

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)
สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องกับขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
เทศบาลตำบลควนขนุน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การคมนาคมและโลจิสติกส์ และการบริหารจัดการบ้านเมืองที่น่าอยู่และทันสมัย เชื่อมโยงภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ภาคใต้ฝั่งอันดามัน จังหวัดชายแดนภาคใต้ และอาเซียนตอนใต้
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

2.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ปรับปรุงทางเท้าและ คูระบายน้ำพร้อมปรับ ภูมิทัศน์ ถนนควนขนุน- ทะเลน้อย	เพื่อปรับปรุงทางเท้าและ คูระบายน้ำพร้อมปรับ ภูมิทัศน์ 2 ซ้างถนน	ก่อสร้างคูระบายน้ำ ขนาดกว้าง 2.50 เมตร ยาวข้างละ 250 เมตร	5,000,000	-	-	-	-	ความพึงพอใจ ของประชาชน ร้อยละ 80	ภูมิทัศน์สวยงาม การสัญจรสะดวกสบาย การระบายน้ำมี ประสิทธิภาพ	กองช่าง
2	ปรับปรุงทางเท้าและ คูระบายน้ำพร้อมปรับ ภูมิทัศน์ถนนพัทลุง-ควนขนุน	เพื่อปรับปรุงทางเท้าและ คูระบายน้ำพร้อมปรับ ภูมิทัศน์ 2 ซ้างถนน	ก่อสร้างทางเท้าและ คูระบายน้ำถนน พัทลุง-ควนขนุน จากหน้า ธกส.สาขา ควนขนุนไปทางใต้จุด เขตเทศบาล	-	2,000,000	-	-	-	ความพึงพอใจ ของประชาชน ร้อยละ 80	ภูมิทัศน์สวยงาม การสัญจรสะดวกสบาย การระบายน้ำมี ประสิทธิภาพ	กองช่าง

2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

2.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	ปรับปรุงทางเท้าทางหลวง แผ่นดินสายควนขนุน-เขาปู่	เพื่อปรับปรุงทางเท้า ถนนควนขนุน - เขาปู่ 2 ข้างถนน	ก่อสร้างทางเท้า ถนนควนขนุน - เขาปู่ ภายในเขตเทศบาล ทั้งหมด	-	-	1,500,000	-	-	ความพึงพอใจ ของประชาชน ร้อยละ 80	ภูมิทัศน์สวยงาม การสัญจรสะดวกสบาย การระบายน้ำมี ประสิทธิภาพ	กองช่าง
4	ก่อสร้างถนนพร้อม คูระบายน้ำคอนกรีต ซอยชมพู่ง	เพื่อก่อสร้างถนนพร้อม คูระบายน้ำคอนกรีต ซอยชมพู่ง	ก่อสร้างถนนพร้อม คูระบายน้ำคอนกรีต ขนาดความยาว 365 ม. กว้าง 3.20-4.0 ม.	5,826,000	-	-	-	-	ความพึงพอใจ ของประชาชน ร้อยละ 80	ประชาชนและผู้ใช้ถนน ได้รับความสะดวกในการ ใช้รถใช้ถนน	กองช่าง
รวม	จำนวน 4 โครงการ			10,826,000	2,000,000	1,500,000	-	-			

2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

2.2 แผนงาน เคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	ติดตั้งโซล่าเซลล์ตลาดเทศบาลตำบลควนขนุน	เพื่อติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ตลาดเทศบาลตำบลควนขนุน	ติดตั้งโซล่าเซลล์ตลาดเทศบาลตำบลควนขนุน ฝั่งตะวันออก และฝั่งตะวันตก จำนวน 2 อาคาร	5,000,000	-	-	-	-	-	ค่าไฟฟ้าตลาดเทศบาลตำบลควนขนุนลดลง	ลดพลังงานไฟฟ้าใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้น	กองสาธารณสุขฯ
2	ก่อสร้างรั้วกันแนวเขตสถานที่กำจัดขยะ	เพื่อสร้างรั้วกันแนวเขตสถานที่กำจัดขยะ	รั้วกันแนวเขตพื้นที่ 13 ไร่ ความยาว 590 เมตร	1,800,000	-	-	-	-	-	ลดการนำขยะมาล้นกอบทิ้ง	สถานที่กำจัดขยะมีรั้วกันแนวเขตชัดเจน	กองสาธารณสุขฯ
3	ปรับปรุงซ่อมแซมท่อกระจายข่าวไร้สายเทศบาลตำบลควนขนุน	เพื่อปรับปรุงซ่อมแซมท่อกระจายข่าวไร้สายภายในเขตเทศบาลตำบลควนขนุน	ปรับปรุงซ่อมแซมท่อกระจายข่าวไร้สาย	2,591,000	-	-	-	-	-	ท่อกระจายข่าวไร้สายใช้การได้ดี	ประชาชนสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารได้ครอบคลุมทั่วถึง	กองช่าง
รวม	จำนวน 3 โครงการ			9,391,000	-	-	-	-	-			

2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

2.3 แผนงาน พาณิชย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ปรับปรุงท่อเมนประปา	เพื่อปรับปรุงท่อส่งน้ำเทศบาล ให้ใช้การได้ตลอดเวลา	ระบบท่อเมน ประปาเทศบาลขนาด 4-8 นิ้ว	4,000,000	-	-	-	-	- ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของท่อเมนประปา ที่ได้มีการ ปรับปรุงเพิ่มขึ้น 40%	เพิ่มประสิทธิภาพ การจ่ายน้ำประปา ให้กับประชาชน	กองการประปา
2	ปรับปรุงระบบการผลิต น้ำประปา	เพื่อปรับปรุงระบบผลิต น้ำประปาให้คุณภาพ ได้มาตรฐาน ปลอดภัยต่อผู้ใช้	ระบบการผลิตน้ำประปา เทศบาล	10,000,000	-	-	-	-	- คุณภาพน้ำประปา มีค่าที่ผ่านเกณฑ์ มาตรฐานกปภ. หรือกรมอนามัย	เพิ่มประสิทธิภาพ คุณภาพการจ่าย น้ำประปาให้กับ ประชาชน	กองการประปา
3	ก่อสร้างระบบประปา ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาล ตำบลควนขนุน	เพื่อการมีปริมาณน้ำประปา ที่เพียงพอของศูนย์พัฒนา เด็กเล็กและพื้นที่ชุมชน บ้านหัวควน	ก่อสร้างท่อดึงสูงจำนวน 1 ถึง พร้อมระบบท่อเมน ก่อสร้างถังเก็บน้ำใสจำนวน 1 ถึงพร้อมเครื่องสูบน้ำ	2,500,000	-	-	-	-	- ปริมาณน้ำประปา ที่เพียงพอและเพิ่ม มากขึ้น 20 %	เพิ่มประสิทธิภาพการจ่าย น้ำประปาให้แก่ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เทศบาลฯ และชุมชน บ้านหัวควน	กองการประปา

2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

2.3 แผนงาน พาณิชยกรรม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่จะขอ ประสาน	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
4	สูบน้ำประปาด้วย พลังงานแสงอาทิตย์	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงาน ทดแทนรูปแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ ลดภาระการใช้ กระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้า ส่วนภูมิภาค	ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า ด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ เพื่อใช้สำหรับโรงผลิต น้ำประปา	1,000,000	-	-	-	-	-	ลดค่ากระแสไฟฟ้า จากการไฟฟ้า ส่วนภูมิภาค 10%	เกิดความมั่นคงในการ สูบน้ำประปา เพื่อลด ภาระค่าใช้จ่าย และ เป็นแหล่งเรียนรู้ พลังงานทดแทน	กองการประปา
5	ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว พร้อมก่อสร้างระบบ ประปาชุมชนหลังที่ว่าการ อำเภอฯ	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำดิบ สำหรับงานสาธารณสุขโรค เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การใช้น้ำประปา	บ่อบาดาลขนาดเส้นผ่า ศูนย์กลาง 6 นิ้ว จำนวน 1 บ่อ บริเวณอาคารดับเพลิง และก่อสร้างระบบประปา ชุมชนหลังที่ว่าการอำเภอฯ	2,500,000	-	-	-	-	-	ลดการสูบน้ำจาก จากท่อธารของ กระบวนการผลิตน้ำ ประปาสำหรับงาน สาธารณสุขโรค 10%	ได้ปริมาณน้ำดิบสำหรับ ใช้งานสาธารณสุขโรค ของเทศบาล เพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้น้ำให้แก่ชุมชน หลังที่ว่าการอำเภอฯ	กองการประปา
รวม	จำนวน 5 โครงการ			20,000,000	-	-	-	-				