



“เมืองแห่งต้นไม้ เมืองไร้มลพิษ เมืองพิชิตพลังงาน เมืองแห่งการบริโภคที่ยั่งยืน”

การบริหารจัดการ โดยใช้ข้อตกลง กติกา

- กำหนดให้การคัดแยกขยะและการอนุรักษ์พลังงาน เป็นนโยบายของชุมชน
- การทำข้อตกลงไม่ใช้ถุงพลาสติก และโฟมในชุมชน
- นำใช้ 5 ยุทธศาสตร์เมืองคาร์บอนต่ำ
- ใช้นโยบายขยะและประหยัดพลังงาน ประเมินผลการปฏิบัติงานของ จนท.
- กำหนดมาตรการด้านการจัดการขยะและอนุรักษ์พลังงาน



ใช้กองทุน

- การจัดตั้งกองทุนขยะมีบุญ 5 มัสยิด มัสยิดนูรุลอามีน มัสยิดดาทรนอาหมัน มัสยิดมูฮิบีน มัสยิดกลางทุ่งออก มัสยิดดาร์ลุเราะห์มะห์
- รายได้จากการจำหน่ายขยะบริจาคเป็นค่าใช้จ่าย ในมัสยิดและช่วยเหลือผู้ป่วย/ผู้ยากไร้
 - แกนนำจิตอาสาช่วยเหลือและให้คำแนะนำการซื้อและใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าประหยัดพลังงาน
 - จัดตั้งธนาคารขยะ
 - สวัสดิการช่วยเหลือ



การนำใช้และการจัดเก็บข้อมูล

- หนุนเสริมการเรียนรู้ เพื่อปรับวิธีการจัดการตามสถานการณ์
- สำรวจและจัดทำข้อมูลขยะชุมชน
- นำใช้ข้อมูลขยะในการจัดทำแผน
- นำใช้ข้อมูลโซล่าเซลล์ ในการจัดทำแผน
- นำใช้ข้อมูลการลดปริมาณคาร์บอนไดออกไซด์



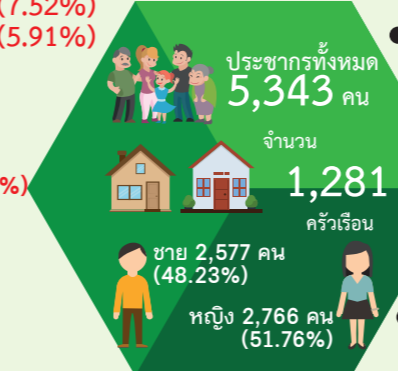
กองทุนขยะมีบุญ มัสยิดตลาดใต้-กลาง

- ครัวเรือนจัดการขยะสู่พลังงานทดแทน (นายชากาเรีย)
- ครัวเรือนจัดการขยะสู่พลังงานทดแทน (นายอาห์ลี)

เทศบาลตำบลปริก

หญิงตั้งครรภ์ 7 คน (0.26%)
 ผู้สูงอายุ 903 คน (16.90%)
 ผู้ป่วยจิตเวช 29 คน (0.54%)
 ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง 837 คน (15.66%)
 ผู้ด้อยโอกาส 25 คน (0.48%)
 ผู้พิการ 157 คน (2.93%)

มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์



ข้อมูลจากการสำรวจ TCNAP

- การจัดการขยะภายในครัวเรือน 1,199 ครัวเรือน (93.59%)
- การจัดให้มีภาชนะรองรับขยะ 742 ครัวเรือน (57.92%)
- การใช้บริการเก็บขยะในพื้นที่ (ชุมชน เอกชน หรือบริการสาธารณะของรัฐ) 715 ครัวเรือน (55.81%)
- การคัดแยกขยะ 460 ครัวเรือน (35.09%)
- การจัดการพลังงานและอนุรักษ์พลังงาน 1,091 ครัวเรือน (85.16%)
- ไฟฟ้าผลิตเอง (พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานลม พลังงานน้ำ) 5 ครัวเรือน (0.39%)
- ใช้พลังงานทดแทน เช่น ก๊าซชีวภาพ ถ่านอัดแข็ง พลังงาน 39 ครัวเรือน (3.04%)
- ลดการใช้ไฟฟ้าในบางช่วงเวลา 926 ครัวเรือน (72.28%)

ปตท.



โรงเรียน เทศบาลตำบลปริก

- มีเครือข่ายการทำงานกับ ปตท. (จำกัด) มหาชน, ม.ทักษิณ, ม.สงขลานครินทร์, มูลนิธิโคคา-โคล่า
- รณรงค์การใช้ปุ๋ยอินทรีย์

รณรงค์สร้างแนวร่วม ดำเนินงานในพื้นที่

- รณรงค์การบริจาคขยะมีค่าให้มัสยิด
- ชี้แจงคณะกรรมการชุมชน และคณะกรรมการมัสยิด
- แกนนำจิตอาสาชี้แนะแนวทางการดำเนินงานให้กับคนในชุมชน

การพัฒนาต้นแบบเพื่อขยายผล

- รณรงค์เรื่องการอนุรักษ์พลังงาน ได้แก่ การใช้โซล่าเซลล์ การใช้แก๊สชีวภาพ และการลดการใช้ไฟฟ้า โดยโต๊ะอิหม่ามและแกนนำจิตอาสา
- พัฒนาครัวเรือนต้นแบบ
- ใช้โซล่าเซลล์ใน 5 แห่ง คือ 1.สำนักงานทต.ปริก 2.โรงเรียนเทศบาลตำบลปริก 3.ศูนย์เรียนรู้บูรณาการเศรษฐกิจพอเพียง 4.ครัวเรือนอาสาและศาสนสถาน 5.ระบบผลิตน้ำประปา ทต.ปริก
- ฝึกอบรมครัวเรือนอาสาสมัครพัฒนาเป็นต้นแบบ จำนวน 120 ครัวเรือน
- มีครัวเรือนต้นแบบอนุรักษ์พลังงาน 5 ครัวเรือน
- จัดทำหลักสูตรคัดแยกขยะและอนุรักษ์พลังงาน



เยาวชน

- ศูนย์เรียนรู้บูรณาการเศรษฐกิจพอเพียง เทศบาลตำบลปริก (ILC 3)
- ศูนย์เรียนรู้ครัวเรือนอาสาและศาสนสถาน (มัสยิดต้นแบบ) ในเขตเทศบาลตำบลปริก (ILC 4)
- ศูนย์เรียนรู้ประปาชุมชนเทศบาลตำบลปริก (ILC 5)

สิ่งแวดล้อมภาค 16



เรียนรู้จากการปฏิบัติจริง

- จัดตั้งคณะทำงาน
- ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้
- สร้างการเรียนรู้จากมัสยิดต้นแบบ และครัวเรือนต้นแบบ
 - สนับสนุนให้โรงเรียน ครัวเรือน มัสยิด คัดแยกขยะและอนุรักษ์พลังงาน
 - จนท.ทต.ปริก เป็นวิทยากรเรื่องการอนุรักษ์พลังงานให้กับคนในชุมชน
 - ฝึกอบรมอาสาสมัคร แกนนำ และคนในชุมชน
 - การรณรงค์การจัดการขยะและอนุรักษ์พลังงาน
 - สร้างการเรียนรู้ให้กับเด็กและเยาวชน
 - การศึกษาดูงาน - การจัดทำบัญชีพลังงานครัวเรือน
 - สาธิต การใช้พลังงานทดแทน - แยกขยะเปียกอินทรีย์เป็นปุ๋ย
 - ส่งเสริมการเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง

