

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่องแนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการข้อมูลฝอย กรณีศึกษา: เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทองในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ คือ เพื่อศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการบริหารจัดการข้อมูลฝอย ในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง และเพื่อพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการบริหารจัดการข้อมูลฝอยในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ซึ่งผู้วิจัยได้รวบรวมข้อมูลจากแบบสอบถามการมีส่วนร่วมคิด ร่วมตัดสินใจ ร่วมวางแผน ร่วมปฏิบัติ ร่วมรับผลประโยชน์ ร่วมประเมินผลของประชาชนในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ในการบริหารจัดการข้อมูลฝอย และแบบสัมภาษณ์ ผู้บริหารเทศบาล และเจ้าหน้าที่ของเทศบาล โดยเสนอผลการวิจัยเป็น 2 ขั้นตอนดังนี้

ตอนที่ 1 ผลการศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการข้อมูลฝอยกรณีศึกษา: เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง โดยใช้แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 3 ส่วน

ตอนที่ 2 ผลการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการข้อมูลฝอย กรณีศึกษา: เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง โดยใช้แบบสัมภาษณ์จำนวน 6 ช้อ

ตอนที่ 1 ผลการศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการข้อมูลฝอย กรณีศึกษา: เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง

จากวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการบริหารจัดการข้อมูลฝอยในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ผู้วิจัยได้ศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนโดยใช้แบบสอบถามกับกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 147 คน ผลการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล สามารถนำเสนอเป็น 3 ส่วนดังนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ได้แก่ เพศ อายุ สถานภาพ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน การกำจัดข้อมูลฝอย และการคัดแยกข้อมูลฝอยก่อนกำจัด รายละเอียดแสดงในตาราง 2

ตาราง 2 แสดงจำนวน และร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

n = 147

	ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
1. เพศ			
ชาย		65	44.2
หญิง		82	55.8
2. อายุ			
น้อยกว่า 20 ปี		5	3.4
20 – 30 ปี		19	12.9
31 – 40 ปี		41	27.9
41 - 50 ปี		25	17.0
51 – 60 ปี		31	21.1
มากกว่า 60 ปี		26	17.7
3. สถานภาพ			
โสด		43	29.3
สมรส		81	55.1
หม้าย		18	12.2
หย่า/แยกทางกัน		5	3.4
4. การศึกษา			
ประถมศึกษา		42	28.6
มัธยมศึกษาตอนต้น		28	19.0
มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.		30	20.4
อนุปริญญา/ปวส.		21	14.3
ปริญญาตรี		24	16.3
สูงกว่าปริญญาตรี		2	1.4

ตาราง 2 (ต่อ) แสดงจำนวน และร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

n = 147

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (n = 147)	ร้อยละ
5. อาชีพ		
รัฐวิสาหกิจ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	19	12.9
ค้าขาย	29	19.7
รับจำนำ	38	25.9
พนักงานบริษัท/ห้างร้าน	10	6.8
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	8	5.4
เกษตรกรรม	15	10.2
ไม่ได้ประกอบอาชีพ	13	8.9
อื่นๆ	15	10.2
6. รายได้		
ต่ำกว่า 5,000 บาท	42	28.6
5,000 – 10,000 บาท	30	20.5
10,001 – 20,000 บาท	28	19.0
20,001 – 30,000 บาท	8	5.4
มากกว่า 30,000 บาท	3	2.0
รายได้ไม่แน่นอน	36	24.5
7. ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน		
น้อยกว่า 1 ปี	2	1.4
1 – 5 ปี	7	4.8
6 – 10 ปี	9	6.1
11 – 15 ปี	9	6.1
16 – 20 ปี	16	10.9
มากกว่า 20 ปี	104	70.7

ตาราง 2 (ต่อ) แสดงจำนวน และร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

n = 147

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (n = 147)	ร้อยละ
8. การกำจัดขยะมูลฝอย		
เผาในพื้นที่ของท่านเอง	20	13.6
放ในพื้นที่ของท่านเอง	7	4.8
ทิ้งลงในถังขยะเพื่อให้เทศบาลมาเก็บ	109	74.1
คัดแยกขยะแล้วนำกลับมาใช้ใหม่โดยบางส่วนนำไปขาย	10	6.8
นำไปทิ้งท่าไปยังชีวภาพ	1	0.7
9. การคัดแยกขยะก่อนกำจัด		
คัดแยกขยะก่อนทิ้งหรือกำจัดทุกสิ่ง	32	21.8
คัดแยกขยะก่อนทิ้งหรือกำจัดเป็นบางสิ่ง	71	48.3
ไม่ได้คัดแยกขยะก่อนทิ้ง	41	27.9
อื่นๆ	3	2.0

จากตาราง 2 แสดงข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม พบร้า ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 55.8 เพศชายคิดเป็นร้อยละ 44.2 ข้อมูลของผู้ตอบแบบสอบถามมากที่สุด พบร้า ส่วนใหญ่ช่วงอายุ 31-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 27.9 รองลงมาอายุ 51-60 ปี คิดเป็นร้อยละ 21.1 และน้อยที่สุดคืออายุน้อยกว่า 20 ปี คิดเป็นร้อยละ 3.4 สถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่สมรส คิดเป็นร้อยละ 55.1 รองลงมาสถานภาพโสด คิดเป็นร้อยละ 29.3 น้อยที่สุดคือ หย่า/แยกทางกัน คิดเป็นร้อยละ 3.4 ระดับการศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามพบว่า ส่วนใหญ่การศึกษาระดับ ประถมศึกษาคิดเป็นร้อยละ 28.6 รองลงมานั้นยังศึกษาตอนปลาย/ปวช. คิดเป็นร้อยละ 20.4 น้อยที่สุดคือสูงกว่าปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 1.4 การประกอบอาชีพของผู้ตอบแบบสอบถาม พบร้า ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพรับจ้าง คิดเป็นร้อยละ 25.9 รองลงมาอาชีพค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 19.7 น้อยที่สุดคือประกอบธุรกิจส่วนตัว คิดเป็นร้อยละ 5.4 รายได้ของผู้ตอบแบบสอบถาม พบร้า ส่วนใหญ่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 28.6 รองลงมารายได้ไม่แน่นอน คิดเป็นร้อยละ 24.5 น้อยที่สุดคือรายได้มากกว่า 30,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 2.0 ระยะเวลาของผู้ตอบแบบสอบถามที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง พบร้า ส่วนใหญ่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลมากกว่า 20 ปี คิดเป็นร้อยละ 70.7 รองลงมา อาศัยอยู่ 16-20 ปี คิดเป็นร้อยละ 10.9 น้อยที่สุดคือ

อาศัยอยู่น้อยกว่า 1 ปี คิดเป็นร้อยละ 1.4 การจำจัดขยะมูลฝอย พบว่า ส่วนใหญ่ทิ้งลงในถังขยะ เพื่อให้เทศบาลมาเก็บ คิดเป็นร้อยละ 74.1 รองลงมาเพาในพื้นที่ของตนเอง คิดเป็นร้อยละ 13.6 น้อยที่สุดคือในนำไปหมักทำปุ๋ย คิดเป็นร้อยละ 0.7 และการคัดแยกขยะก่อนกำจัด พบว่า ส่วนใหญ่มี การคัดแยกขยะก่อนทิ้งขยะหรือกำจัดเป็นบางสิ่ง คิดเป็นร้อยละ 48.3 รองลงมา ไม่คัดแยกขยะ ก่อนทิ้ง คิดเป็นร้อยละ 27.9 น้อยที่สุดคือ อื่นๆ คิดเป็นร้อยละ 2.0

ส่วนที่ 2 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชน ได้แก่ การมีส่วนร่วมคิด การมีส่วนร่วม ตัดสินใจ การมีส่วนร่วมวางแผน การมีส่วนร่วมปฏิบัติ การมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์ และ การมีส่วนร่วมประเมินผลของประชาชน

2.1 การมีส่วนร่วมของประชาชนในด้านต่าง ๆ สามารถแสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วม ได้ดังแสดงในตาราง 3-8 ดังนี้

ตาราง 3 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมคิดของประชาชน

n = 147

การมีส่วนร่วมคิดของประชาชน	\bar{X}	S.D.	ระดับ
มีส่วนร่วมคิดในการคืนหาปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.84	0.98	ปานกลาง
มีส่วนร่วมคิดหาแนวทางแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.79	0.93	ปานกลาง
รวม	2.81	0.92	ปานกลาง

จากตาราง 3 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ในด้านการมีส่วนร่วมคิดของประชาชน ภาพรวม พบว่าประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.81$ S.D. = 0.92) และ เมื่อพิจารณาเป็นราย ข้อตามลำดับจากมากไปหาน้อย พบว่า ประชาชนมีส่วนร่วมคิดในการคืนหาปัญหาที่เกี่ยวข้องกับ การบริหารจัดการขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.84$ S.D. = 0.98) รองลงมา คือมีส่วนร่วมคิดหาแนวทางแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยมากน้อยเพียงใด มีส่วนร่วม อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.79$ S.D. = 0.93)

ตาราง 4 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมตัดสินใจของประชาชน

n = 147

การมีส่วนร่วมตัดสินใจ	\bar{X}	S.D.	ระดับ
มีส่วนร่วมในการตัดสินใจพิจารณาปัญหาการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอย	2.77	0.97	ปานกลาง
มีส่วนร่วมในการจัดลำดับความสำคัญของปัญหาการบริหาร จัดการขยะมูลฝอย	2.71	0.91	ปานกลาง
รวม	2.74	0.91	ปานกลาง

จากตาราง 4 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ในด้านการมีส่วนร่วมตัดสินใจของประชาชน ภาพรวมพบว่าประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.74$ S.D. = 0.91) และ เมื่อ พิจารณาเป็นรายข้อตามลำดับจากมากไปหาน้อย พบว่า การส่วนร่วมในการตัดสินใจพิจารณา ปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.77$ S.D. = 0.97) รองลงมาคือ มีส่วนร่วมในการจัดลำดับความสำคัญของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.71$ S.D. = 0.91)

ตาราง 5 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมวางแผนของประชาชน

n = 147

การมีส่วนร่วมการวางแผน	\bar{X}	S.D.	ระดับ
มีส่วนร่วมในการวางแผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.81	1.01	ปานกลาง
มีส่วนร่วมในการกำหนดขั้นตอนการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ในชุมชน	2.80	1.01	ปานกลาง
รวม	2.80	0.99	ปานกลาง

จากตาราง 5 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ในด้านการมีส่วนร่วมวางแผนของประชาชน ภาพรวมพบว่าประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.80$ S.D. = 0.99) และ เมื่อ

พิจารณาเป็นรายข้อตามลำดับจากมากไปหาน้อย พบว่า การมีส่วนร่วมในการวางแผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.81$ S.D. = 1.01) รองลงมาคือ มีส่วนร่วมในการกำหนดขั้นตอนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.80$ S.D. = 1.01)

ตาราง 6 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมปฏิบัติของประชาชน

n = 147

การมีส่วนร่วมปฏิบัติ	\bar{X}	S.D.	ระดับ
มีส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะมูลฝอย	3.05	1.01	ปานกลาง
มีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะมูลฝอย	2.94	1.02	ปานกลาง
มีส่วนร่วมในการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอย	2.91	0.99	ปานกลาง
มีส่วนร่วมในการเก็บขนขยะมูลฝอย	2.62	0.99	ปานกลาง
มีส่วนร่วมในการนำขยะกลับมาใช้ใหม่	2.79	1.08	ปานกลาง
มีส่วนร่วมสนับสนุนด้านวัสดุอุปกรณ์สิ่งของที่จำเป็นใน การบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.71	1.00	ปานกลาง
มีส่วนร่วมติดต่อประสานงานกับหน่วยงานอื่นภายนอกชุมชน เกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.61	1.03	ปานกลาง
รวม	2.80	0.85	ปานกลาง

จากการ 6 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ในด้านการมีส่วนร่วมปฏิบัติของประชาชน ภาพรวมพบว่าประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.80$ S.D. = 0.85) และ เมื่อ พิจารณาเป็นรายข้อตามลำดับจากมากไปหาน้อย พบว่า มีส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะมูลฝอย สูง ที่สุด คือ มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.05$ S.D. = 1.01) รองลงมาคือ การเข้ามามีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.94$ S.D. = 1.02) และน้อยที่สุดคือ มีส่วนร่วมติดต่อประสานงานกับหน่วยงานอื่นภายนอกชุมชนเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.61$ S.D. = 1.03)

ตาราง 7 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์ของประชาชน

n = 147

การมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์	\bar{X}	S.D.	ระดับ
ได้รับประโยชน์จากการนำขยะกลับมาใช้ใหม่	2.78	1.06	ปานกลาง
ได้รับประโยชน์จากการนำขยะมาหมักทำปุ๋ย	2.53	1.02	น้อย
ชุมชน บ้านเรือนมีความสะอาดขึ้น	3.34	0.95	ปานกลาง
รวม	2.88	0.85	ปานกลาง

จากตาราง 7 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ในด้านการมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์ของประชาชน ภาพรวมพบว่าประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.88$ S.D. = 0.85) และเมื่อพิจารณาเป็นรายข้อตามลำดับมากไปหาน้อย พบว่า ชุมชน บ้านเรือนมีความสะอาดขึ้นมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.34$ S.D. = 0.95) รองลงมาคือ ได้รับประโยชน์จากการนำขยะกลับมาใช้ใหม่ มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.78$ S.D. = 1.06) และน้อยที่สุดคือ ได้รับประโยชน์จากการนำขยะมาหมักทำปุ๋ย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.53$ S.D. = 1.02)

ตาราง 8 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับการมีส่วนร่วมประเมินผลของประชาชน

n = 147

การมีส่วนร่วมประเมินผล	\bar{X}	S.D.	ระดับ
มีส่วนร่วมในการติดตามสภาพปัญหาและอุปสรรคในการจัดการขยะมูลฝอย	2.67	0.96	ปานกลาง
มีส่วนร่วมในการติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง	2.74	1.00	ปานกลาง
การจัดการขยะมูลฝอย			
มีส่วนร่วมในการควบคุมการปฏิบัติการตามโครงการเกี่ยวกับ	2.87	1.05	ปานกลาง
การบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน			
รวม	2.76	0.94	ปานกลาง

จากตาราง 8 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ในด้านการมีส่วนร่วมประเมินผลของประชาชน ภาพรวมพบว่าประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.76$ S.D. = 0.94) และ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อตามลำดับจากมากไปหาน้อย พบว่า การมีส่วนร่วมในการควบคุมการปฏิบัติการ ตามโครงการเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.87$ S.D. = 1.05) รองลงมาคือ มีส่วนร่วมในการติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.74$ S.D. = 1.00) และน้อยที่สุดคือ มีส่วนร่วมในการติดตามสภาพปัญหาและอุปสรรคในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.67$ S.D. = 0.96)

2.2 ภาพรวมการมีส่วนร่วมของประชาชนในด้านต่าง ๆ สามารถนำมาแสดงข้อมูล เปรียบเทียบค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และอันดับของการมีส่วนร่วม โดยข้อมูลแสดงตามตาราง 9 ดังนี้

ຕາວ່າງ 9

ຕາວ່າງ 9

จากตาราง 9 การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง พนว่า การมีส่วนร่วมในด้านรับประโภช์ในประเด็นชุมชน บ้านเรือนมีความสะอาดขึ้น มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.34$ S.D. = 0.95) รองลงมาคือ การลดปริมาณขยะมูลฝอย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.05$ S.D. = 1.01) และน้อยที่สุดคือ ได้รับประโภช์จากการนำขยะมูลฝอยมาหมักทำปุ๋ย มีส่วนร่วมอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.53$ S.D. = 1.02)

ในตาราง 9 การจัดอันดับของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง พนว่า ส่วนใหญ่การมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์ของประชาชน มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.88$ S.D. = 0.85) รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมคิดของประชาชน มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.81$ S.D. = 0.92) การมีส่วนร่วมวางแผนของประชาชน มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.80$ S.D. = 0.99) การมีส่วนร่วมปฏิบัติของประชาชน มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.80$ S.D. = 0.85) การมีส่วนร่วมประเมินผลของประชาชน มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.76$ S.D. = 0.91) และที่น้อยที่สุดคือ การมีส่วนร่วมตัดสินใจของประชาชน มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.74$ S.D. = 0.91)

ในภาพรวม พนว่าการมีส่วนร่วมของประชาชนในด้านการมีส่วนร่วมคิด ร่วมวางแผน ร่วมปฏิบัติ ร่วมรับประโยชน์ และ ร่วมประเมินผล มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.80$ S.D. = 0.91)

**ส่วนที่ 3 ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ
ขบวนด้อยพบว่า กลุ่มตัวอย่างได้ให้ความคิดเห็นผ่านข้อปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะไว้
ดังนี้**

ตาราง 10 ข้อเสนอแนะอื่น ๆ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขบวนด้อย

n = 58

ข้อเสนอแนะ	จำนวน	ร้อยละ
1. ประชาชนไม่คัดแยกขยะก่อนทิ้ง ทิ้งขยะเปียกและขยะแห้งรวมกัน	15	25.87
2. ขยะในชุมชนมีมาก เนื่องจากพื้นที่นักเรียนน้ำหนักมากทั้งรวมในพื้นที่	13	22.42
3. เทศบาลควรจัดหาถังแยกประเภทบะมาใช้ในชุมชน เพื่อแยกขยะเปียก ขยะแห้ง	10	17.25
4. ควรเพิ่มปริมาณถังขยะ เพิ่มคนงานเก็บขยะ เพิ่มรถเก็บขยะ	8	13.79
5. ถังขยะควรมีฝาปิดมิดชิด เพื่อป้องกันการคุกเข่ายของสุนัข	5	8.62
6. ควรส่งเสริมให้ประชาชนนำขยะมาทำปุ๋ยหมัก หรือปุ๋ยอินทรีย์	3	5.17
7. ควรนำคนงานเก็บขยะไปอบรมเพิ่มเติมเกี่ยวกับการจัดการขบวนด้อยที่ถูก หลักวิธี	1	1.72
8. เทศบาลดำเนิน polit ไม่ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการ ขบวนด้อยที่มากพอ ดังนั้นจึงควรส่งเสริมหรือสนับสนุนเพิ่ม	1	1.72
9. เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องไม่มีความพร้อมในการให้ข้อมูลเกี่ยวกับงานด้าน ^{สิ่งแวดล้อม}	1	1.72
10. บ่อทึบขยะ เทศบาลควรใช้วิธีการกำจัดที่ถูกหลักสุขอนามัย ที่ไม่ก่อให้เกิด มลพิษกับชุมชน	1	1.72
รวม	58	100

ตาราง 10 แสดงผลการวิเคราะห์ข้อเสนอแนะอื่น ๆ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการ
บริหารจัดการขบวนด้อย พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่กล่าวถึงการไม่คัดแยกขยะก่อนทิ้ง
ทิ้งขยะเปียกและขยะแห้งรวมกัน จำนวน 15 คน ร้อยละ 25.87 รองลงมาคือ ขยะในชุมชนมีมาก
เนื่องจากพื้นที่นักเรียนน้ำหนักมากทั้งรวมในพื้นที่ จำนวน 13 คน ร้อยละ 22.42 เทศบาลควรจัดหา
ถังแยกประเภทบะมาใช้ในชุมชน เพื่อแยกขยะเปียก ขยะแห้ง จำนวน 10 คน ร้อยละ 17.25

การเพิ่มปริมาณถังขยะ เพิ่มคนงานเก็บขยะ เพิ่มรถเก็บขยะ จำนวน 8 คน ร้อยละ 13.79 ถังขยะควร มีฝาปิดมิดชิด เพื่อป้องกันการคุยเขี้ยงของสุนัข จำนวน 5 คน ร้อยละ 8.62 ควรส่งเสริมให้ประชาชน นำขยะมาทำปุ๋ยหมัก หรือปุ๋ยอินทรีย์ จำนวน 3 คน ร้อยละ 5.17 และน้อยที่สุดคือ ควรนำคนงาน เก็บขยะไปอบรมเพิ่มเติมเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยที่ถูกหลักวิธี เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง ไม่ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่มากพอด้วยนั้นจึงควรส่งเสริม หรือสนับสนุนเพิ่ม เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องไม่มีความพร้อมในการให้ข้อมูลเกี่ยวกับงานด้าน สิ่งแวดล้อม บ่อทึ่งของเทศบาลควรใช้วิธีการกำจัดที่ถูกหลักสุขอนามัยที่ไม่ก่อให้เกิดมลพิษ กับชุมชน จำนวน 1 คน ร้อยละ 1.72 ตามลำดับ

ตอนที่ 2 ผลการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย กรณีศึกษา เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง

จากวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง เกี่ยวกับสภาพ ทั่วไป ข้อดี ปัญหา สาเหตุ แนวทางการแก้ไข และผู้ที่參與มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จำนวน 6 ข้อ ซึ่งผลจากการสัมภาษณ์ผู้บริหารเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง และเจ้าหน้าที่กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม จำนวน 15 คน พบร่วมรายละเอียด ดังนี้

1. นายพัฒนา ยิ่มพงษ์ นายกเทศมนตรีตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือน และเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า บางครัวเรือนมีการแยกทึ่งขยะ บางครัวเรือนทึ่งขยะรวมกัน ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า มีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนร่วมกันรักษาระบบท่องเที่ยว

ปัญหานำเสนอการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า เทศบาลตำบลโพธิ์ทองทึ่งขยะมูลฝอยแบบฝังกลบบางครั้งมีกลิ่นเหม็นรบกวนชุมชนรอบข้าง สาเหตุของปัญหานำเสนอการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการ สัมภาษณ์พบว่า ประชาชนที่อยู่นอกเขตเทศบาลนำขยะมาทิ้งในเขตเทศบาลทำให้มีขยะจำนวนมาก ดังคำกล่าวที่ว่า

“ก็คนนอกเขตเทศบาลมันเอาขยะเข้ามาทิ้งในตอนกลางคืน แล้วจะมาโยนทาง เทศบาลไม่คุ้มเสีย ได้ยังงัย...”

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ทางเทศบาลมีการจัดเก็บขยะมูลที่ดีไม่ปล่อยให้ขยะล้นถัง

ได้คร่าวมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จาก การสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทองความมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอย

2. นางเปรี้ยบจันทร์ ผ่องสุภาพ สมาชิกสภาเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือน และเทศบาล ตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า เทศบาลดำเนินการจัดเก็บตามขั้นตอน โดยมีการแยกขยะ ว่าสิ่งใดสามารถนำไปใช้คิดได้ ขยะอันตรายก็มีการนำไปฝังกลบ

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า ชุมชนสะอาด สร้างรายได้ และคนในชุมชนมีระเบียบวินัยในการทิ้งขยะ ดังคำกล่าวที่ว่า

“คนเก็บขยะขายก็ตัวดี คุ้ยหาขยะแล้ว ก็ทิ้งไปเลย ไม่เก็บเข้าที่เข้าทาง...”

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า ขยะมีจำนวนมาก สถานที่ทิ้งเนื้อที่น้อย พนักงานเก็บขยะมีจำนวนน้อย

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการ สัมภาษณ์พบว่า คนในชุมชนไม่แยกขยะจึงทำให้ขยะมีจำนวนมาก

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่าจัดทำถังแยกขยะแต่ละชนิด เก็บขยะให้เป็นเวลา จัดทำพนักงานเก็บขยะเพิ่ม

ได้คร่าวมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จาก การสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทองความมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอย

3. นางพิมพ์ใจ ม่วงวงศ์ สมาชิกสภาเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบล โพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า การจัดการขยะในขณะเดี๋ยแล้ว แต่ควรเพิ่มปริมาณถังขยะ

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า พนักงานทำการเก็บขยะตลอดเวลาราชการ

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า คนนอกพื้นที่นำขยะมาทิ้งในเขตเทศบาล เช่น อบต. อื่น ๆ

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงาน ความจัดแยกของชุมชน

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงานเพิ่มจำนวนถังขยะและพนักงานเก็บขยะ

ให้ครัวมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จาก การสัมภาษณ์พนักงาน ประชาชนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทองครัวมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอย

4. นางกัญญา ศรีดำรงพันธ์ สมาชิกสภาเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบล โพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงาน ถังขยะในเทศบาลมีน้อยสมควรเพิ่มถังขยะบางจุด เก็บขยะทุกวัน

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พนักงาน มีการดูแลเก็บขยะที่ดี และชุมชนมีความใส่ใจดูแลร่วมกัน

ปัญหานการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พนักงาน นอกเขตเทศบาลนำขยะมาทิ้งในเขตเทศบาลทำให้ขยะมากขึ้น คนเก็บขยะน้อย

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงาน ความจัดแยกในชุมชน คือ ทิ้งขยะไม่ลงถังและไม่มีการแยกขยะ

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงานเพิ่มถังขยะ เพิ่มเจ้าหน้าที่ในการบริหารจัดการ

ให้ครัวมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงาน ชุมชน เจ้าหน้าที่ และผู้บริหาร

5. นายสนิท สุภาพ สมาชิกสภาเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบล โพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงาน ถังขยะน้อยควรเพิ่มถังขยะ

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พนักงาน ความสะอาดในชุมชน

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงาน มีถังขยะน้อยเกินไปสาเหตุ ขยะจากนอกเขตที่นำมาทิ้งในเขตเทศบาล

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนักงานเพิ่มการดูแลจัดเก็บ

ไครควรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง
จากการสัมภาษณ์พนว่า ประชาชนและเทศบาล

6. นางอุษา ช้างพันธ์ สมาชิกสภาเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบล
โพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนว่า การควบคุมดูแลขยะมูลฝอยอยู่ในระดับที่ดี แต่จำนวนถัง
ขยะไม่เพียงพอ ซึ่งทางเจ้าหน้าที่ได้ลงสำรวจความต้องการของประชาชน

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์
พนว่า การจัดการและกำหนดวันเวลาในการเก็บมีสถานที่เหมาะสม ดูแลสภาพและมีการเปลี่ยนถัง
ขยะที่หมวดสภาพและไม่พร้อมใช้งานอย่างสม่ำเสมอ

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการ
สัมภาษณ์พนว่า ถังขยะจำนวนน้อย ความรับผิดชอบของเจ้าหน้าที่น้อย ควรเพิ่มจำนวนถังขยะ
และถังขยะที่มีอยู่

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง
จากการสัมภาษณ์พนว่า ประชาชนและเจ้าหน้าที่ขาดความรับผิดชอบ แนวทางการแก้ไข เพิ่มถัง
ขยะ ถังแยกประเภทขยะ และเจ้าหน้าที่

ไครควรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง
จากการสัมภาษณ์พนว่า ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ ประชาชน

7. นายละมัย บุญสันต์ รักษาการหัวหน้าสาธารณสุขเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบล
โพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พนว่า ประชาชนนำขยะมาทิ้งในถังขยะของเทศบาล เก็บขยะทุกวัน
โดยรถเก็บขยะ ไม่มีขยะตกค้าง

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์
พนว่า มีพื้นที่จัดการขยะ ประชาชนให้ความร่วมมือดี รถเก็บขยะเพียงพอ บุคลากรพร้อมและมี
ความชำนาญ และมีป้องกันขยะของเทศบาลเอง

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์
พนว่า บริเวณพื้นที่รอบ ๆ เทศบาล ไม่มีการจัดการขยะอย่างเป็นระบบ จึงทำให้มีการนำขยะจากน้อย
เขามาทิ้งในเขตทำให้ขยะเพิ่มขึ้น ประกอบกับประชาชนทิ้งขยะลงในแม่น้ำลำคลองและข้างทาง
บ่อขยะ ไม่ถูกหลักสุขาภิบาล

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนนอกเขตนำขยะมาทิ้งจำนวนมาก การจัดตลาดนัดทำให้ขยะเพิ่มขึ้น การเกิดขึ้นของบ้านจัดสรรทำให้เกิดชุมชนและขยะตามมา

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า การประชาสัมพันธ์โดยใช้สื่อตามสายเป็นประจำต่อเนื่อง เพื่อชี้แจงการดำเนินงานและปลูกจิตสำนึกประชาชนให้แยกขยะลดปริมาณขยะ

ครrcrครรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชน นักเรียน ครู โรงเรียน ผู้นำชุมชน อสม. และเจ้าหน้าที่สาธารณสุข สถานีอนามัย

8. นางสุนิสา สุขปานนท์ พนักงานวิทยุ

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ขยะทุกอย่างจะถูกทิ้งลงในถังขยะของเทศบาลจัดให้ขึ้นข้างๆ โดยรถขยะพร้อมพนักงานเก็บขยะ คุณแลรจัดเก็บขยะทุกวัน ไม่มีมยะตกค้าง

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า รถขยะเก็บขยะได้รวดเร็ว มีเจ้าหน้าที่ดูแลการจัดเก็บ และมีบ่อทิ้งขยะของเทศบาลเอง ปัญหา ประชาชนไม่รู้วิธีการจัดเก็บขยะที่ถูกต้องและเหมาะสม

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า นอกเขตนำขยะมาทิ้งร่วมในเขตเทศบาลทำให้ขยะเพิ่มขึ้น

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า การประชาสัมพันธ์โดยใช้สื่อตามสายเป็นประจำต่อเนื่อง เพื่อชี้แจงการดำเนินงานและปลูกจิตสำนึกประชาชนในการกำจัดขยะมูลฝอยที่ถูกต้อง รวมทั้งการใช้มาตรการทางข้อระเบียบและกฎหมายเข้ามาช่วยในการดำเนินการ

ครrcrครรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า งานสาธารณสุขและประชาชน

9. น.ส. นภลวรรณ แม้มประดิษฐ์ ผู้ช่วยพนักงานธุรการ

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า การบริหารจัดการดีเหมาะสมกับเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า สะอาด เป็นระเบียบ

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ขยะค่อนข้างมาก

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า การนำขยะมาทิ้งในเขตเทศบาลของคนนอกระบบทาให้ขยะเพิ่มขึ้น

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ช่วยกันคุ้ดการจัดการขยะและร่วมกันรักษาความสะอาด ดังคำกล่าวที่ว่า

“บางบ้านมันก็เห็นแก่ตัว ไม่ยอมจ่ายค่านเก็บขยะ แค่เดือนละ 20 บาท มันยังไม่ยอมจ่ายเลย...”

因此ควรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ทุกคนในเขตเทศบาล

10. นายอรักษ์ ยิ่มสมบูรณ์ หัวหน้ากองช่างเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า มีการจัดการที่ดีเป็นระบบ และลูกหลักวิธี

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า เก็บขยะได้เป็นที่เป็นทาง เก็บขยะได้เรียบร้อย

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า คนนอกระบบทาขยะมาทิ้งในเขตเทศบาลทำให้ขยะมาก

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ความเห็นแก่ตัวและความเข้าใจผิด

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ควรรณรงค์ปลูกจิตสำนึกรักษาความสะอาดและแบ่งขั้นเพื่อมอบรางวัลให้กับชุมชนที่มีการรักษาความสะอาด

因此ควรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ทุกคนในเขตเทศบาล

11. นายชนดล นุ่นสุข นักพัฒนาชุมชน

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า มีขยะตกค้างให้เห็นชัด โดยเฉพาะบริเวณที่ทิ้งขยะใกล้ๆ ถังขยะ

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า หมู่บ้านและชุมชนเกิดความสะอาดเป็นระเบียบมากขึ้น และชุมชนมีความสามัคคีกัน

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนขาดจิตสำนึกในการลดปริมาณขยะหรือแยกขยะก่อนทิ้ง

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ถังขยะมีปริมาณน้อย ตกปลาก และการตั้งถังขยะแต่ละจุดไม่มีความเหมาะสม

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า เทศบาลควรมีการประชาสัมพันธ์ที่มากขึ้น รณรงค์การแยกขยะ

ครrcovrmีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนและเทศบาล

12. นายนวี สุขดี นายช่างโยธา รายละเอียดการสัมภาษณ์ ดังนี้

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนจะนำขยะของตนมาทิ้งในถังขยะที่เทศบาลจัดให้ โดยเทศบาลจะจัดหาถังขยะตามความต้องการของประชาชนตั้งไว้ตามจุดต่าง ๆ

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ชุมชนมีความเป็นระเบียบ สะอาด ประชาชนเข้าใจระบบการจัดการขยะ การจัดเก็บที่มีประสิทธิภาพ มีรายได้เพิ่มจากการจัดการขยะ

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า การขนขยะตามครอค/ซอยต้องขนข้ายลายรอทำใหม่บ่อยๆ ต่อคิ้ง

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ชุมชนไม่แยกขยะเป็นกากและขยะแห้งออกจากกัน

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ควรเพิ่มรถขยะขนาดเล็กและพนักงานเก็บขยะ เพื่อเก็บขยะได้รวดเร็วขึ้น

ครrcovrmีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

13. น.ส หทัยกาญจน์ ทิศแก้ว ผู้ช่วยประชาสัมพันธ์

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า การจัดการขยะทำได้ค่อนข้างดี แต่ยังไม่สามารถควบคุมการทิ้งขยะของประชาชนนอกเขตได้ และการทิ้งขยะยังทิ้งไม่ค่อยลงถังจึงทำให้เกิดความสกปรก มีสุนัขคุยเสี่ย

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า การเก็บขยะทุกวันทำให้ขยะไม่ค่อยตกค้าง

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า ถังขยะไม่ค่อยเพียงพอ กับปริมาณขยะ

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการ สัมภาษณ์พบว่า ขยะจากนอกเขตทำให้ปริมาณขยะมากขึ้น

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ควรมีการจัดการวางแผนการบริหารขยะที่ดี

ควรควรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนและเทศบาล

14. นายอนุฤทธิ์ สุวนิช ผู้ช่วยนักวิเคราะห์

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบล โพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า เทศบาลจัดการขยะได้ดีมาก

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า การเก็บขยะเป็นเวลา เก็บขยะทุกวัน มีการล้างตลาดสดทุกวัน

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า ถังขยะไม่เพียงพอ

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการ สัมภาษณ์พบว่า ประชารมีจำนวนมาก

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ควรเพิ่มปริมาณถังขยะ รถเก็บขยะ และพนักงาน

ควรควรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนทุกคน

15. น.ส. กฤญณา ทองปลื้ม ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือนและเทศบาลตำบล โพธิ์ทอง เทศบาลเข้าไปเก็บขยะทุกวัน แบ่งเส้นทางการเก็บขยะเหมาะสมสมดี

ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์ พบว่า ชุมชนมีความสะอาด มีระเบียบ ประชาชนจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า รถเก็บขยะไม่พอเพียงกับความต้องการของประชาชนและขนาดของรถเล็กเกินไป ขณะจากนอกเขตที่มีมาก ประกอบกับสุนัขคุ้ยเขี่ย ดังคำกล่าวที่ว่า

“บางบ้านก็ไม่ยอมทิ้งขยะลงถัง ขนาดเอาถังขยะไปตั้งไว้หน้าบ้านมันยังทิ้งช้างๆ ถังเดียย”

สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ขนาดของรถที่ใหญ่ไม่สามารถเข้าตกรอก/ซอยแยกได้สะดวก

แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ควรเพิ่มรถยกตู้ขนาดเล็กเก็บตามซอยแก้ปัญหาจะตกลัก

ให้ครัวมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง จากการสัมภาษณ์พบว่า ประชาชนและงานสาธารณสุข

จากการสัมภาษณ์ผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ของเทศบาลตำบลโพธิ์ทองสามารถนำมาประมวลผลสรุปของการสัมภาษณ์เกี่ยวกับประเด็นต่างๆ เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยแสดงรายละเอียดตามตาราง 11 ดังนี้

ຕາວ່າງ 11

จากตาราง 11 การสัมภาษณ์ผู้บริหารเทศบาล และเจ้าหน้าที่เทศบาล พบว่า สภาพทั่วไป ข้อดี ปัญหาในการจัดการขยะ สาเหตุ แนวทางการแก้ไข และผู้มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง สามารถแบ่งแยกประเด็นได้ ดังนี้

1. สภาพทั่วไปของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยปัจจุบันในครัวเรือน และเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

มีการแยกขยะเพื่อนำไปรีไซเคิล (Recycle) และทึ้งขยะรวมกัน ถังขยะมีปริมาณน้อยไม่พอกับความต้องการ ดังนั้นเทศบาลจึงจัดหน้าที่เพิ่มให้ตามความต้องการ การบนข้ายขยะทำได้ดีไม่มีขยะตกค้าง

2. ข้อดีของการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

มีการประชาสัมพันธ์เพื่อให้ชุมชนรักษาความสะอาด ชุมชนมีรายได้จากการคัดแยกขยะ คนงานเก็บขยะทำความสะอาด ชุมชนมีรายได้จากการคัดแยกขยะ สถานที่ทึ้งขยะ อุปกรณ์ที่ใช้ในการบริหารจัดการขยะมีสภาพพร้อมใช้งาน มีบ่อทึ้งขยะในพื้นที่สะดวกในการกำจัดขยะ ประกอบกับประชาชนให้ความร่วมมืออย่างดีกับเทศบาล

3. ปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

ขยะที่ทึ้งไม่มีการแยกจึงมีกลิ่นเหม็น คนงานเก็บขยะมีน้อย ขยะมีมาก คนนอกพื้นที่นำขยะมาทิ้งรวมในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง ถังขยะกับรถขยะมีน้อย เจ้าหน้าที่มีความรับผิดชอบน้อย พื้นที่ร่องนอกไม่มีระบบการจัดการขยะที่ดี มีการทึ้งขยะลงในแม่น้ำ ประชาชนขาดความอาใจใส่ต่อปัญหาขยะและไม่รู้หลักวิธีกำจัดที่ดี

4. สาเหตุของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

ประชาชนนอกพื้นที่นำขยะมาทิ้งในเขตเทศบาล จนปริมาณขยะเพิ่มมากขึ้นเป็นภาระการจัดการขยะที่มากขึ้น เจ้าหน้าที่และประชาชนขาดความรับผิดชอบในการแก้ไขปัญหา มีการจัดตลาดนัดแต่ไม่มีการจัดการขยะที่ดี ถังขยะมีความทรุดโทรมและสกปรก ไม่มีการแยกขยะ รถเก็บขยะมีขนาดเล็ก ประชาชนมีจำนวนมาก ผู้บริหารไม่จริงจังในการแก้ไขปัญหาขยะ

5. แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง

จัดการบนข้ายขยะให้เหมาะสมไม่ควรให้ขยะล้นถัง เพิ่มจำนวนถังขยะ และถังแยกขยะ เพิ่มคนงานเก็บขยะเน้นการคัดแยกเก็บขยะให้มีความสะอาดไม่สกปรก เพิ่มรถเก็บขยะ ใช้การประชาสัมพันธ์ปลูกฝังให้ประชาชนมีจิตสำนึกใส่ใจร่วมมือกันแยกขยะเพื่อแก้ไขปัญหาขยะของชุมชน นำกลุ่มเทศบัญญัติมาบังคับใช้อำยั่งจริงจัง และร่วมกันวางแผนการบริหารจัดการขยะในชุมชน

6. โครงการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง ภาครัฐและภาคเอกชน ประกอบด้วย ได้แก่ ประชาชน เทศบาล เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง

แนวทางการพัฒนา

จากการศึกษาวิจัยเรื่องแนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย กรณีศึกษา: เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง จากแบบสอบถาม พนบฯ ประเด็นของการมีส่วนร่วมเกือบทุกข้อการมีส่วนร่วม อยู่ในระดับปานกลาง มีเพียงประเด็นเดียวที่มีระดับการมีส่วนร่วมน้อย ซึ่งผู้วิจัยสามารถนำประเด็นมาสรุปรายละเอียดได้ดังนี้

1. การมีส่วนร่วมคิด ประเด็นการมีส่วนร่วมมีค่าเฉลี่ย 2.84 2.79 ตามลำดับ
2. การมีส่วนร่วมตัดสินใจ ประเด็นการมีส่วนร่วมมีค่าเฉลี่ย 2.77 2.71 ตามลำดับ
3. การมีส่วนร่วมวางแผน ประเด็นการมีส่วนร่วมมีค่าเฉลี่ย 2.81 2.80 ตามลำดับ
4. การมีส่วนร่วมปฏิบัติ ประเด็นการมีส่วนร่วมมีค่าเฉลี่ย 3.05 2.94 2.91 2.62 2.79 2.71 2.61 ตามลำดับ

5. การมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์ ประเด็นการมีส่วนร่วมมีค่าเฉลี่ย 2.78 2.53 3.34 ตามลำดับ

6. การมีส่วนร่วมประเมินผล ประเด็นการมีส่วนร่วมมีค่าเฉลี่ย 2.67 2.74 2.78 ตามลำดับ โดยรวมมีระดับของความคิดเห็นปานกลางเกือบทุกประเด็น ยกเว้น ข้อ 15 ได้รับประโยชน์จากการนำขยะมาหมักทำปุ๋ย ระดับการมีส่วนร่วมน้อย และเมื่อพิจารณาแต่ละประเด็น ผู้วิจัยเห็นว่าสมควรจะมีการปรับปรุงการมีส่วนร่วมของประชาชนให้สูงขึ้น เพื่อเป็นการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชน ซึ่งสามารถจัดลำดับปัญหาตามค่าเฉลี่ยที่มากที่สุดของข้อมูลที่ได้ดังนี้

- อันดับที่ 1 ชุมชน บ้านเรือนมีความสะอาดขึ้น
- อันดับที่ 2 ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะมูลฝอย
- อันดับที่ 3 ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะมูลฝอย
- อันดับที่ 4 ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอย
- อันดับที่ 5 ประชาชนมีส่วนร่วมคิดในการคันหาปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย
- อันดับที่ 6 ประชาชนมีส่วนร่วมในการวางแผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอย
- อันดับที่ 7 ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดขั้นตอนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในชุมชน

อันดับที่ 8 ประชาชนมีส่วนร่วมคิดหาแนวทางแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย และ ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการนำขยะกลับมาใช้ใหม่

อันดับที่ 9 ประชาชนได้รับประโยชน์จากการนำขยะกลับมาใช้ใหม่ และประชาชนมีส่วนร่วมในการควบคุมการปฏิบัติการตามโครงการเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน

อันดับที่ 10 ประชาชนมีส่วนร่วมในการตัดสินใจพิจารณาปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

อันดับที่ 11 ประชาชนมีส่วนร่วมในการติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย

อันดับที่ 12 ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดลำดับความสำคัญของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย และประชาชนมีส่วนร่วมสนับสนุนด้านวัสดุอุปกรณ์สิ่งของที่จำเป็นในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

อันดับที่ 13 ประชาชนมีส่วนร่วมในการติดตามสภาพปัญหาและอุปสรรคในการจัดการขยะมูลฝอย

อันดับที่ 14 ประชาชนมีส่วนร่วมในการเก็บขยะมูลฝอย

อันดับที่ 15 ประชาชนมีส่วนร่วมติดต่อประสานงานกับหน่วยงานอื่นภายนอกชุมชน เกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

อันดับที่ 16 ประชาชนได้รับประโยชน์จากการนำขยะมาหมักทำปุ๋ย

ด้วยเหตุผลทั้งหมดดังกล่าวข้างต้น จึงเสนอแนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย กรณีศึกษา: เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง เพื่อให้เกิดแนวทางพัฒนาการบริหารจัดการขยะให้ดีขึ้น โดยคาดว่าการศึกษาครั้งนี้จะเป็นประโยชน์เพื่อใช้เป็นแนวทางในการปรับปรุงการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ให้เกิดประโยชน์แก่ชุมชนมากที่สุด ซึ่งแสดงรายละเอียดตามตาราง 12 ดังนี้

ตาราง 12 แนวทางพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย โดยข้อมูลจากแบบสอบถาม

สิ่งที่ต้องปรับปรุง	เป้าหมายการดำเนินการ	แนวทางการพัฒนา
1. การมีส่วนร่วมคิด		
1.1 ส่วนร่วมคิดในการกันไฟปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- กระตุ้นประชาชนมีความรู้และจิตสำนึกรักษาความ潔净 แก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	จัดให้มีการอบรมด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและทำประชามติ เกี่ยวกับปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย
1.2 ส่วนร่วมคิดหาแนวทางแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- กระตุ้นประชาชนแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยด้วยตนเอง	จัดการขยะมูลฝอย
2. การมีส่วนร่วมตัดสินใจ		
2.1 ส่วนร่วมในการตัดสินใจพิจารณาปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- กระตุ้นให้ประชาชนเข้ามาตัดสินร่วมกับภาครัฐ	จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อดึงประชาชนที่สนใจเข้ามาร่วมกันแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย
2.2 ส่วนร่วมในการจัดลำดับความสำคัญของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- ฝึกให้ประชาชนจัดการแก้ไขปัญหาที่เร่งด่วนของชุมชน	
3. การมีส่วนร่วมวางแผน		
3.1 ส่วนร่วมในการวางแผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- แนะนำวิธีการในการวางแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย	จัดทำโครงการต่างๆ เช่น ธนาคารขยะ ขยายผลไปอีกตื้น
3.2 ส่วนร่วมในการกำหนดขั้นตอนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนมากน้อย	- ส่งเสริมให้ร่วมกันตกลงวิธีการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	
4. การมีส่วนร่วมปฏิบัติ		
4.1 ส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะมูลฝอย	- ส่งเสริมให้ประชาชนลดปริมาณขยะจากครัวเรือน	1. ศึกษาดูงานการบริหารจัดการขยะมูลฝอยนอกสถานที่ประสบผลสำเร็จ
4.2 ส่วนร่วมในการคัดแยกขยะมูลฝอย	- ส่งเสริมให้คัดแยกขยะมูลฝอยก่อนทิ้ง	

ตาราง 12 (ต่อ) แนวทางพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย โดยข้อมูลจากแบบสอบถาม

สิ่งที่ต้องปรับปรุง	เป้าหมายการดำเนินการ	แนวทางการพัฒนา
4.3 ส่วนร่วมในการเก็บรวบรวม ขยะมูลฝอย		ในการแก้ไขปัญหา ขยะมูลฝอย
4.4 ส่วนร่วมในการเก็บขนขยะมูลฝอย	- ส่งเสริมให้ม้าทึงในถังที่	2. จัดหาถังขยะตามความ
4.5 ส่วนร่วมในการนำขยะมูลฝอยกลับ ใช้ใหม่	จัดให้	ต้องการของประชาชน
4.6 ส่วนร่วมสนับสนุนด้านวัสดุ อุปกรณ์สิ่งของที่จำเป็นในการบริหาร จัดบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- ส่งเสริมให้นำขยะมาทำ ไฟเกิดประโยชน์ หรือ รายได้	3. จัดหาถังขยะแยก ประเภทมาใช้ในชุมชน
4.7 ส่วนร่วมติดต่อประสานงานกับ หน่วยงานอื่นภายนอกชุมชนเกี่ยวกับ การบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- ส่งเสริมความร่วมมือของ สันบสนุนอุปกรณ์ - ส่งเสริมให้ทำงานร่วมมือ กันในการแก้ไขปัญหา ขยะมูลฝอย	4. จัดหาวัสดุเกี่ยวกับการ บริหารจัดการขยะมูลฝอย ประชาชนในการ สนับสนุนอุปกรณ์
5. การมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์		
5.1 รับประโยชน์จากการนำ ขยะมูลฝอยกลับมาใช้ใหม่	- ส่งเสริมให้เห็นถึงผลดี ความคุ้มค่าจากการนำ ขยะมูลฝอยมาใช้ใหม่	1. รณรงค์ให้ประชาชนคัด แยกขยะมูลฝอยก่อนทิ้ง จากครัวเรือน
5.2 รับประโยชน์จากการนำ ขยะมูลฝอยมาหมักทำปุ๋ย	- ส่งเสริมให้เห็นถึง ประโยชน์จากการนำหมัก ทำปุ๋ย	2. จัดตั้งศูนย์สาธิตการ หมักทำปุ๋ยจากขยะมูลฝอย โดยภาครัฐและประชาชน
5.3 ชุมชน บ้านเรือนของท่านมีความ สะอาดขึ้น	- ส่งเสริมความเป็น ระเบียบของชุมชนมีรางวัล	ร่วมมือกัน

ตาราง 12 (ต่อ) แนวทางพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย โดยข้อมูลจากแบบสอบถาม

สิ่งที่ต้องปรับปรุง	เป้าหมายการดำเนินการ	แนวทางการพัฒนา
6. การมีส่วนร่วมประเมินผล		
6.1 ส่วนร่วมในการติดตามสภาพปัญหาและอุปสรรคในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- กระตุ้นให้ประชาชนสนใจติดตามปัญหา ขยะมูลฝอยของชุมชน	1. จัดประมวลชุมชนที่รักษาความสะอาด 2. จัดตั้งคณะกรรมการชุมชนดูแลการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน
6.2 ส่วนร่วมในการติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- ส่งเสริมการตรวจสอบการทำงานของภาครัฐได้จริงมีความโปร่งใส	3. ประเมินผลการการบริหารจัดการขยะมูลฝอยจากภาคประชาชน
6.3 ส่วนร่วมในการควบคุมการปฏิบัติการตามโครงการเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	- ส่งเสริมการเข้ามามีบทบาทดูแลโครงการ	

จากการศึกษาวิจัยครั้งนี้ ข้อมูลที่ได้จากแบบสัมภาษณ์ พนักงาน ประเด็นของการสัมภาษณ์เกี่ยวกับปัญหาการจัดการขยะมูลฝอย ผู้วิจัยสามารถนำประเด็นมาสรุประยุทธ์อีกด้วยได้ดังนี้ คือ ขยะ ถังขยะ คุณงาน และจิตสำนึกของประชาชน รายละเอียดแสดงตามตาราง 13

ตาราง 13 แนวทางพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย โดยข้อมูลจากแบบสัมภาษณ์

สิ่งที่ต้องปรับปรุง	เป้าหมายการดำเนินการ	แนวทางการพัฒนา
1. ขยะ	- ลดปริมาณขยะมูลฝอย - ปรับปรุงกลิ่นเหม็นของขยะ - ส่งเสริมการแยกขยะก่อนทิ้ง	1.1 จัดโครงการต่าง ๆ เพื่อลดปริมาณขยะมูลฝอย เช่น ธนาคารขยะ ขยะแลกไป 1.2 จัดหาฝ่าปิดขยะ
2. ถังขยะ	- สำรวจความต้องการจำนวนของถังขยะของประชาชน - ปรับปรุงสภาพของถังขยะให้อยู่ในสภาพที่ดี ไม่สกปรก	2.1 จัดหาถังขยะให้พอเพียงความต้องการ 2.2 จัดหาถังขยะแยกประเภทมาใช้

ตาราง 13 (ต่อ) แนวทางพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย โดยข้อมูลจากแบบสัมภาษณ์

สิ่งที่ต้องปรับปรุง	เป้าหมายการดำเนินการ	แนวทางการพัฒนา
3. งานงาน	<ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มจำนวนคนงานเก็บขยะมูลฝอย - พัฒนาศักยภาพการทำงานของคนงานเก็บขยะมูลฝอย 	<ul style="list-style-type: none"> 3.1 รับสมัครคนงานเก็บขยะมูลฝอย 3.2 อบรมคนงานเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ
4. จิตสำนึกของประชาชน	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการปลูกฝังจิตสำนึกรักษาริมแม่น้ำ - ส่งเสริมให้ประชาชนใส่ใจการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยด้วยตนเอง - ส่งเสริมให้ประชาชนเห็นประโยชน์ของขยะมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้เกิดรายได้ 	<ul style="list-style-type: none"> 4. จัดตั้งโครงการนำร่องเพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยให้แก่ชุมชน โดยการเข้ามามีส่วนร่วมของภาครัฐและภาคประชาชน

การจัดทำแผนยุทธศาสตร์

แผนยุทธศาสตร์แนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะ มูลฝอย กรณีศึกษา: เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ได้กำหนดเป็นยุทธศาสตร์ แนวทางการพัฒนา และตัวชี้วัดในแต่ละด้านดังนี้

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมคิดของประชาชน

แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
จัดอบรมในด้านการบริหาร	ระดับความรู้/ทักษะคิดหลังการ	งานสาธารณสุขและ
จัดการขยะมูลฝอยและจัดให้มีการประชุมเกี่ยวกับปัญหา	อบรมสูงกว่าก่อนการอบรม 20%	สิ่งแวดล้อม
การบริหารจัดการขยะมูลฝอย		

2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมตัดสินใจของประชาชน

แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อดึง ประชาชนที่สนใจเข้ามา ร่วมกันแก้ไขปัญหา ขยะมูลฝอย	จำนวนข้อเสนอแนะในการ แก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย	งานสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมวางแผนของประชาชน

แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
จัดทำโครงการต่าง ๆ เช่น ธนาคารขยะ ขยายแลกไก่ เป็นต้น	จำนวนโครงการ ผู้เข้าร่วม โครงการ และปริมาณขยะ ลดลง 70%	งานสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมปฏิบัติของประชาชน

แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
4.1 ศึกษาดูงานการบริหาร จัดการขยะมูลฝอยนอกสถานที่ ประสบผลสำเร็จในการแก้ไข ปัญหาขยะมูลฝอย	จำนวนกิจกรรม/โครงการ เกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะ มูลฝอย	งานสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม
4.2 จัดหาถังขยะตามความ ต้องการของประชาชน	จำนวนถังขยะที่เพิ่มขึ้น 80 %	งานสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม
4.3 จัดหาถังขยะแยกประเภท มาใช้ในชุมชน	จำนวนถังแยกขยะเพิ่มขึ้น 50 %	งานสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม
4.4 จัดหาวัสดุเกี่ยวกับการ บริหารจัดการขยะมูลฝอย	จำนวนวัสดุอุปกรณ์ เพิ่มขึ้น 50%	ประชาชน

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์ของประชาชน

แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
5.1 รณรงค์ให้ประชาชนคัดแยกขยะก่อนทิ้งจากครัวเรือน	ปริมาณขยะลดลง 70 %	ประชาชน
5.2 จัดตั้งศูนย์สาธิตการหมักทำปุ๋ยจากขยะมูลฝอยโดยภาคครัวเรือนและประชาชนร่วมมือกัน	ปริมาณขยะลดลง 70 % เกษตรกรใช้ปุ๋ยหมักจากขยะมูลฝอยเพิ่มขึ้น 50 %	ประชาชนและเทศบาล

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมประเมินผลของประชาชน

แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
6.1 จัดประกวดชุมชนที่รักษาความสะอาด	จำนวนชุมชนที่เข้าร่วมประกวด	ประชาชนและเทศบาล
6.2 จัดตั้งคณะกรรมการชุมชนดูแลการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน	กำลังและความต้องการประชุม	งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
6.3 ประเมินผลการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	แบบประเมินผล	งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยจากข้อมูลการสัมภาษณ์

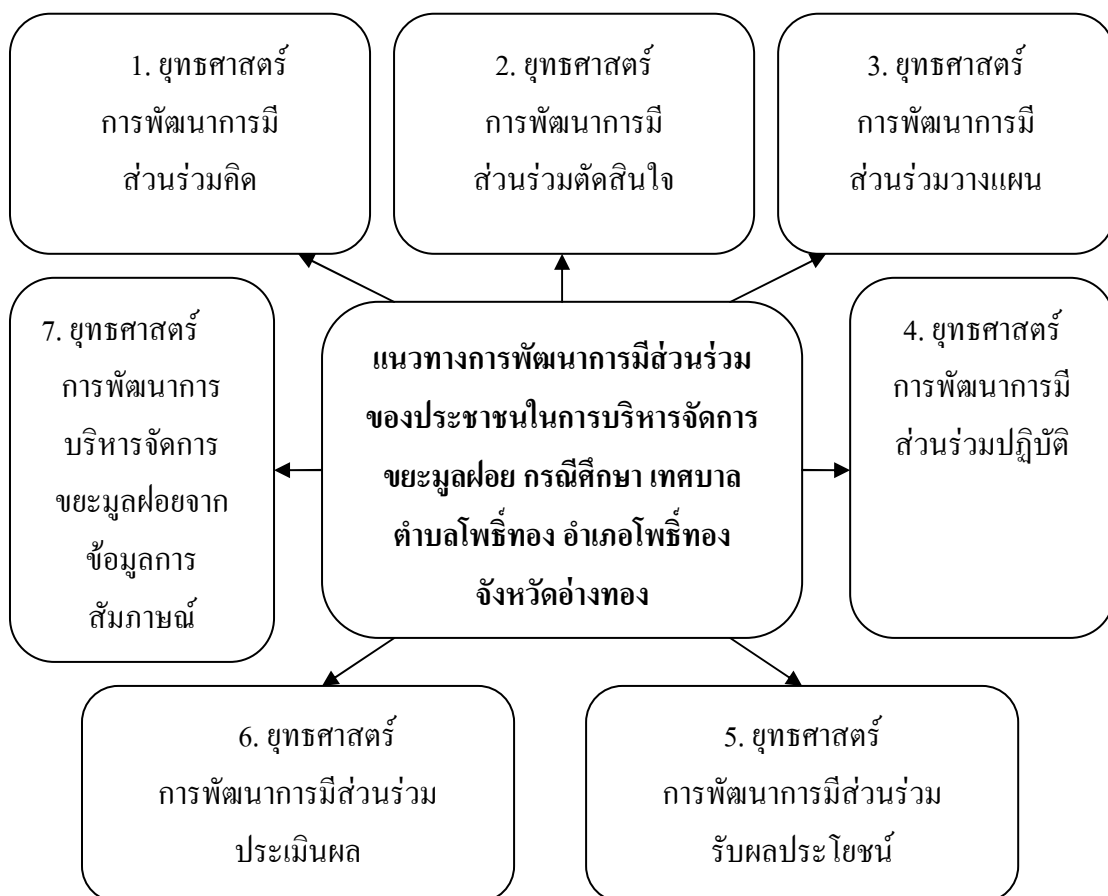
แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
1. ขยาย		
1.1 จัดโครงการต่าง ๆ เพื่อลดปริมาณขยะ	จำนวนโครงการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	ประชาชนและเทศบาล
1.2 จัดหาฝ่ายป้องกันและกำจัดขยะมีไฟปิดมิดชิด 100 %	ถังขยะมีไฟปิดมิดชิด 100 %	งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
2. ถังขยะ		
2.1 จัดหาถังขยะให้พอดีกับความต้องการ	ปริมาณถังขยะเพิ่มขึ้น 80 %	งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
2.2 จัดหาถังขยะแยกประเภทมาใช้	ปริมาณถังแยกขยะเพิ่มขึ้น 50 %	งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
3. คนงาน		
3.1 รับสมัครคนงานเก็บขยะ	จำนวนคนงานเพิ่มขึ้น 50 %	งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
3.2 อบรมคนงานเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ	ใบรับรอง ใบประกาศ	งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
4. จิตสำนึกของประชาชน		
ส่งเสริมให้มีการอบรมรณรงค์ให้ความรู้ ประชาสัมพันธ์ด้วยใบปลิว/แผ่นพับ และการกระจายเสียงตามสายอ่าย่างต่อเนื่อง	คะแนนภาคความรู้ของผู้เข้ารับการอบรมหลังการอบรมมากกว่าก่อนอบรมอย่างน้อย 70 %	ประชาชนและเทศบาล

สรุปแผนยุทธศาสตร์แนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย กรณีศึกษา : เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ได้แบ่งเป็น 7 ยุทธศาสตร์ ดังต่อไปนี้

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมคิดของประชาชน มีแนวทางการพัฒนาดังนี้
 - 1.1 จัดให้มีการอบรมประชาชนในด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย
 - 1.2 จัดให้มีการประชุมกิจกรรมเกี่ยวกับปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมตัดสินใจของประชาชน มีแนวทางการพัฒนาดังนี้
 - 2.1 จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อถึงประชาชนที่สนใจเข้ามาร่วมกันแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย
 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมวางแผนของประชาชน มีแนวทางการพัฒนาดังนี้
 - 3.1 จัดทำโครงการต่าง ๆ เช่น ธนาคารขยะ ขยายผลไป เป็นต้น
 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมปฎิบัติของประชาชน มีแนวทางการพัฒนาดังนี้
 - 4.1 ศึกษาดูงานการบริหารจัดการขยะมูลฝอยนอกสถานที่ประสบผลสำเร็จในการแก้ไขปัญหาขยะ
 - 4.2 จัดทำถังขยะตามความต้องการของประชาชน
 - 4.3 จัดทำถังขยะแยกประเภทมาใช้ในชุมชน
 - 4.4 จัดทำวัสดุกิจกรรมการบริหารจัดการขยะมูลฝอย
 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์ของประชาชน มีแนวทางการพัฒนาดังนี้
 - 5.1 รณรงค์ให้ประชาชนคัดแยกขยะก่อนทิ้งจากครัวเรือน
 - 5.2 จัดตั้งศูนย์สาธิตการหมักทำปุ๋ยจากขยะมูลฝอยโดยภาครัฐและประชาชนร่วมมือกัน
 6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการมีส่วนร่วมประเมินผลของประชาชน มีแนวทางการพัฒนาดังนี้
 - 6.1 จัดประกวดชุมชนที่รักษาระบบน้ำดี
 - 6.2 จัดตั้งคณะกรรมการชุมชนดูแลการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน
 - 6.3 ประเมินผลการบริหารจัดการขยะ
 7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยจากข้อมูลการสัมภาษณ์ มีแนวทางการพัฒนาดังนี้

- 7.1 จัดโครงการต่าง ๆ เพื่อลดปริมาณขยะ
- 7.2 จัดหาฝ่าปิดขยะ
- 7.3 จัดหาถังขยะให้พอเพียงความต้องการ
- 7.4 จัดหาถังขยะแยกประเภทมา
- 7.5 รับสมัครคนงานเก็บขยะ
- 7.6 อบรมคนงานเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ
- 7.7 จัดตั้งโครงการนำร่องเพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยให้แก่ชุมชน โดยการเข้ามามีส่วนร่วมของการครั้งและภาคประชาชน

สรุปภาพรวมแผนยุทธศาสตร์แนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย กรณีศึกษา : เทศบาลตำบลโพธิ์ทอง อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ดังแสดงในภาพประกอบ ๕



ภาพประกอบ ๕ แสดงภาพรวมแนวทางการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชน

ในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

ตาราง 9 แสดงจำนวนค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และอันดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในด้านต่างๆ

ข้อ	การมีส่วนร่วมของประชาชน	ค่าเฉลี่ย	S.D.	อันดับ	การมีส่วนร่วม
1	มีส่วนร่วมคิดในการค้นหาปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.84	0.98	5	ปานกลาง
2	มีส่วนร่วมคิดหาแนวทางแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.79	0.93	8	ปานกลาง
	การมีส่วนร่วมคิด	2.81	0.92	2	ปานกลาง
3	มีส่วนร่วมในการตัดสินใจพิจารณาปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.77	0.97	10	ปานกลาง
4	มีส่วนร่วมในการจัดลำดับความสำคัญของปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.71	0.91	12	ปานกลาง
	การมีส่วนร่วมตัดสินใจ	2.74	0.91	5	ปานกลาง
5	มีส่วนร่วมในการวางแผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.81	1.01	6	ปานกลาง
6	มีส่วนร่วมในการกำหนดขั้นตอนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในชุมชน	2.80	1.01	7	ปานกลาง
	การมีส่วนร่วมวางแผน	2.80	0.99	3	ปานกลาง
7	มีส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะมูลฝอย	3.05	1.01	2	ปานกลาง
8	มีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะมูลฝอย	2.94	1.02	3	ปานกลาง
9	มีส่วนร่วมในการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอย	2.91	0.99	4	ปานกลาง
10	มีส่วนร่วมในการเก็บขนขยะมูลฝอย	2.62	0.99	14	ปานกลาง
11	มีส่วนร่วมในการนำขยะกลับมาใช้ใหม่	2.79	1.08	8	ปานกลาง
12	มีส่วนร่วมสนับสนุนด้านวัสดุอุปกรณ์ลึกลับของที่จำเป็นในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.71	1.00	12	ปานกลาง
13	มีส่วนร่วมคิดต่อประสานงานกับหน่วยงานอื่นภายนอกชุมชนเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	2.61	1.03	15	ปานกลาง
	การมีส่วนร่วมปฏิบัติ	2.80	0.85	4	ปานกลาง

ตาราง 9 (ต่อ) แสดงจำนวนค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และอันดับของการมีส่วนร่วมของประชาชนในด้านต่างๆ

ข้อ	การมีส่วนร่วมของประชาชน	ค่าเฉลี่ย	S.D.	อันดับ	การมีส่วนร่วม
14	ได้รับประโยชน์จากการนำบะกลับมาใช้ใหม่	2.78	1.06	9	ปานกลาง
15	ได้รับประโยชน์จากการนำบะมาหมักทำปุ๋ย	2.53	1.02	16	น้อย
16	ชุมชน บ้านเรือนมีความสะอาดขึ้น	3.34	0.95	1	ปานกลาง
	การมีส่วนร่วมรับผลประโยชน์	2.88	0.85	1	ปานกลาง
17	มีส่วนร่วมในการติดตามสภาพปัญหาและอุปสรรคในการจัดการขยะมูลฝอย	2.67	0.96	13	ปานกลาง
18	มีส่วนร่วมในการติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะมูลฝอย	2.74	1.00	11	ปานกลาง
19	มีส่วนร่วมในการควบคุมการปฏิบัติการตามโครงการเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน	2.87	1.05	9	ปานกลาง
	การมีส่วนร่วมประเมินผล	2.76	0.94	6	ปานกลาง
	รวมการมีส่วนร่วมของประชาชนทั้ง 6 ด้าน	2.80	0.91		ปานกลาง

ตาราง 11 แสดงผลสรุปของการสัมภาษณ์เกี่ยวกับสภาพทั่วไป ข้อดี ปัญหาการจัดการของ สาเหตุ แนวทางการแก้ไข และผู้มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

สภาพทั่วไป	ข้อดี	ปัญหาการจัดการขยะ	สาเหตุ	แนวทางการแก้ไข	ผู้มีส่วนร่วม
มีการแยกขยะมูลฝอยเพื่อนำไปรีไซเคิล (Recycle)	มีการประชาสัมพันธ์เพื่อให้ชุมชนรักษาความสะอาด และทึบขยะมูลฝอย รวมกัน ถังขยะมีปริมาณน้อย ไม่พอ กับความต้องการ ดังนั้นเทศบาลได้ดี มีรถเก็บขยะ จึงจัดหน้ามามาก ให้ตามความต้องการ การขนย้ายขยะมูลฝอยทำได้ดีไม่มีขยะมูลฝอยตกค้าง	ขยะที่ทิ้งไม่มีการแยกจึงมีกลิ่นเหม็น ถนนงานเก็บขยะมีน้อย ขยะมูลฝอย คนงานเก็บขยะมูลฝอยทำหน้าที่บนย้ายขยะมูลฝอย ได้ดี มีรถเก็บขยะ เก็บขยะเหมาะสม ทั้งช่วงเวลา และสถานที่ทิ้งขยะ อุปกรณ์ที่ใช้ในการบริหารจัดการขยะมีสภาพพร้อมใช้งาน มีบ่อทิ้งขยะในพื้นที่สาธารณะในการกำจัดขยะ ประกอบกับประชาชนให้ความร่วมมืออย่างดีกับเทศบาล	ประชาชนนอกพื้นที่นำขยะมาทิ้งในเขตเทศบาล จนปริมาณขยะเพิ่มมากขึ้นเป็นพื้นที่นำขยะมาทิ้งรวมในเขตเทศบาล ทำหน้าที่และประชาชนขาดความรับผิดชอบในการเก็บขยะ เจ้าหน้าที่มีความรับผิดชอบ น้อย พื้นที่รอบนอกไม่มีระบบการจัดการขยะที่ดี ไม่สามารถลงในแม่น้ำ การทิ้งขยะลงในแม่น้ำ ประชาชนขาดความเอาใจใส่ต่อปัญหาขยะและไม่รู้หลักวิธีกำจัดที่ดี	จัดการบนย้ายขยะให้เหมาะสม ไม่ควรให้ขยะล้นถัง เพิ่มจำนวนถังขยะ และถังแยกขยะ เพิ่มคนงานเก็บขยะเน้นการเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ดูแลจัดเก็บขยะให้มีความสะอาด ไม่สกปรก เพิ่มรถเก็บขยะ ใช้การประชาสัมพันธ์ ปลูกฝังให้ประชาชนมีจิตสำนึก ใส่ใจร่วมมือกันแยกขยะเพื่อแก้ไขปัญหาของชุมชน และร่วมกันวางแผนการบริหาร แก้ไขปัญหาขยะในชุมชน	ภาครัฐและภาคเอกชน ประกอบด้วย ได้แก่ ประชาชน เทศบาล เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ดูแลจัดเก็บขยะให้มีความสะอาด สะอาด ไม่สกปรก เพิ่มรถเก็บขยะ ใช้การประชาสัมพันธ์ ปลูกฝังให้ประชาชนมีจิตสำนึก ใส่ใจร่วมมือกันแยกขยะเพื่อแก้ไขปัญหาของชุมชน และร่วมกันวางแผนการบริหาร แก้ไขปัญหาขยะในชุมชน