ง” -ปริมาณขยะที่เทศบาลตำบลจะบลังนำไปกำจัดมีปริมาณน้อยลง	กองสาธารณสุขฯ
34	โครงการฝึกอบรมและทัศนศึกษาของอาสาสมัครท้องถิ่นรักโลก (ออล)	เพื่อเพิ่มศักยภาพประสิทธิภาพของ ออล. ในการอนุรักษ์รักษาสีเขียวสิ่งแวดล้อมให้มีความยั่งยืน	สมาชิกแกนนำ ออล. หมู่ที่ 2 ตำบลจะโง้ง	170,000	-	170,000	-	170,000	จำนวนครั้งที่จัดกิจกรรม	มีการฟื้นฟู พัฒนาดูแลและรักษาสภาพแวดล้อมในพื้นที่หมู่ที่ 2	กองสาธารณสุขฯ

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การสร้างความมั่นคง สังคมสันติสุข และยกระดับคุณภาพชีวิตและฐานของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๒ พัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชนให้เกิดความยั่งยืน สังคมสงบสุข
ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบราชการของ เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบราชการและการมีส่วนร่วมทางการเมือง
➔ แผนงานอุตสาหกรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
35	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซม อาคารตลาดสดเป็นอาคารสำนักงานเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง (ชั่วคราว)	เพื่อใช้เป็นอาคารสำนักงาน เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง (ชั่วคราว)	ปรับปรุงซ่อมแซม อาคารตลาดสดเป็น อาคารสำนักงาน เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง (ชั่วคราว)	650,000	-	-	-	-	ใช้เป็นอาคาร สำนักงาน ชั่วคราว	มีอาคารสำนักงาน ชั่วคราวใช้ทำงาน และให้บริการ ประชาชน และ อื่นๆ	สำนักปลัดฯ
36	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม อาคารเอนกประสงค์เป็น อาคารสำนักเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง (ชั่วคราว)	เพื่อใช้เป็นอาคารสำนักงาน เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง (ชั่วคราว)	ปรับปรุงซ่อมแซม อาคารเอนกประสงค์ เป็นอาคารสำนัก เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง (ชั่วคราว)	350,000	-	-	-	-	ใช้เป็นอาคาร สำนักงาน ชั่วคราว	มีอาคารสำนักงาน ชั่วคราวใช้ทำงาน และให้บริการ ประชาชน และ อื่นๆ	สำนักปลัดฯ

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2
สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน												
1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	5	37,925,000	-	-	-	-	-	-	5	37,925,000
รวม	-	-	5	37,925,000	-	-	-	-	-	-	5	37,925,000
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและการสร้างรายได้	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต ชุมชนเข้มแข็ง												
3.1 แผนงานการรักษาความสงบภายใน	1	4,900,000	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4,900,000
รวม	1	4,900,000	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4,900,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการพัฒนาบริหารจัดการและการมีส่วนร่วมทางการเมือง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น	1	4,900,000	5	37,925,000	-	-	-	-	-	-	6	42,825,000

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดสตูลที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ความทันสมัยของเมือง การคมนาคมโลจิสติกส์และการเชื่อมโยงภูมิภาค

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน : แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า คูระบายน้ำ และท่าเทียบเรือให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตเทศบาล

แผนงานอนุสาขากรรมและการโยธา

ผ 02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายกันน้ำทะเลเข้านา (ช่วงที่ 1) (ชุมชนบ้านนา)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐาน แข็งแรงและปลอดภัยในการคมนาคม -เพื่อใช้ขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนผิวจราจร แอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายกันน้ำทะเลเข้านา (ช่วงที่ 1) ขนาดกว้าง 6 ม. ทน 0.05 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 2,000 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตรม.	-	9,000,000	-	-	ถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ความยาวไม่น้อยกว่า 2,000 เมตร	ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม และใช้ในการขนส่งสินค้าที่สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายกันน้ำทะเลเข้านา (ช่วงที่ 2) (ชุมชนบ้านนา)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐาน แข็งแรงและปลอดภัยในการคมนาคม -เพื่อใช้ขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนผิวจราจร แอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายกันน้ำทะเลเข้านา (ช่วงที่ 2) ขนาดกว้าง 6 ม. ทน 0.05 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 2,000 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตรม.	-	9,000,000	-	-	ถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ความยาวไม่น้อยกว่า 2,000 เมตร	ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคม และใช้ในการขนส่งสินค้าที่สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดสตูลที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ความทันสมัยของเมือง การคมนาคมโลจิสติกส์และการเชื่อมโยงภูมิภาค

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน : แนวทางการพัฒนาที่ 1.1 ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า คุระบายน้ำ และท่าเทียบเรือให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตเทศบาล
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

พ 02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
3	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายกันน้ำทะเลเข้าบ้าน (ช่วงที่ 3) (ชุมชนบ้านนา)	เพื่อให้ได้ถนนที่มีมาตรฐานแข็งแรงและปลอดภัยในการคมนาคม -เพื่อใช้ขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายกันน้ำทะเลเข้าบ้าน (ช่วงที่ 3) ขนาดกว้าง 6 ม. ทน 0.05 ม. ความยาวไม่น้อยกว่า 2,000 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม.	-	9,000,000	-	-	ถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ความยาวไม่น้อยกว่า 2,000 เมตร	ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมและใช้ในการขนส่งสินค้าที่สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเจ๊ะบิลัง-พัฒนาแก้วหน้า 1 (ชุมชนบ้านนา)	-เพื่อให้การเดินทางสัญจรไปมาได้สะดวก -เพื่อใช้ขนส่งสินค้าทางการเกษตรได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 6 ม. ทน 0.15 ม. ยาว 550 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,300 ตร.ม.	-	2,475,000	-	-	มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็กยาวไม่น้อยกว่า 550 ม. จำนวน 1 สาย	-ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดสตูลที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อคุณค่าแห่งชีวิตและการอนุรักษ์ที่ยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งและยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน : แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๓ ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาาระบบประปา
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

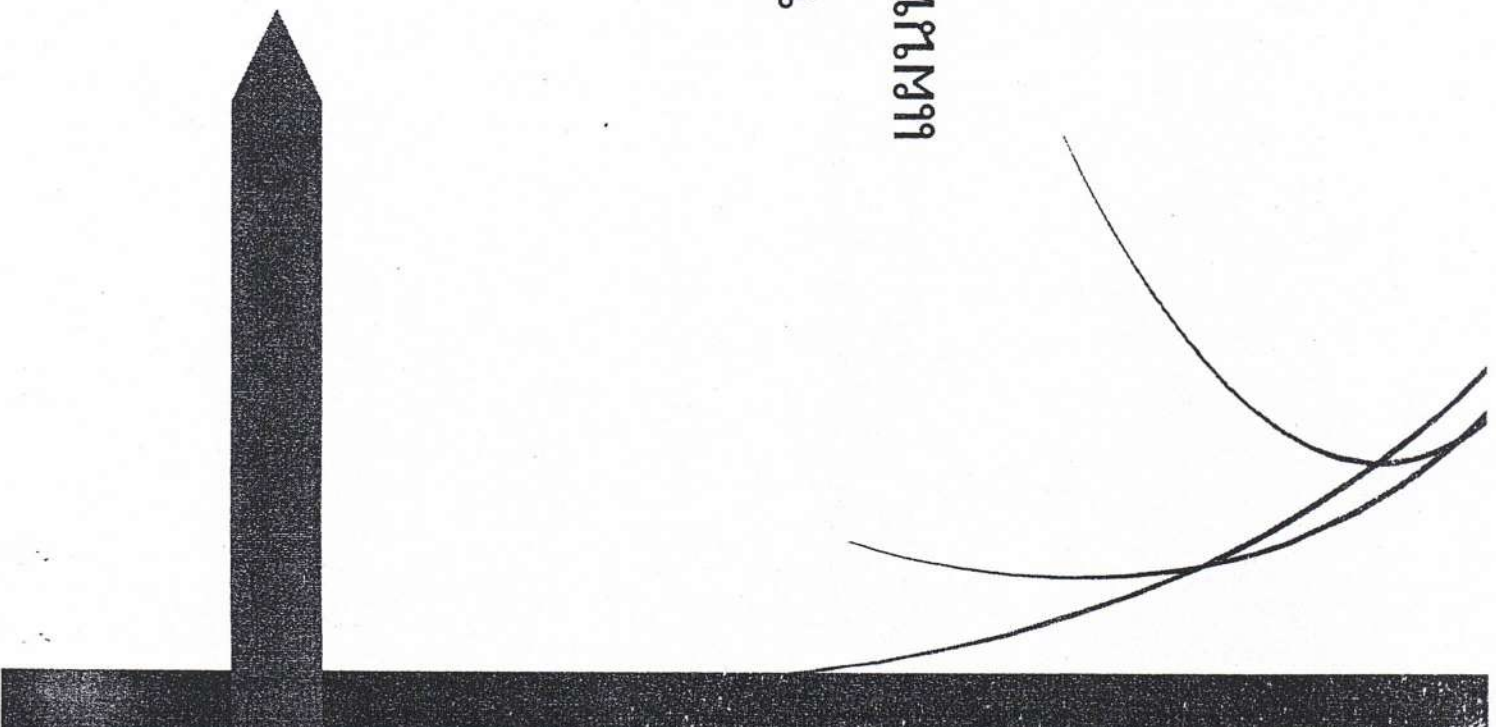
พ 02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้านแบบบาดาล ขนาดใหญ่พร้อมขยายท่อ เมนจ่ายน้ำประปาภายใน เขตเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง หมู่ที่ 2 ตำบลเจ๊ะบิลัง อำเภอเมือง จังหวัดสตูล (ชุมชนบ้านใหม่)	-ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค- บริโภคได้ตลอดปี -ประชาชนมีน้ำสำรองใช้ใน ฤดูแล้ง -ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	ก่อสร้างระบบประปา หมู่บ้านแบบบาดาล ขนาดใหญ่พร้อมขยาย ท่อเมนจ่ายน้ำประปา ภายในเขตเทศบาล ตำบลเจ๊ะบิลัง จำนวน 1 แห่ง	-	8,000,000	-	-	มีระบบ ประปา หมู่บ้านแบบ บาดาลที่มี มาตรฐาน จำนวน 1 แห่ง	มีน้ำในการ อุปโภค-บริโภคได้ ตลอดปี มีน้ำ สำรองใช้ในฤดู แล้งและมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดสตูลที่ 2 การพัฒนาคุณภาพสังคมแห่งความสงบเรียบร้อย สันติสุข และระบบบริการรัฐที่มีประสิทธิภาพสูง
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 3 พัฒนาศักยภาพคนและสังคมให้ทันสมัย สร้างภูมิปัญญาและการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี ชุมชนเข้มแข็ง : แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๒ ส่งเสริมและพัฒนาสังคมให้มีความสุข มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
แผนงานการรักษาสภาพภายใน

ผ 02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
6	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ภายในเขตเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง	เพื่อจัดซื้อและติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ภายในเขตเทศบาล	เพื่อจัดซื้อและติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ภายในเขตเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง 8 ชุมชน จำนวน 23 จุด กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) จำนวน 67 ตัว	4,900,000	4,900,000	-	-	-	มีกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) พร้อมอุปกรณ์ภายในเขตเทศบาลตำบลเจ๊ะบิลัง 8 ชุมชน จำนวน 23 จุด (กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) จำนวน 67 ตัว	สำนักปลัด งานป้องกัน



บัญชีรายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

บัญชีครุภัณฑ์ (พ ๐๓)

ที่	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์ (ผลผลิตของ)	เป้าหมาย (ผลผลิตของ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	
						2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)		
1	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ ยานพาหนะและขนส่ง	สำหรับใช้ในกิจการต่างๆ ของกองช่าง	เพื่อจัดซื้อรถจักรยานยนต์พร้อมติดตั้งฟางขนาดเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า 120 ซีซี จำนวน 1 คัน	70,000	-	-	-	2570 (บาท)	กองช่าง