

ภาคผนวก ก

แบบสอบถาม

หมายเลขแบบสอบถาม.....

บ้านเลขที่.....

ชุมชน.....

ตำบล.....

อำเภอ.....

จังหวัด.....

แบบสอบถาม

**เรื่องการจัดการมูลฝอยชุมชนโดยการมีส่วนร่วมของประชาชนในชุมชนปริกตก
ตำบลปริก อำเภอสะเคา จังหวัดสงขลา**

คำชี้แจง

1. แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของการทำวิทยานิพนธ์เรื่อง " แนวทางการปรับปรุงการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการมูลฝอยในชุมชนปริกตก ตำบลปริก อำเภอสะเคา จังหวัดสงขลา "

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการสิ่งแวดล้อม

โดย นางสาวนฤติ บุญชุม

นักศึกษาระดับปริญญาโท คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

2. แบบสอบถามทั้งหมดแบ่งออกเป็น 4 ส่วน โปรดให้ข้อมูลที่ เป็นจริง เพื่อความสมบูรณ์ของแบบสอบถามในการวิจัยครั้งนี้

ส่วนที่ 1 เป็นข้อมูลของผู้ตอบแบบสอบถาม

1.1 ข้อมูลทั่วไปส่วนบุคคล

1.2 ข้อมูลด้านครัวเรือน

ส่วนที่ 2 เป็นข้อมูลการจัดการมูลฝอยของชุมชน โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน

2.1 ความรู้ ความเข้าใจ ทักษะ ทักษะ เรื่องมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย

2.2 พฤติกรรมการจัดการมูลฝอยในครัวเรือน

2.3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร

2.4 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการมูลฝอย

ส่วนที่ 3 เป็นบทบาทของทมิวิจัย ด้านการจัดการมูลฝอยในชุมชน

ส่วนที่ 4 เป็นปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะต่อการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการมูลฝอย

หวังว่าการวิจัยครั้งนี้ คงจะเป็นประโยชน์ต่อการจัดการมูลฝอยในชุมชนของท่าน

ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงที่กรุณาตอบแบบสอบถามนี้

ส่วนที่ 1 ข้อของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย (✓) ลงในช่องที่ตรงกับความเป็นจริง

1.1 ข้อมูลทั่วไปส่วนบุคคล

1. เพศ () 1. ชาย () 2. หญิง
2. อายุ..... ปี
3. ระดับการศึกษาสูงสุด

() 1. ประถมศึกษา	() 4. อนุปริญญา
() 2. มัธยมศึกษาตอนต้น	() 5. ปริญญาตรี
() 3. มัธยมศึกษาตอนปลาย	() 6. อื่นๆ (ระบุ).....
4. อาชีพ

() 1. ค้าขาย	() 5. เกษตรกรรม
() 2. รับจ้าง	() 6. ไม่ได้ประกอบอาชีพ
() 3. นักเรียน/นักศึกษา	() 7. อื่นๆ (ระบุ).....
() 4. รับราชการ	
5. รายได้ของตนเองต่อเดือน..... บาท
6. สถานภาพในครัวเรือน

() 1. หัวหน้าครอบครัว	() 2. สมาชิกอื่นในครอบครัว (ระบุ).....
------------------------	---
7. ท่านเคยให้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยแก่สมาชิกในครัวเรือนของท่านหรือไม่

() 1. เคย อย่างไร (ระบุ).....	
.....	
.....	
() 2. ไม่เคย (ข้ามไป 1.2)	
8. จากข้อ 7. ความถี่ในการให้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยแก่สมาชิกในครัวเรือนของท่านเป็นอย่างไร

() 1. 4-5 ครั้ง/สัปดาห์	() 4. ไม่แน่นอน
() 2. 1-3 ครั้ง/สัปดาห์	() 5. ไม่เคยให้ข้อมูลข่าวสาร
() 3. 1-3 ครั้ง/เดือน	

1.2 ข้อมูลด้านครัวเรือน

9. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน (ระบุ).....คน
10. รายได้เฉลี่ยของครัวเรือนต่อเดือน (ระบุ).....บาท
11. ระยะเวลาการอยู่อาศัยของครัวเรือนในชุมชน (ระบุ) ปี

12. การเป็นเจ้าของที่อยู่อาศัย

 1. เป็นของตนเอง 3. เป็นผู้อาศัย 2. เช่า 4. อื่นๆ (ระบุ).....

13. ประเภทของครัวเรือน

 1. บ้านพักอาศัย 3. บ้านพักและทำธุรกิจการค้าด้วย 2. ร้านค้า 4. อื่นๆ (ระบุ).....

14. สถานภาพในชุมชนของสมาชิกในครัวเรือน

 1. กรรมการชุมชน 4. ประชาชนทั่วไป 2. อ.ส.ม. 5. อื่นๆ (ระบุ).....

ส่วนที่ 2 การจัดการมูลฝอยของชุมชนโดยการมีส่วนร่วมของประชาชน

2.1 ความรู้/ความเข้าใจ / ทักษะคติ ในเรื่องมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย (✓) ลงในช่องที่ตรงกับความเป็นจริง

ลำดับ	ความรู้ ความเข้าใจ	ใช่	ไม่ใช่
1.	มูลฝอย หมายถึง สิ่งของเหลือใช้ต่างๆ ที่ไม่มีประโยชน์และไม่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก		
2.	มูลฝอยเปียก หมายถึง มูลฝอยทุกชนิดที่เปียกน้ำ		
3.	มูลฝอยแห้ง ได้แก่ พืชเศษกระดาษ เศษผ้า แก้ว โลหะ ไม้ พลาสติก ขาง เป็นต้น		
4.	มูลฝอยเปียกสามารถนำกลับมาทำปุ๋ยหมักได้		
5.	การกำจัดมูลฝอยด้วยวิธีการนำไปเผาสามารถใช้ได้กับมูลฝอยทุกประเภท		
6.	มูลฝอยจำพวก กระดาษ พลาสติก ขวด และโลหะบางชนิดสามารถแยกแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก		
7.	วัสดุรีไซเคิลไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ เพราะเป็นวัสดุที่มีคุณภาพต่ำ		
8.	หลอดไฟ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่รถยนต์ ถ่านไฟฉาย กระจกยาฆ่าแมลง จัดอยู่ในประเภทมูลฝอยทั่วไป		
9.	ขวด / กระจกยาฆ่าแมลง เป็นขยะอันตราย ต้องกำจัดโดยการฝังดิน		
10.	การกำจัดมูลฝอยโดยการเทกองกลางแจ้ง และปล่อยให้ย่อยสลายเอง เป็นวิธีกำจัดที่ง่ายและประหยัดที่สุด		
11.	การคัดแยกมูลฝอยสามารถแยกได้เป็น มูลฝอยเปียก และมูลฝอยแห้ง เพียง 2 ประเภทเท่านั้น		
12.	การแยกมูลฝอยออกเป็น มูลฝอยเปียก มูลฝอยแห้ง มูลฝอยอันตราย ไม่เป็นการช่วยลดปริมาณมูลฝอยที่ต้องกำจัดในแต่ละวัน		

ด้านทัศนคติ		เห็นด้วย	ไม่เห็นด้วย	ไม่แน่ใจ	ไม่เห็นด้วย
1.	สมาชิกในชุมชนมีส่วนก่อให้เกิดมูลฝอยจากการกิน การใช้ของในชีวิตประจำวัน				
2.	การจัดการมูลฝอยที่ได้ผลมากที่สุด ควรเริ่มต้นจากครัวเรือนก่อน				
3.	การคัดแยกมูลฝอยมีข้อเสียมากกว่าข้อดี				
4.	ปัญหามูลฝอย เป็นปัญหาที่ทุกฝ่ายควรที่ต้องรีบแก้ไขโดยเร็ว				
5.	ที่ดินบริเวณสถานที่กำจัดมูลฝอยไม่มีราคา				
6.	ควรมีการจัดถังขยะแยกประเภทไว้ตามชุมชน โรงเรียน				
7.	การมีส่วนร่วมของประชาชนช่วยแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชนปรกติได้				
8.	การมีโครงการ/กิจกรรมคัดแยกมูลฝอยในชุมชนปรกติทำให้ยุ่งยากและเสียเวลา				
9.	ควรหลีกเลี่ยงใช้ถุงพลาสติกใส่อาหารและสิ่งของ เพราะกำจัดยากและใช้เวลาย่อยสลายนานหลายปี				
10.	การจัดการมูลฝอยเป็นหน้าที่ของเทศบาลแต่เพียงฝ่ายเดียว ประชาชนไม่จำเป็นต้องทำ				
11.	มูลฝอยเปียกเมื่อทิ้งลงแม่น้ำแล้วไม่น่าจะมีปัญหามลพิษต่อสิ่งแวดล้อม เพราะย่อยสลายเองได้				
12.	ควรเลือกใช้ถุงผ้าหรือตะกร้าใส่สิ่งของแทนถุงพลาสติก เพื่อช่วยลดปริมาณขยะ				
13.	คนที่ทิ้งมูลฝอยไม่เป็นที่เป็นคนมักง่าย				
14.	ไม่จำเป็นต้องจ่ายค่าบริการจัดเก็บมูลฝอย เพราะเป็นหน้าที่ของเทศบาลโดยตรง				
15.	ดินบริเวณใกล้เคียงสถานที่กำจัดมูลฝอยใช้ทำการเกษตรไม่ได้ผล				
16.	ปัญหามูลฝอย ไม่ใช่ปัญหาสำคัญสำหรับชุมชนปรกติ				

2.2 ทดสอบการวัดการมูลฝอยของครัวเรือน

1. ครัวเรือนของท่านมีปัญหาในเรื่องการจัดการมูลฝอยหรือไม่ อย่างไร (เรียงลำดับตามความสำคัญมากที่สุดไปหาน้อยที่สุด)

- () 1. มี () กลิ่นเหม็นของขยะ
 () ไม่มีรถและเจ้าหน้าที่มาเก็บขน
 () เจ้าหน้าที่มาเก็บขนไม่ตรงเวลา
 () ไม่มีถังรองรับมูลฝอยรวม
 () ถังรองรับมูลฝอยรวมอยู่ไกลจากที่พักอาศัย
 () อื่นๆ (ระบุ).....
-
-
-

() 2. ไม่มี

2. ปริมาณมูลฝอยในครัวเรือนของท่านเกิดจากกิจกรรมใดมากที่สุด (ตอบเพียง 1 ข้อ)

- () 1. จากการประกอบอาหารและรับประทานอาหาร () 3. จากการประกอบอาชีพ
 () 2. จากการใช้ของในชีวิตประจำวัน () 4. อื่นๆ (ระบุ).....

3. มูลฝอยที่ครัวเรือนของท่านทิ้งส่วนใหญ่คืออะไร (ตอบเพียง 1 ข้อ)

- () 1. เศษอาหาร () 4. เศษเหล็ก และอลูมิเนียม
 () 2. พลาสติก () 5. อื่นๆ (ระบุ).....
 () 3. กระดาษ

4. ครัวเรือนของท่านมีวิธีเก็บรวบรวมมูลฝอยอย่างไร (ตอบเพียง 1 ข้อ)

- () 1. แยกประเภทมูลฝอยทุกประเภทใส่ในถุง () 3. แยกประเภทบางส่วนเพื่อนำไปขาย
 ก่อนนำไปทิ้งในถังรองรับมูลฝอย
 () 2. ทิ้งรวมลงในถังรองรับโดยตรง โดยไม่แยก () 5. อื่นๆ (ระบุ).....
 ประเภทมูลฝอย

5. ครัวเรือนของท่าน กำจัดมูลฝอยโดยวิธีใด (ตอบเพียง 1 ข้อ)

- () 1. ทิ้งลงถังของเทศบาล () 4. เผา
 () 2. วางกองทิ้งข้างบ้าน / ในที่ว่าง/ ที่สาธารณะ () 5. อื่นๆ (ระบุ).....
 () 3. ฝัง

6. ความถี่ในการนำมูลฝอยไปทิ้งในถังของเทศบาล เป็นอย่างไร

- () 1. ทิ้งทุกวัน () 3. ทิ้งสัปดาห์ละครั้ง
 () 2. ทิ้งวันเว้นวัน () 4. ไม่แน่นอน (ระบุ).....

7. ครีวเรือนของท่านเคยเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมต่างๆที่เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยในชุมชนของท่าน ในช่วง พ.ศ. 2545-2546 หรือ ไม่ และเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม ใดบ้าง

() 1. เคยเข้าร่วม

() 2. ไม่เคยเข้าร่วม

กิจกรรม	เคยร่วม	ไม่เคยร่วม
1. โครงการ/กิจกรรมสร้างจิตสำนึกและความตระหนักด้านการรักษาความสะอาด		
2. โครงการ/กิจกรรมอบรมความรู้ความเข้าใจด้านมูลฝอยและสาธิตการทำปุ๋ยหมัก		
3. โครงการ/กิจกรรมคัดแยกมูลฝอยในชุมชน		
4. โครงการ/กิจกรรมเดินรณรงค์ร่วมด้วยช่วยกันรักษาความสะอาดในชุมชน		
5. โครงการ/กิจกรรมประกวดบ้านสะอาดน่าอยู่		
6. โครงการ/กิจกรรมศึกษาดูงานด้านการจัดการมูลฝอยที่เทศบาลตำบลปากแพรก อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช และเทศบาลเมืองปัตตานี		
7. โครงการ/กิจกรรมขยะแลกไข่		
8. โครงการ/กิจกรรมการทำปุ๋ยน้ำจุลินทรีย์		

8. จากข้อ 7. ในปัจจุบัน (พ.ศ.2547) ครีวเรือนของท่าน ยังเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมต่างๆที่เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยในชุมชนปรกติหรือไม่ หากเข้าร่วม มีกิจกรรมใดบ้าง (ระบุ)

.....

.....

.....

.....

9. ครีวเรือนของท่านได้รับประโยชน์อะไรบ้าง จากการมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในชุมชนปรกติ

.....

.....

.....

.....

2.3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย (✓) ลงในช่องที่ตรงกับความเป็นจริง

1. คริวเรือของท่านเคยได้รับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย หรือไม่
 1. เคย 2. ไม่เคย (ถ้า “ไม่เคย” ให้ข้ามไป 2.4)
2. คริวเรือของท่านเคยได้รับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย จากแหล่งข่าวสารใดบ้าง และความถี่ของการได้รับข่าวสารเป็นอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

แหล่งข่าวสาร	ความถี่ของการได้รับข่าวสาร			
	4 ได้รับมาก มากกว่า 4 ครั้ง/เดือน	3 ได้รับปานกลาง 3-4 ครั้ง/เดือน	2 ได้รับน้อย 1-2 ครั้ง/เดือน	1 ไม่ได้รับ
()1. วิทยุ				
()2. โทรทัศน์				
()3. ทิมวิทยุ				
()4. หนังสือพิมพ์				
()5. แผ่นพับ / ป้าย ประกาศ / ป้ายประชา สัมพันธ์				
()6. เสียงตามสายใน ชุมชน				
()7. การพูดคุยกับคนใน ครอบครัว/เพื่อนบ้าน				
()8. อื่นๆ(ระบุ).....				

2.4 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการมูลฝอย

ท่านมีส่วนร่วมในกิจกรรม/โครงการที่เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยในชุมชน มากน้อยเพียงใด
 คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย(✓) ลงในช่องที่ตรงกับความเป็นจริง

หมายเลข 5 คือ มีส่วนร่วมมากที่สุด หมายถึง มีการปฏิบัติอย่างสม่ำเสมอ (2-3 ครั้ง/สัปดาห์)

หมายเลข 4 คือ มีส่วนร่วมมาก หมายถึง ปฏิบัติสม่ำเสมอแต่อาจขาดอยู่บ้างบางครั้ง (1ครั้ง/สัปดาห์)

หมายเลข 3 คือ มีส่วนร่วมปานกลาง หมายถึง มีการปฏิบัติบ้างแล้วแต่โอกาส/ความสะดวก (2-3ครั้ง/เดือน)

หมายเลข 2 คือ มีส่วนร่วมน้อย หมายถึง มีการปฏิบัติเพียงเล็กน้อย หรือน้อยครั้ง (1 ครั้ง/เดือน)

หมายเลข 1 คือ มีส่วนร่วมน้อยที่สุด หมายถึง มีการปฏิบัติเพียงครั้งเดียวแล้วไม่ปฏิบัติอีกเลย (1ครั้ง/3เดือน)

หมายเลข 0 คือ ไม่มีส่วนร่วมเลย หมายถึง ไม่เคยมีการปฏิบัติเลย

ครัวเรือนของท่านได้เข้าร่วมการทำกิจกรรมต่อไปนี้บ้างหรือไม่	ระดับการมีส่วนร่วม					
	5	4	3	2	1	0
การมีส่วนร่วมในการค้นหาปัญหาและสาเหตุของปัญหา						
1. การพูดคุย/แลกเปลี่ยนความคิดเห็นถึงปัญหาและสาเหตุของปัญหามูลฝอยกับบุคคลต่างๆในชุมชน เช่น บุคคลในครอบครัว หรือบุคคลอื่น เช่น ผู้นำชุมชน คณะกรรมการชุมชน เพื่อนบ้าน						
2. การเสนอปัญหา/รับฟังปัญหาเกี่ยวกับมูลฝอยในที่ประชุมของชุมชน						
3. การเสนอปัญหาเกี่ยวกับมูลฝอยไปยังเทศบาลตำบลปริก ไม่ว่าจะวิธีการใด						
4. กิจกรรมอื่นๆ (ระบุ)						
การมีส่วนร่วมในการคิดและเสนอแนวทางการดำเนินงาน						
5. การพูดคุย/แสดงความคิดเห็นถึงแนวทางการดำเนินงานเกี่ยวกับกิจกรรม/โครงการจัดการมูลฝอยกับบุคคลต่างๆในชุมชน เช่น บุคคลในครอบครัว หรือบุคคลอื่น เช่น ผู้นำชุมชน คณะกรรมการชุมชน เพื่อนบ้าน						
6. การเข้าร่วมประชุมและเสนอความคิดเห็นหรือแนวทางการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดกิจกรรม/โครงการจัดการมูลฝอยในที่ประชุมของชุมชน						
7. การเสนอความคิดเห็นหรือแนวทางการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดกิจกรรม/โครงการจัดการมูลฝอยไปยังเทศบาลตำบลปริก เช่น การแจ้งด้วยตนเอง การโทรศัพท์ ส่งจดหมาย ตอบแบบสอบถาม เป็นต้น						
8. กิจกรรมอื่นๆ (ระบุ)						

การมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน						
9. การตัดสินใจยอมรับที่จะเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม						
10. การคัดแยกมูลฝอยบางประเภทก่อนนำไปทิ้ง หรือขายให้ผู้รับซื้อ หรือนำไปใช้ประโยชน์ใหม่ นำไปแลกของกับโครงการขยะแลกของที่ชุมชนจัดขึ้น และทิ้งขยะมูลฝอยลงถังรองรับมูลฝอยทุกครั้ง						
11. การเข้าร่วมการฝึกอบรม ทำกิจกรรม/โครงการต่างๆ ในชุมชนที่เกี่ยวข้องกับการจัดการมูลฝอย เช่น กิจกรรมขยะแลกไข่ การฝึกอบรมทำปุ๋ยน้ำจุลินทรีย์						
12. การชักชวน ประชาสัมพันธ์ให้สมาชิกในครอบครัวและสมาชิกคนอื่นในชุมชนเข้าร่วมทำกิจกรรม/โครงการต่างๆ ในชุมชนที่เกี่ยวข้องกับการจัดการมูลฝอย เช่น กิจกรรมขยะแลกไข่ การฝึกอบรมทำปุ๋ยน้ำจุลินทรีย์ เป็นต้น						
13. การแนะนำให้ความรู้เรื่องการจัดการมูลฝอยแก่สมาชิกในครอบครัวหรือบุคคลอื่น						
14. การติดตามข่าวสารต่างๆของเทศบาลและหน่วยงานๆเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย						
15. การร่วมสนับสนุนด้านเงินทุน /วัสดุอุปกรณ์/ออกแรงในการดำเนินกิจกรรม/โครงการจัดการมูลฝอยในชุมชน						
16. กิจกรรมอื่นๆ (ระบุ)						
การมีส่วนร่วมในการรับผลประโยชน์						
17. การมีรายได้ที่เกิดจากการนำมูลฝอยที่คัดแยกไปขาย						
18. ชุมชนสะอาด น่าอยู่ เป็นระเบียบเรียบร้อยขึ้น						
19. ประชาชนได้รับข่าวสารและความรู้เกี่ยวกับมูลฝอยและการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้น						
20. ประชาชนในชุมชนมีความสัมพันธ์ที่ดีต่อกันและมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมต่างๆเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยและกิจกรรมอื่นๆ มากขึ้น						
21. การมีกิจกรรมอื่นๆจากเทศบาลมาสู่ชุมชน เช่น กิจกรรมด้านสุขภาพอนามัย ด้านสาธารณสุข เป็นต้น						
22. การติดต่อสื่อสารกับทางเทศบาลในการดำเนินโครงการ/กิจกรรม สะดวกและรวดเร็วขึ้น						
23. กิจกรรมอื่นๆ						

การมีส่วนร่วมในการประเมินผล					
24. การร่วมประชุมสรุปผลและประเมินผลการดำเนินงานกิจกรรม/โครงการ การจัดการมูลฝอยของชุมชนกับสมาชิกในชุมชน					
25. การสังเกตพฤติกรรมความร่วมมือดำเนินงานกิจกรรม/โครงการด้านจัดการมูลฝอยของสมาชิกในชุมชน					
26. การสังเกตพฤติกรรมและการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่เก็บขนมูลฝอยของเทศบาล					
27. การติดตามและรับทราบผลการดำเนินงาน และโครงการต่างๆของทิววิชัยเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย					
28. การแจ้งผลการดำเนินงานต่างๆเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยในชุมชน แก่ทิววิชัย เพื่อเป็นการปรับปรุง แก้ไขต่อไป					
29. กิจกรรมอื่นๆ (ระบุ)					

ส่วนที่ 3 มิตินาทของทิววิชัย ในการจัดการมูลฝอย

1. คร่าวเรียนของท่านคิดว่าบุคคลต่อไปนี้ คือ คณะกรรมการชุมชนและอาสาสมัครสาธารณสุขชุมชน เจ้าหน้าที่เทศบาล นักวิจัยร่วมโครงการ มีบทบาทในด้านต่างๆต่อไปนี้มากน้อยเพียงใด

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย (✓) ลงในช่องที่ตรงกับความเป็นจริง โดยที่

หมายเลข 5 คือ มีบทบาทมากที่สุด

หมายเลข 4 คือ มีบทบาทมาก

หมายเลข 3 คือ มีบทบาทปานกลาง

หมายเลข 2 คือ มีบทบาทน้อย

หมายเลข 1 คือ มีบทบาทน้อยที่สุด

รายการ	ระดับความคิดเห็น				
	5	4	3	2	1
1. ความรับผิดชอบในการทำงาน					
2. การเป็นที่ยอมรับนับถือของประชาชนในชุมชน					
3. การประพฤติตนเป็นตัวอย่างที่ดี					
4. การวางแผนแก้ไขปัญหาและดำเนินการจัดการมูลฝอยในชุมชน					
5. การเป็นที่ยอมรับนับถือของประชาชนในชุมชน					
6. การกำหนดโครงการ/กิจกรรมด้านการจัดการมูลฝอยในชุมชน					
7. การเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ เรื่องมูลฝอยและการจัดการมูลฝอยแก่ประชาชนในชุมชน					

รายการ	ระดับความคิดเห็น				
	5	4	3	2	1
8. การเสนอข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการจัดโครงการ/กิจกรรมด้านจัดการมูลฝอยรวมทั้งผลที่เกิดขึ้นให้ประชาชนรับทราบ					
9. การพบปะประชาชนในชุมชนเพื่อรับทราบ / รับฟังความคิดเห็น/สนใจ /เอาใจใส่ปัญหามูลฝอยในชุมชน					
10. การพบปะประชาชนเพื่อให้คำแนะนำ ปรึกษาเกี่ยวกับการดำเนินโครงการ/กิจกรรมด้านการจัดการมูลฝอยในชุมชน					
11. การประสานงานกับหน่วยงาน องค์กรอื่นที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมด้านการจัดการมูลฝอยและกิจกรรมต่างๆในชุมชน					
12. การชักชวน /รณรงค์/ กระตุ้น/ ให้ประชาชนในชุมชนเข้าร่วมในโครงการ/กิจกรรมด้านการจัดการมูลฝอย					
13. การอำนวยความสะดวก ช่วยเหลือ สนับสนุนแก่ประชาชนในการ ทำกิจกรรมด้านการจัดการมูลฝอย					

ส่วนที่ 4 ปัญหา / อุปสรรค / ข้อเสนอแนะต่อการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการมูลฝอย

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย (✓) ลงในช่องที่ตรงกับความเป็นจริง

1. คริวเรือนของท่านคิดว่าในชุมชนปรกติขณะนี้มีปัญหามูลฝอยหรือไม่

() 1. มี (ระบุ).....

.....

() 2. ไม่มี

2. ปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้นในการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการมูลฝอย ในชุมชนปรกติ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

() ไม่มีความรู้ในเรื่องการจัดการมูลฝอย และไม่ให้ความร่วมมือ

() ไม่มีเวลา

() ไม่เคยได้รับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยจากสื่อต่างๆของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

() เจ้าหน้าที่เทศบาลมาเก็บขนมูลฝอยไม่ตรงเวลา

() แหล่งรองรับ เช่น จำนวนถังขยะไม่เพียงพอและไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ / สถานที่ตั้ง

() ปัญหาสัตว์คุ้ยเขี่ยมูลฝอยในถังรองรับมูลฝอย

() ผู้นำชุมชนไม่มีบทบาทในการรณรงค์การจัดการมูลฝอยในชุมชน

() จำนวนเจ้าหน้าที่ไม่เพียงพอในการดำเนินงานจัดการมูลฝอย

() อื่นๆ (ระบุ).....

.....

3. ข้อเสนอแนะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

() ประชาชนในชุมชนควรมีส่วนร่วมและให้ความร่วมมือในการจัดการปัญหามูลฝอยในชุมชน

() ผู้นำชุมชน / คณะกรรมการชุมชน ควรมีบทบาทในการให้ความรู้เรื่องการจัดการมูลฝอย / การรณรงค์ให้ประชาชนในชุมชนมีจิตสำนึก ความตระหนักในเรื่องการจัดการมูลฝอยในชุมชน

() เทศบาลควรประชาสัมพันธ์เรื่องประโยชน์ของการจัดการมูลฝอย และควรมีรูปแบบการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์ที่แปลกใหม่ น่าสนใจและเห็นถึงผลที่จะตามมา เช่น รายได้ ชื่อเสียง เป็นต้น

() เทศบาลควรจัดหาถังรองรับมูลฝอยให้เพียงพอต่อความต้องการของชุมชน

() ควรมีการจัดสรรงบประมาณจากรัฐสู่ชุมชนท้องถิ่นในการดำเนินการจัดการปัญหามูลฝอย

() ควรมีเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างเพียงพอในการเก็บรวบรวมและขนมูลฝอย / ควรมีเจ้าหน้าที่ตรงเวลา / ควรมีการแยกประเภทมูลฝอยด้วย

() อื่นๆ (ระบุ).....

.....

.....

.....

ภาคผนวก ข

รายชื่อผู้ร่วมสนทนากลุ่ม

1. สน หมัดละ. 2547. อาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนปrikคก. ผู้สนทนา, 21 เมษายน และ 12 ตุลาคม 2547
2. สาวิตตรี หล่าญู. 2547. อาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนปrikคก. ผู้สนทนา, 21 เมษายน และ 12 ตุลาคม 2547
3. กันติมา สงกา. 2547. อาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนปrikคก. ผู้สนทนา, 21 เมษายน และ 12 ตุลาคม 2547
4. หับเส้าะ เบ็นเหล็บ. 2547. อาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนปrikคก. ผู้สนทนา, 21 เมษายน และ 12 ตุลาคม 2547
5. รุบะยะ ทองเล็ก. 2547. อาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนปrikคก. ผู้สนทนา, 12 ตุลาคม 2547
6. ลิขอ หมักยูโสีะ. 2547. อาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนปrikคก. ผู้สนทนา, 12 ตุลาคม 2547



ภาพประกอบ การสนทนากลุ่มตัวแทนทีมวิจัยฝ่ายชุมชน เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2547

ภาคผนวก ค

ค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม

Reliability

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

1. ค่าความเชื่อมั่นด้านความรู้ความเข้าใจในเรื่องมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Alpha if Item Deleted
P2.1V1	9.8667	2.5333	.4063	.6648	
P2.1V2	9.8667	2.6713	.2975	.6873	
P2.1V3	9.6667	3.0575	.2880	.6848	
P2.1V4	9.7667	3.0126	.1188	.7101	
P2.1V5	9.6667	3.1954	.0704	.7027	
P2.1V6	9.6667	3.0575	.2880	.6848	
P2.1V7	9.7333	2.6851	.4966	.6517	
P2.1V8	9.7333	2.8920	.2791	.6838	
P2.1V9	9.8333	2.2816	.6734	.6074	
P2.1V10	9.6667	3.0575	.2880	.6848	
P2.1V11	9.7333	3.0299	.1428	.7027	
P2.1V12	9.7667	2.4609	.6400	.6227	

Reliability Coefficients 12 items

N of Cases = 30.0

Alpha = 0.70

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

2. ค่าความเชื่อมั่นด้านทัศนคติต่อการมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
P2.1V1	41.1333	14.1195	.2267	.7042
P2.1V2	41.1333	13.3609	.4203	.6889
P2.1V3	41.5333	13.5678	.0625	.7372
P2.1V4	41.2000	13.4759	.4021	.6911
P2.1V5	41.3333	12.7126	.5304	.6752
P2.1V6	41.1333	13.7057	.4503	.6931
P2.1V7	41.3667	13.6195	.1458	.7136
P2.1V8	41.3333	12.1609	.5199	.6694
P2.1V9	41.1667	15.1092	-.2093	.7352
P2.1V10	41.3333	12.2299	.4419	.6777
P2.1V11	41.4000	11.3517	.6349	.6498
P2.1V12	41.2667	12.0644	.5141	.6690
P2.1V13	41.0667	14.6161	.0000	.7120
P2.1V14	41.4667	12.3264	.3473	.6908
P2.1V15	41.6667	11.1264	.6140	.6497
P2.1V16	41.4667	13.9816	.0204	.7358

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 16

Alpha = 0.71

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

3. ค่าความเชื่อมั่นด้านการรับรู้ข่าวสาร

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
P3V2.1	15.5667	40.6678	.9490	.9604
P3V2.2	15.4333	40.5299	.9185	.9628
P3V2.3	14.8667	44.1195	.7957	.9714
P3V2.4	15.7667	39.7713	.9337	.9617
P3V2.5	15.4667	40.9471	.8892	.9650
P3V2.6	15.1667	41.9368	.9376	.9618
P3V2.7	14.9333	43.1678	.8158	.9701

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 7

Alpha = 0.97

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

4. ค่าความเชื่อมั่นด้านบทบาทที่มิวิจัย

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
P4V1	42.4667	89.4989	.8272	.9601
P4V2	42.4333	90.2540	.8249	.9601
P4V3	42.4333	91.4954	.8530	.9596
P4V4	42.4667	89.4299	.8598	.9592
P4V5	42.1333	87.8437	.9163	.9575
P4V6	42.2000	86.9931	.8482	.9598
P4V7	42.5000	93.5000	.8211	.9607
P4V8	42.4667	91.7747	.8236	.9603
P4V9	42.6333	92.9989	.8143	.9607
P4V10	42.6000	92.4552	.7810	.9614
P4V11	42.3667	89.6195	.8249	.9602
P4V12	42.6000	93.3517	.6248	.9659

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 12

Alpha = 0.96

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

5. ค่าความเชื่อมั่นด้านการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการมูลฝอย

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
P5V1	69.3333	623.6782	.6539	.9672
P5V2	69.6000	627.6966	.6976	.9669
P5V3	69.5333	637.4299	.5373	.9680
P5V4	69.5000	617.0862	.6656	.9672
P5V5	69.8667	626.9471	.6053	.9676
P5V6	69.5667	632.6678	.5384	.9682
P5V7	68.8000	608.8552	.8104	.9658
P5V8	69.1667	612.3506	.8383	.9656
P5V9	69.3667	618.0333	.8096	.9660
P5V10	69.1000	614.0241	.8647	.9655
P5V11	69.1000	602.3000	.9258	.9648
P5V12	69.0667	616.7540	.7970	.9660
P5V13	68.8667	601.2920	.8550	.9654
P5V14	68.9000	620.9207	.6600	.9672
P5V15	68.7333	613.1678	.7140	.9668
P5V16	68.5333	617.2920	.7167	.9667
P5V17	68.6333	613.2747	.7580	.9663
P5V18	68.4667	618.3264	.7060	.9668
P5V19	68.6333	610.8609	.7792	.9661
P5V20	69.3333	613.9540	.7322	.9666
P5V21	69.3000	619.3207	.7832	.9662

P5V22	69.2667	615.8575	.8279	.9658
P5V23	69.3333	619.5402	.8487	.9658
P5V24	69.8333	629.6609	.5536	.9681

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 24

Alpha = 0.97

ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระและตัวแปรตาม

ตัวแปร	X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	X ₆	X ₇	X ₈	X ₉	X ₁₀	X ₁₁	X ₁₂	X ₁₃	X ₁₄	X ₁₅	X ₁₆	X ₁₇	X ₁₈	
X ₁	1.000																		
X ₂	.021	1.000																	
X ₃	.030	.645	1.000																
X ₄	.094	.548	-.679	1.000															
X ₅	-.053	-.443	.497	-.302	1.000														
X ₆	.165	.288	-.424	.205	-.654	1.000													
X ₇	.710	.196	-.165	.166	-.224	.245	1.000												
X ₈	-.200	-.023	.001	-.022	.055	-.096	-.155	1.000											
X ₉	.112	.144	-.011	.024	-.009	.117	.141	-.052	1.000										
X ₁₀	-.015	-.047	-.057	.052	-.001	-.068	-.144	.187	-.098	1.000									
X ₁₁	.025	.077	-.147	.141	-.062	.014	-.050	.064	-.144	.144	1.000								
X ₁₂	-.088	.243	-.231	.139	-.175	.128	-.148	.096	.021	-.017	.005	1.000							
X ₁₃	.046	.206	-.227	.109	-.265	.323	-.047	-.045	.058	-.022	-.078	.063	1.000						
X ₁₄	.011	.711	-.490	.447	-.369	.210	.102	.065	.048	-.010	.005	-.025	.191	1.000					
X ₁₅	-.139	-.242	.379	-.151	.264	-.375	-.277	-.068	-.136	.008	-.053	-.070	.036	-.029	1.000				
X ₁₆	-.073	-.098	-.021	.034	.269	.018	-.075	.066	.055	-.100	-.038	-.020	-.067	-.108	-.098	1.000			
X ₁₇	.046	.135	-.052	.111	-.051	.033	.102	-.173	-.005	.027	-.043	-.027	-.031	-.035	.027	.012	1.000		
X ₁₈	-.304	.021	-.192	-.019	-.089	.076	-.116	.159	-.050	.040	.071	-.020	.152	.031	.092	-.098	-.048	1.000	

หมายเหตุ

- X_1 = เพศ
 X_2 = อายุ
 X_3 = การศึกษา
 X_4 = อาชีพ
 X_5 = รายได้ของตนเอง
 X_6 = สถานภาพในครัวเรือน
 X_7 = การให้ข้อมูลข่าวสารด้านมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย
 X_8 = ความถี่ในการทำให้ข้อมูลข่าวสารด้านมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย
 X_9 = จำนวนสมาชิกในครัวเรือน
 X_{10} = รายได้เฉลี่ยของครัวเรือน
 X_{11} = ระยะเวลาการอยู่อาศัยในชุมชน
 X_{12} = การเป็นเจ้าของที่อยู่อาศัย
 X_{13} = ประเภทของครัวเรือน
 X_{14} = สถานภาพในชุมชน
 X_{15} = ความรู้ความเข้าใจต่อมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย
 X_{16} =ทัศนคติต่อมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย
 X_{17} = การรับรู้ข้อมูลข่าวสารด้านมูลฝอยและการจัดการมูลฝอย
 X_{18} = บทบาทของที่มีวิจัยด้านการจัดการมูลฝอย

ภาคผนวก จ

ภาพประกอบการดำเนินโครงการและกิจกรรมด้านการจัดการมูลฝอยในชุมชนปริกตก



การทิ้งมูลฝอยโดยไม่มีการคัดแยกก่อนทิ้ง



การทิ้งมูลฝอยโดยมีการคัดแยกก่อนทิ้ง



ป้ายรณรงค์การรักษาความสะอาดในชุมชน



โครงการขยะแลกของในชุมชนปรักตก ที่ได้หยุดการดำเนินงานไปแล้ว



กิจกรรมบ้านสะอาดน่าอยู่ (หน้าบ้านนำมอง)