

การมีส่วนร่วมกีมต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพานิคอม  
THE PARTICIPATION TO WASTE MANAGEMENT IN PANASNIKOM MUNICIPALITY

สารนิพนธ์

ชื่อ

นางสาวสุทธิรัตน์ สายอร่าม

40020947

เสนอต่อมหาวิทยาลัยบูรพาเพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร  
ศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกการพัฒนาชุมชน

ถุมภาพันธ์ 2544

## คำนำ

การพัฒนาชุมชนในปัจจุบันของประเทศไทยนั้น ได้ให้ความสำคัญถึงการพัฒนาโดยการตีอันดับ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนามากยิ่งขึ้น ด้วยเหตุผลจากการพัฒนาในอดีตนั้นเน้นและให้ความสำคัญที่หน่วยงานการปกครองส่วนกลางเป็นผู้มีอำนาจในการกำหนดการพัฒนาในแทนทุกด้าน การพัฒนาชุมชนในด้านต่าง ๆ จึงเป็นเสมือนการขึ้นการพัฒนาให้แก่ประชาชนตามที่หน่วยงานคิดว่ามีความเหมาะสม ดังนั้นผลของงานในบางกรณีจึงไม่อาจตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง ทำให้บางพื้นที่เกิดการพัฒนาที่ไม่ทั่วถึง ประชาชนไม่สามารถเข้ามายืนหยัดหรือมีส่วนร่วมในการพัฒนาห้องถูนที่ตนเองอยู่อาศัยได้

จากปัญหาและความต้องการดังกล่าว จึงส่งผลให้การพัฒนาชุมชนในปัจจุบัน ได้เลื่อนทีนี้ถึงความสำคัญของการเข้ามายืนหยัดที่ส่วนร่วมของประชาชนในการเกิดกระบวนการพัฒนาในด้านต่าง ๆ มากยิ่งขึ้น ทั้งนี้เพื่อให้ประชาชนเกิดการเรียนรู้ สามารถพัฒนาตนเองได้มากขึ้น เกิดการใช้ทรัพยากรูปคุณ และใช้ทรัพยากร่วมกันในห้องถูน ได้อย่างเหมาะสม

เทศบาลเมืองพนัสนิคม เป็นหน่วยการปกครองส่วนท้องถิ่นในรูปแบบหนึ่งที่มีความสำคัญมาก เพราะเป็นหน่วยที่ใกล้ชิดกับประชาชนในห้องถูนมากที่สุด และเป็นหน่วยการปกครองที่ประชาชนสามารถเข้ามายืนหยัดได้มาก การศึกษาถึงกรณีการมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลนั้น นอกจากจะเป็นการศึกษาเพื่อทราบถึงกระบวนการการมีส่วนร่วมที่มีต่อการพัฒนาชุมชนในด้านต่าง ๆ ของประชาชนในเขตเทศบาลแล้ว ยังเป็นการส่งเสริมให้ประชาชนให้ความสนใจ และเกิดจิตสำนึกที่ดีต่อส่วนร่วมในการร่วมมือกันดูแลรักษาสภาพแวดล้อมในชุมชนให้เกิดลดภาวะที่เป็นพิษ ส่งผลให้ชุมชนเกิดการพัฒนาที่ซึ่งเชื่อมต่อไป จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งสำหรับผู้ที่ศึกษาการพัฒนาชุมชนที่จะได้ทำการวิจัยลงในรายละเอียดเพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์อย่างแท้จริงถึงกระบวนการการเข้ามายืนหยัดของชุมชนในด้านต่าง ๆ

สารนิพนธ์ฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอกการพัฒนาชุมชน มหาวิทยาลัยบูรพา และเพื่อเป็นเอกสารที่เป็นแนวทางที่เป็นประโยชน์ในการวิจัย ค้นคว้าเกี่ยวกับงานการพัฒนาชุมชนต่อไป

## ประกาศคุณปการ

การวิจัยในครั้งนี้ ผู้วิจัยได้รับความอนุเคราะห์จากบุคลากรท่าน ซึ่งท่านเหล่านี้ได้ให้คำแนะนำที่เกิดประโยชน์ และได้ให้ความช่วยเหลือในการวิจัย ตลอดจนเอื้ออำนวยความสะดวกนับประการแก่ผู้วิจัย เป็นอย่างมาก จนกระทั่งการวิจัยครั้งนี้ได้สำเร็จลงด้วยดี ผู้วิจัยจึงขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูง ณ โอกาสนี้

ขอขอบพระคุณรองศาสตราจารย์บุญเดิม พันรอบ หัวหน้าภาควิชาสังคมวิทยาที่ท่านได้ให้ความรู้ ให้การศึกษาและคำแนะนำต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์เป็นอย่างยิ่งในการวิจัยครั้งนี้ ตลอดจนเป็นผู้ที่ประ升ที่ประศาสดร์วิชาการต่าง ๆ ในด้านการพัฒนาชุมชนตลอดระยะเวลาการศึกษาที่ผ่านมา ซึ่งที่มีคุณค่าแก่งานวิจัยในครั้งนี้เป็นอย่างยิ่ง

ขอขอบพระคุณอาจารย์ศักดาพงศ์ ระพินทร์ อาจารย์ที่ปรึกษาสารนิพนธ์ และคุณยุพิน ระพินทร์ ผู้ชี้ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล ให้คำปรึกษา ตลอดจนให้ความสนับสนุนและกำลังใจในการศึกษาวิจัยด้วยคุณภาพ โภคหลอด ซึ่งเกิดประโยชน์แก่การวิจัยในครั้งนี้เป็นอย่างยิ่ง

ขอขอบพระคุณคุณอารีย์ หรรษตนเวช ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองพันสนิค และเข้าหน้าที่เทศบาลเมืองพันสนิคทุกท่านที่ได้ให้ความอนุเคราะห์ด้านสถานที่ฝึกงาน และเอื้ออำนวยความสะดวกตลอดระยะเวลาในการฝึกปฏิบัติงานภาคสนามเป็นอย่างดี

ขอขอบพระคุณคุณพ่อ และคุณแม่ ตลอดจนญาติพี่น้อง ที่อำนวยความสะดวกในด้านต่าง ๆ ในการวิจัยทั้งในด้านกำลังทรัพย์และกำลังใจที่ทำให้ผู้วิจัยสามารถทำการศึกษาวิจัยสำเร็จลงด้วยดี

ขอขอบคุณคุณอุยารวี วัชรินทร์ภาก眷น์ และคุณครุภี ไสณจันทร์ ที่ให้ความช่วยเหลือในการวิเคราะห์ข้อมูล และให้ความช่วยเหลืออื่น ๆ ด้วยคุณโภคหลอด

สุดท้ายนี้ขอขอบคุณเพื่อน ๆ วิชาเอกการพัฒนาชุมชนทุกท่านที่ได้ให้ความช่วยเหลือและเป็นแรงกำลังใจในการทำการวิจัยครั้งนี้

การวิจัยครั้งนี้จะสำเร็จลงไม่ได้หากหากรไม่ได้รับความอนุเคราะห์จากบุคลากรดังกล่าวข้างต้น ผู้วิจัยจึงขอขอบพระคุณ ณ โอกาสนี้

ถูกพิรัตน์ สายอรุณ  
กุมภาพันธ์ 2544

บกคดียื่น

มหาวิทยาลัยบูรพา  
Burapha University

## บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อการศึกษาการมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี โดยพิจารณาการมีส่วนร่วม 4 ด้าน คือ การมีส่วนร่วมด้านการศักดิ์สินใจ การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ การมีส่วนร่วมด้านผลประโยชน์ และการมีส่วนร่วมด้านการประรับเมินผล

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ ได้แก่ ประชากรในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม จำนวน 120 คน จำแนกตาม เพศ อายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษา อาร์พ รายได้ ระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล และจำนวนสมาชิกในครัวเรือน เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล ได้แก่ แบบสอบถามแบบมาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ แบบสอบถามแบบเลือกตอบเพียงข้อเดียว และแบบสอบถามปลายเปิด

กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศชาย 48.3 % เพศหญิง 51.7 % อายุ 41 – 60 ปี 34.2 % อายุ 25 – 40 ปี 30.8 % อายุต่ำกว่า 25 ปี 25.8 % อายุ 61 ปีขึ้นไป 9.2 % สถานภาพสมรส 50.8 % สถานภาพโสด 38.3 % สถานภาพหม้ายหรือห่างร้าว 10.9 % ระดับการศึกษาระดับประถมศึกษา 39.2 % ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น 20.8 % ระดับอนุปริญญา 15.0 % ระดับปริญญา 13.3 % ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 11.7 % ประกอบอาชีพรับจ้าง 40.8 % อาชีพค้าขาย 30.0 % รับราชการ 13.3 % อาชีพอื่น ๆ 10.9 % อาชีพเกษตรกรรม 5.0 % รายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท 40.8 % รายได้ 4,001 – 6,000 บาท 38.3 % รายได้ 6,001 บาทขึ้นไป 20.8 % อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี 37.5 % อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี 32.5 % อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป 17.5 % อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี 12.5 % สมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน 61.7 % สมาชิกในครัวเรือน 6 – 10 คน 35.0 % และสมาชิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป 3.3 %

ผลการวิจัยพบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.15$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชายที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.20$ ) การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศหญิงที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $X = 3.07$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุต่ำกว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.86$ ) การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.23$ ) การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 – 60 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.45$ ) การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.09$ )



## ABSTRACT

The purposes of this research are to study the participation to waste management in Panasnikom Municipality, to study in 4 attitudes about the participation to decision making, the participation to practice, the participation to quality of life and the participation to evaluation.

The samples are 120 villagers by sex, age, marital status, education level, income, settlement period and numbers of member in family. The instruments are 5 rating scale questionnaire. The statistic are percentage and mathematical mean.

The samples are 48.3% male, 51.7% female, 25.8% age lower 25 years, 30.8% age upper 25 – 40 years, 34.2% age upper 41 – 60 years, 9.2% age upper 61 years, 38.3% single, 50.8% marital status, 10.9% divorce, 39.2% primary education, 20.8% secondary school education, 11.7% high school education, 15.0% 2 years high education, 13.3% high education, 40.8% worker, 30.0% private section, 13.3% official, 5.0% agriculture, 10.9% other occupations, 40.8% income lower 4,000 bath per month, 38.3% income 4,001 – 6,000 bath per month, 20.8% income upper 6,001 bath per month, 12.5% lower 10 years settlement, 37.5% upper 11 – 20 years settlement, 32.5% upper 21 – 30 years settlement, 17.5% upper 31 years settlement, 61.7% lower 5 members family, 35.0% upper 6 – 10 members family and 3.3% upper 11members family.

The research results reveal the samples' attitudes about the participation to waste management are medium level ( $\bar{X} = 3.15$ ). The males' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.20$ ). The females' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.07$ ).

The age lower 25 years samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.86$ ). The age 25 – 40 years samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.23$ ). The age 41 – 60 years samples' attitudes are medium ( $\bar{X} = 3.45$ ). The age upper 61 years samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.09$ ).

The single status samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.00$ ). The marital status samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.68$ ). The divorce status samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.75$ ).

The primary education samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.64$ ). The secondary school education samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.80$ ). The high school education samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.02$ ). The 2 years high education samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.89$ ). The high education samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.00$ ).

The worker samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.33$ ). The private section samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.69$ ). The official samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.74$ ). The agriculture

samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.91$ ). The other occupations samples' attitudes are most level ( $\bar{X} = 3.61$ ).

The income lower 4,000 bath per month samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.84$ ). The income 4,001 – 6,000 bath per month samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.93$ ). The income upper 6,001 bath per month samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.99$ ).

The lower 10 years settlement samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.10$ ). The upper 11 – 20 years settlement samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.18$ ). The upper 21 – 30 years settlement samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.84$ ). The upper 31 years settlement samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.84$ ).

The lower 5 members family samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 2.74$ ). The 6 – 10 members family samples' attitudes are medium level ( $\bar{X} = 3.18$ ). The upper 11 members family samples' attitudes are little level ( $\bar{X} = 2.32$ ).

## สารบัญ

คำนำ

ประกาศคุณูปการ

บทคัดย่อ

บทที่

หน้า

1	บทนำ	1
2	ระเบียบวิธีวิจัย	33
	ขอบเขตการวิจัย	33
	กรอบแนวความคิด	34
	วัตถุประสงค์การวิจัย	34
	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	34
	นิยามคำศัพท์เชิงปฏิบัติการ	34
	ข้อมูล	35
	เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	35
	สกัดที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล	35
	เกณฑ์ในการวิเคราะห์ข้อมูล	36
3	ลักษณะของข้อมูล	37
4	การวิเคราะห์ข้อมูล	133
5	สรุปและข้อเสนอแนะ	169
	ข้อมูลทั่วไป	170
	ข้อเสนอแนะ	172
	บรรณานุกรม	
	ภาคผนวก	

## สารบัญตาราง

### ตาราง

หน้า

1 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศ	37
2 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอายุ	37
3 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามสถานภาพสมรส	38
4 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับการศึกษา	38
5 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอาชีพ	39
6 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามรายได้	39
7 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล	40
8 แสดงอัตราเรือขลุ่งกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามสามาชิกในครัวเรือน	40
9 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำแนกตามเพศ	41
10 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชายที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	42
11 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศหญิงที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	45
12 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำแนกตามอาชีพ	48
13 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุต่ำกว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	49
14 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 - 40 ปีที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	52
15 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 - 60 ปีที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	55
16 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	58
17 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำแนกตาม สถานภาพสมรส	61
18 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพโสดที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	62
19 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพสมรสที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ	65
20 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพหม้ายหรือหย่าร้างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยใน ด้านต่าง ๆ	68
21 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำแนกตามระดับ การศึกษา	71
22 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านต่าง ๆ	72
23 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่มีต่อการจัดการ มูลฝอยในด้านต่าง ๆ	75

ตาราง	หน้า
24 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	78
25 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	81
26 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	84
27 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ จำนวนคนอาชีพ	87
28 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพค้าขาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	88
29 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับราชการ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	90
30 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	93
31 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	96
32 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	99
33 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ จำนวนรายได้	102
34 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาทที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	103
35 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างรายได้ 4,001 - 6,000 บาทที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	105
36 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างรายได้ 6,001 บาทขึ้นไปที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	108
37 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ จำนวนระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล	111
38 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	112
39 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 - 20 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ	115

ตาราง	หน้า
40 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยใน ศ้านต่าง ๆ	117
41 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในศ้านต่าง ๆ	120
42 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในศ้านต่าง ๆ จำแนกตามจำนวน สมาชิกในครัวเรือน	123
43 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ที่มีต่อการจัดการ มูลฝอยในศ้านต่าง ๆ	124
44 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 - 10 คน ที่มีต่อการจัดการ มูลฝอยในศ้านต่าง ๆ	127
45 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการ มูลฝอยในศ้านต่าง ๆ	129

## บทที่ 1

### บทนำ

#### ความเป็นมา

ในปัจจุบันมูลฝอย เป็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่สำคัญของชุมชน เนื่องจากปริมาณที่เพิ่มมากขึ้นทุกปี จากการศึกษาในปี พ.ศ.2537 มีมูลฝอยชุมชนทั่วประเทศรวม 7,000 ตัน/วัน มูลฝอยในเขตเทศบาลทั่วประเทศ และเมืองพัทขาร่วมกันประมาณ 5,600 ตัน/วัน ส่วนที่เหลือเป็นมูลฝอยที่เกิดขึ้นนอกเขตเทศบาล สำหรับเทศบาลในเขตภาคกลาง และชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก มีมูลฝอยรวมกันประมาณ 2,419 ตัน/วัน (รายงานสถานการณ์มูลฝอยของประเทศไทย พ.ศ.2537 โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม) ซึ่งเป็นปริมาณที่สูงกว่าเขตเทศบาลของภาคอื่น ๆ มูลฝอยที่มีปริมาณมากขึ้นทุกวัน และในเขตเทศบาล เมืองพัทฯ นั้นนิคม จากการคาดการปริมาณมูลฝอยที่จะเกิดขึ้นในอีก 20 ปี โดยใช้ข้อมูลจำนวนประชากรและการขยายตัวทางเศรษฐกิจของจังหวัดชลบุรี เป็นข้อมูลในการวิเคราะห์ พบว่า ในปี 2544 จะมีปริมาณมูลฝอยเกิดขึ้นวันละ 21,409 ตัน หรือ 7,814 ตัน/ปี ในอีก 5 ปี ในปี 2549 จะมีมูลฝอยเกิดขึ้นวันละ 28,433 ตัน หรือ 10,378 ตัน/ปี (รายงานสรุปสำหรับผู้บริหาร โครงการศึกษาความเหมาะสมการกำจัดมูลฝอย โดยศูนย์ปฏิบัติการวิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ.2539) ซึ่งเป็นปริมาณที่สูงมากขึ้นส่งผลให้เพิ่มความตุ่นตานในการจัดการของหน่วยงานมากขึ้น ปัญหาการจัดการมูลฝอย จึงเป็นปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมที่ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องได้เล็งเห็นความสำคัญ ตลอดจนมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการร่วมมือกันแก้ไขอย่างเด่นความสามัคคี เพื่อเป็นปัญหาที่เกิดขึ้นใน ชุมชนทุกระดับ ดังแต่ระดับเทศบาล และเมืองใหญ่ เช่น กรุงเทพมหานคร และปัญหานี้นับวันจะทวีความรุนแรงมากขึ้นขึ้น เป็นผลสืบเนื่องมาจากความเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจ และการพัฒนาประเทศที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการรับเข้าเทคโนโลยีใหม่ ๆ นำไปใช้ในชีวิตประจำวัน ตลอดจนจำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้นมาตราฐานการครองราชีพที่สูงขึ้น ทำให้เกิดวัสดุหรือมูลฝอยมากขึ้นเป็นจำนวนมากตัว ผลกระทบด้านผลเสียต่อสภาพแวดล้อมที่เห็นเด่นชัดในชุมชนของแต่ละเมือง โดยเฉพาะในด้านสถานที่ และวิธีการกำจัดมูลฝอยที่ไม่ถูกหลักสุขากิษา ได้แก่ ปัญหาความสกปรกจากกองขยะหรือมูลฝอยขนาดใหญ่ที่มีกลิ่นเหม็นแพร่กระจายของสัตว์พะหนันโรคต่าง ๆ ผลกระทบเหล่านี้ก่อให้เกิดความเดือดร้อน และเป็นอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชากรที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียง รวมทั้งเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน หรือผู้ที่มีอาชีพเกี่ยวข้องกับการจัดการมูลฝอย

วิธีการจัดการมูลฝอยที่ถูกสุขลักษณะ และส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุดนั้นมีหลายวิธี เช่น วิธีฟังกลบอย่างถูกหลักสุขากิษา วิธีหมักทำปุ๋ย และวิธีเผาในเตาเผา รวมถึงการส่งเสริมการแยกมูลฝอย การรีไซเคิล ตลอดจนการนำกลับมาใช้ใหม่ ซึ่งแต่ละวิธีด้วนแผลมีข้อจำกัด ข้อดีข้อเสียในการดำเนินงานแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับองค์ประกอบบนหลัก ประการ คือ ปริมาณและลักษณะของมูลฝอย ค่าใช้จ่ายในการ

ลงทุน ความยากง่ายของเทคนิคในการก่อสร้าง การได้รับความร่วมมือหรือส่งเสริมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่นั้น ๆ นอกจากนี้วิธีการจัดการบูรณาการที่เหมาะสมกับท้องถิ่นนั้น ๆ นั้น ก็มีโครงสร้างที่แตกต่างกันออกไป โดยมีข้อจำกัด คือ สภาพทางภูมิศาสตร์ ของเขตปกครอง แผนผังของเมือง สภาพทางเศรษฐกิจและสังคม เป็นต้น

เทศบาลเมืองพนัสนิคม อ่าเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี นับเป็นชุมชนที่สำคัญแห่งหนึ่ง ในพื้นที่ชาบะ ผู้ที่เดินทางวันออก ที่มีการขยายตัวด้านอุตสาหกรรมอย่างรวดเร็ว รวมทั้งการขยายบริการค้าอื่น ๆ เพื่อรับต่อการเพิ่มขึ้นของประชาชน และการขยายตัวทางเศรษฐกิจทั้งทางด้านอุตสาหกรรม และเกษตรกรรม ซึ่งเป็นสาเหตุให้มีการผลิตบูรณาการเพิ่มมากขึ้นอย่างรวดเร็ว ในขณะที่ประสิทธิภาพการดำเนินการจัดการบูรณาการของเทศบาลยังมีอย่างจำกัด ทั้งการเก็บขยะ ขนส่ง และการกำจัด ไม่สามารถรองรับกับปริมาณบูรณาการที่เพิ่มขึ้นตามที่ได้กล่าวไว้ข้างต้นในแต่ละปีให้เพียงพอได้ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชน

การมีส่วนร่วมของประชาชน จึงถือเป็นสิ่งที่ชี้ให้เห็นถึงฐานอันชอบธรรมของคนทุกคนที่เราต้องการให้การขอมรับและยกย่อง โดยการให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการแสดงออกเกี่ยวกับการกระตับคุณภาพชีวิตของเขา ด้วยความสนับสนุนจากองค์กร หน่วยงานต่าง ๆ ในสังคมเดียวกัน

งานพัฒนาเป็นอีกภาระงานหนึ่งที่ต้องมีความเกี่ยวข้องกับประชาชนเป็นจำนวนมาก กลยุทธ์ทั้งหลายในการพัฒนาที่ผ่านมา ยังไม่สามารถส่งผลลัพธ์ดีกับประชาชนได้อย่างทั่วถึง และบรรลุวัตถุประสงค์ ดังนั้น การให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมย่อมส่งผลในทางปฏิบัติให้เกิดประสิทธิภาพแก่ผู้คนมากยิ่งขึ้น

ดังนั้นการศึกษาถึงการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการบูรณาการ จึงถือเป็นอีกแนวทางหนึ่งที่จะส่งเสริมให้หน่วยงาน เล็งเห็นถึงความสำคัญของการจัดการปัญหาในท้องถิ่น โดยให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในท้องถิ่นนั้น ได้เป็นผู้เข้ามามีส่วนร่วมในการแก้ไข รับรู้ปัญหาของ ชุมชน และร่วมมือกับหน่วยงานหรือเจ้าหน้าที่ของรัฐในการจัดการมากยิ่งขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้ท้องถิ่นเกิดการพัฒนาในระยะยาว ด้วยการผ่านกระบวนการการทำงานแบบมีส่วนร่วม โดย การแลกเปลี่ยนข่าวสาร การแสดงความคิดเห็น มีส่วนร่วมในการตัดสินใจและแก้ไขปัญหา ซึ่งย่อมจะส่งผลให้การจัดการปัญหาในชุมชน ไม่ว่าจะเป็นปัญหามูลฝอย หรือปัญหาอื่น ๆ สำเร็จอย่างไร้โดยสร้างความพอใจให้กับทุกฝ่าย เกิดประสิทธิภาพในกระบวนการทำงาน ลดผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพอนามัยของประชาชนที่อาศัยอยู่ในท้องถิ่นนั้นด้วย

ด้วยเหตุผลดังกล่าว ผู้วิจัยจึงมีความสนใจที่จะศึกษาถึงลักษณะของการมีส่วนร่วมของประชาชน ซึ่งถือเป็นกุญแจสำคัญที่มีความสำคัญเป็นอย่างมากต่อการพัฒนาชุมชนในด้านต่าง ๆ เป็นกลุ่มที่มีพลังที่สามารถจะสนับสนุน ส่งเสริมให้งานพัฒนาประสบความสำเร็จ ได้เป็นอย่างดี และในขณะเดียวกันก็เป็นกลุ่มที่มีพลังที่จะหยุดหรือขับขับกิจกรรมหรืองานพัฒนาต่าง ๆ ได้ เช่นกัน ดังนั้น การศึกษาถึงการมีส่วนร่วมของประชาชนที่มีต่อการจัดการบูรณาการ ในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม จึงมีจุดหมายเพื่อเป็นแนวทางหนึ่งในการทราบถึงปัจจัย ผลกระทบต่อสังคม ที่ส่งผลต่อการสนับสนุนต่อการมีส่วนร่วมของประชาชน รวมถึงปัญหาและอุปสรรค ต่าง ๆ ที่มีต่อการมีส่วนร่วมในกิจกรรมการจัดการหรือการพัฒนาชุมชนของประชาชนด้วย

## แนวคิด ทฤษฎี และผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

จากการศึกษา และศึกษางานวิจัยเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ผู้วิจัยสามารถรวมแนวคิด ทฤษฎี และผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องได้ดังนี้

### 1. แนวคิดเกี่ยวกับมูลฝอย ประกอบด้วย

- 1.1 ความหมายของมูลฝอย
- 1.2 ประเภทของมูลฝอย
- 1.3 การหาปริมาณมูลฝอย
- 1.4 ความจำเป็นในการจัดการมูลฝอย

### 2. แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการ

### 3. แนวคิดเกี่ยวกับการมีส่วนร่วม ประกอบด้วย

- 3.1 ความหมายของการมีส่วนร่วม
- 3.2 ลักษณะของการมีส่วนร่วม
- 3.3 รูปแบบของการมีส่วนร่วม
- 3.4 ความสำคัญของการมีส่วนร่วม
- 3.5 ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วม

### 4. ทฤษฎีเกี่ยวกับการมีส่วนร่วม ประกอบด้วย

- 4.1 ทฤษฎีการกระทำทางสังคม
- 4.2 ทฤษฎีการเกลี้ยกล่อมมวลชน
- 4.3 ทฤษฎีการสร้างความรู้สึกชาตินิยม
- 4.4 ทฤษฎีการสร้างผู้นำ
- 4.5 ทฤษฎีการใช้ชีวิตระและระบบทางการบริหาร

### 5. ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

## แนวคิดเกี่ยวกับมูลฝอย

### ความหมายของมูลฝอย

ตามพจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถานฉบับ พ.ศ.2525 ให้คำจำกัดความของคำว่า “มูลฝอย” หมายถึง เศษสิ่งของที่หง่ายเสื่อม หายาเรื่อ และคำว่า “ขยะ” หมายถึง หมายเสื่อม หายาเรื่อ มูลฝอย จะเห็นว่าตามพจนานุกรม ให้ความหมายของคำสองคำนี้เหมือนกันใช้แทนกันได้

ตามพระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ.2484 (แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ 3 พ.ศ. 2497) ให้ให้คำจำกัดความ “มูลฝอย” หมายความว่า เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เหล้า มูลสัตว์ และซากสัตว์ รวมถึงวัตถุอื่น ใดซึ่งเก็บความจากถนน คลาด ที่เดียงสัตว์ หรือที่อื่น จะเห็นว่าความหมายในพระราชบัญญัติสาธารณสุข ไม่มีคำว่า “ขยะ”

ในทางวิชาการจะใช้คำว่า “บขะมูลฟอย” ซึ่งหมายถึง บรรดาสิ่งของที่ไม่ต้องการใช้แล้ว ซึ่งส่วนใหญ่เป็นของแข็ง จะเน่าเสื่อยได้หรือไม่ก็ตาม รวมตลอดถึง เศ้า ชากระดิว มูลกระดิว ฝุ่นละออง และเศษวัสดุที่ทิ้งแล้วจากบ้านเรือน ที่พักอาศัย สถานที่ต่าง ๆ รวมถึงสถานที่สาธารณะ ตลาด และโรงงานอุตสาหกรรม ยกเว้นอุจจาระ และปัสสาวะของมนุษย์ ซึ่งเป็นสิ่งปฏิกูลที่ต้องการเก็บและการกำจัดที่แตกต่างไป

### ประเภทของมูลฟอย

มูลฟอยอาจจะมีขนาดต่าง ๆ กัน ตั้งแต่ให้ญี่บนาดตัวถังรถชนตัวไปจนถึงขนาดที่เล็กจับพวกรุ่นละออง ซึ่งก็เป็นมูลฟอยทั้งสิ้น การแบ่งประเภทของมูลฟอยนั้นเดิมแบ่งเพียง 3 ประเภท คือ มูลฟอยเปียก มูลฟอยแห้ง และเศ้า

- 1) มูลฟอยเปียก (Garbage) หมายถึง เศษวัสดุต่าง ๆ ที่เหลือจากการประกอบอาหารจากห้องครัว
- 2) มูลฟอยแห้ง (Rubbish) หมายถึง เศษวัสดุต่าง ๆ ที่เหลือใช้ทั่วๆ ไป ซึ่งมีความชื้นต่ำ จับพวกรุ่งกระหนาย เศษผ้าฯลฯ
- 3) เศ้า (Asbes) หมายถึง สิ่งที่เหลือจากการเผาไหม้

ต่อมาวิชาการทางด้านนี้ก้าวหน้าขึ้นมาก จึงได้แยกประเภทของมูลฟอยออกไปเป็นประเภทต่าง ๆ มากmany ที่สำคัญ ๆ มี 10 ประเภท คือ

- 1) เศษอาหาร หมายถึง มูลฟอยจับพวกรที่ได้จากห้องครัว การประกอบอาหาร รวมถึงพวกรุ่งในต้องเศษผลไม้ อาหารที่เหลือทิ้งฯลฯ มูลฟอยประเภทนี้มีสารอินทรีย์ซึ่งเป็นอาหารของแบคทีเรียทำให้เกิดการย่อยสลาย บุดเน่าส่งกลิ่นเหม็น มีความชื้นสูง เป็นปัจจัยทางการเก็บรวบรวมการขนถ่ายและก่อเหตุร้ายในเรื่องกลิ่น การคุ้ยเขี้ยของสัตว์ เช่น หมู หม้อน้ำ
- 2) มูลฟอยที่ไม่น่าเหม็น หมายถึง มูลฟอยจับพวกรที่ไม่บุดเน่าส่งกลิ่นเหม็นเมื่อข้างประเภทแรก และมีความชื้นต่ำ อาจจะเผาໄ้ได้ เช่น เศษกระดาษ หรือผ้าไม่ได้ เช่น เศษแก้ว มูลฟอยประเภทนี้อาจจะเรียกว่า มูลฟอยแห้งก็ได้ พวกรุ่งโดยจะ กระป่อง ลังกระดาษ ลังไม้ กีจัดอยู่ในมูลฟอยประเภทนี้
- 3) เศ้าถ่าน หมายถึง เศษที่เหลือจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงจับพวกรไม้ ถ่านหิน ซึ่งในแต่ละประเทศ ที่มีอากาศร้อนจะมีปริมาณน้อยมาก ไม่ก่อปัญหามากเท่าประเภทในแถบที่มีอากาศหนาวที่ต้องใช้ความร้อนช่วยในการให้ความอบอุ่น ซึ่งใช้เชื้อเพลิงมากทำให้เกิดมูลฟอยประเภทนี้ เป็นปัจจัยต่อการเก็บขน นอกจากนี้ถ้าการเก็บรวบรวมไม่ดีแล้ว ทำให้หึ้งกระชาขเกิดปัญหาตามมาอีกมาก
- 4) มูลฟอยจากถนน หมายถึง เศษสิ่งของต่าง ๆ ที่ได้จากการกวาดถนน มูลฟอยประเภทนี้ ส่วนมากเป็นพวกรุ่งกระดาษ เศษถินค้า ฝุ่นละออง เศษคิน เศษหิน อาจจะรวมถึงพวกรากสัตว์ค้างเป็นบางครั้ง
- 5) ชากระดิว หมายถึง สัตว์ที่ตายตามธรรมชาติ ตายด้วยอุบัติเหตุ หรือตายด้วยโรคต่าง ๆ แต่ไม่รวมถึงสัตว์ที่ร้องงานฆ่าสัตว์ที่ทิ้งจากโรงงานฆ่าสัตว์ เนื่องจากเป็นโรคหนอนพยาธิ ชากระดิวเหล่านี้อาจนำไปสกัดเอาไว้มันออก และเอาหนังไปฟอกใช้ประโยชน์ต่อไปได้

๖) ชากรถยนต์ หมายถึง รถชนต์หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของรถชนต์ที่ไม่ใช้แล้ว ถ้าปลดออกหิ้วไว้ทำให้เกิดความไม่น่าดู จึงควรดองนำไปดำเนินการซ่อมแซมอย่างหนึ่ง แต่ในประเทศไทยมีปริมาณชากรถยนต์ไม่นากนัก จึงไม่ค่อยเกิดปัญหาจากมูลฝอยประเภทนี้

๗) มูลฝอยจากโรงงาน หมายถึง มูลฝอยจากโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ รวมทั้ง โรงงานรัฐวัสดุ เนื่องจากได้จัดอยู่ในประเภทโรงงานอุตสาหกรรม มูลฝอยประเภทนี้ขึ้นอยู่กับประเภทของโรงงาน ถ้าโรงงานผลิตสินค้าอาหาร มูลฝอยก็เป็นพวกเศษอาหาร ซึ่งอาจก่อให้เกิดเหตุร้ายลามกว้าง เช่น เน่าเหม็นได้

๘) เศษวัสดุก่อสร้าง หมายถึง เศษวัสดุต่าง ๆ ที่ได้จากการก่อสร้าง หรือรื้อถอนอาคารบ้านเรือน รวมถึงสิ่งที่เหลือจากการตกแต่งอาคารบ้านเรือนด้วย เช่น เศษอิฐ เศษปูน เศษกระเบื้อง เศษไม้ หรือเศษวัสดุจากส่วนของบ้านเรือน

๙) ตะกอนจางน้ำโซโครา หมายถึง ของแข็งหรือตะกอนที่ได้จากการแยกตะกอนออกจากกระบวนการปรับปรุงสภาพน้ำทิ้ง รวมตลอดจนถึงตะกอนที่ได้จากการลอกห้องบาน้ำสาธารณะต่าง ๆ ซึ่งส่วนมากจะเป็นพวกเศษหิน ดิน ทรัพย์ ไม้ สามารถนำไปป้อนที่ถังได้ ยกเว้น ตะกอนที่ได้จากการลอกห้องสาธารณะตะกอนพวกนี้ซึ่งมีแนวคิดว่าเป็นอุบัติภัย

๑๐) มูลฝอยที่เป็นอันตราย หมายถึง มูลฝอยที่อาจจะก่อให้เกิดปัญหาในการเก็บขน การกำจัด ตลอดจนการจับต้อง เช่น กระป๋องที่มีการอัดลม ในมีดไก่ มูลฝอยที่ได้จากการพยาบาลต่าง ๆ สารกันมันหรังสี เป็นต้น มูลฝอยประเภทนี้ต้องได้รับความดูแล ระมัดระวังเป็นพิเศษในการเก็บขนและ การกำจัด

องค์ประกอบที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงปริมาณของมูลฝอย

1.1 ลักษณะของชุมชน ถ้าเป็นชุมชนที่ประกอบการค้า เช่น ตลาด สูนซ์การค้า ก็จะมีปริมาณมูลฝอยมากกว่าชุมชนที่อยู่อาศัย และถ้าเป็นบริเวณด้านเกษตรกรรม เช่น ทำสวน ปริมาณมูลฝอยก็จะน้อยลงกว่าบริเวณอื่น ๆ

1.2 ความหนาแน่นของชุมชน บริเวณที่มีผู้อยู่อาศัยหนาแน่นปริมาณมูลฝอยก็มากกว่าบริเวณที่มีผู้อยู่อาศัยน้อย ซึ่งในปัจจุบันนิยมสร้างแฟลต ทาวเวอร์ คอนโดมิเนียม บริเวณนั้นมีผู้อยู่อาศัยอยู่ครอบครัวปริมาณมากก็มาก

1.3 อุตสาหกรรม มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงของปริมาณมูลฝอยเป็นอย่างมาก เช่น อุตสาหกรรมที่มีผลไม้ ปริมาณมูลฝอยจำพวกเปลือกและผลไม้จะมาก เพราะเหลือจากการบริโภคของประชาชน และยังราคาผลไม้ถูกในปีที่ผลไม้ออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก ซึ่งทำให้มีเปลือกและเศษผลไม้เหลือทิ้งในบ้านมากขึ้น

1.4 สถานะทางเศรษฐกิจ ชุมชนที่มีฐานะทางเศรษฐกิจดี ย่อมมีกำลังซื้อสินค้าสูงกว่าชุมชนที่มีฐานะทางเศรษฐกิจต่ำ จึงมีมูลฝอยมากตามไปด้วย

1.5 อุปนิสัยของประชาชนในชุมชน ที่มีอุปนิสัยรักความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย มีปริมาณมูลฝอยในการเก็บขนมากกว่า ประชาชนที่มีอุปนิสัยไม่รักความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย ซึ่งจะทิ้งมูลฝอยกระจัดกระจาดไม่ร่วบรวมเป็นที่เป็นทาง ปริมาณมูลฝอยที่จะเก็บขนจะน้อยลง และไปมากอยู่ตามลำคลอง ถนน ที่สาธารณะ เป็นต้น

1.6 การจัดบริการเดินบนมูลฝอย องค์ประกอบเหล่านี้ก็เป็นผลลัพธ์ของการเปลี่ยนแปลงปรินาณ มูลฝอย เพราะถ้าบริการเก็บขังดีประชาชนก็นำมูลฝอยออกมาระยะห้องเพิ่มปริมาณมูลฝอยสูงขึ้น แต่ถ้า บริการเก็บมูลฝอยไม่สม่ำเสมอ ประชาชนก็ไม่กล้านำมูลฝอยออกมาระยะห้องทำให้ไม่สะอาดตามแก่ที่พักอาศัย ปริมาณมูลฝอยก็น้อยลง

1.7 ความสะดวกในการเก็บข่มูลฝอย ถ้าสภาพห้องดีไม่สะดวกที่จะให้บริการในการเก็บขยะเป็น ไปป้อร่างทั่วถึง เป็นต้นว่า รถขนมูลฝอยไม่สามารถเข้าไปในชุมชนได้ เนื่องจากถนนหรือตรอก ซอยแคบมาก ต้องใช้กារน้ำหนักถ่ายอึกหอดหนึ่ง ก็ทำให้ปริมาณมูลฝอยลดลงน้อยลง ทั้ง ๆ ที่ข้อเท็จจริงมีมูลฝอยเหลือจากการเก็บอีกมากก็ตาม ซึ่งถ้าจะเก็บขยะตามสภาพที่แท้จริงแล้ว จะต้องใช้เวลามาก ยิ่งถ้าเป็นตรอกแคบ และลึกด้วยแล้ว อุปสรรคในการเก็บขยะก็ยิ่งมากตามไปด้วย

องค์ประกอบต่อไป หลักนี้เป็นผลกระบวนการต่อปริมาณมูลฝอยมาก ทำให้ปริมาณที่คาดคะเนในการจัดการมูลฝอยเปลี่ยนแปลงไปจากความเป็นจริง ซึ่งอาจจะเป็นปริมาณที่ต่ำกว่า หรือสูงกว่าปริมาณที่จะนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดเก็บขยะหรือกำจัดได้

#### การหาปริมาณมูลฝอย

ในการหาปริมาณมูลฝอยอาจหาได้ 2 ลักษณะ คือ

1. น้ำหนัก โดยการซั่งน้ำหนักของมูลฝอย อาจจะใช้น้ำหน่วยเมตริก คือ กรัม กิโลกรัม หรือตัน หรืออาจจะใช้น้ำหน่วยอังกฤษเป็นปอนด์ก็ได้

2. ปริมาตร วิธีนี้ทำได้ยากกว่า โดยคิดจากปริมาตรของรถบรรทุกมูลฝอย อาจจะใช้เป็นลูกบาศก์เมตร ลูกบาศก์ฟุต หรือลิตร

ในการสำรวจหาปริมาณมูลฝอยจำเป็นจะต้องหาความสัมพันธ์ระหว่างปริมาณมูลฝอยกับเวลาและประชากรด้วย จึงนิยมใช้น้ำหน่วยเป็นกิโลกรัมต่อกันต่อวัน หรือปอนด์ต่อกันต่อวัน ถ้าเป็นหน่วยน้ำหนัก แต่ถ้า เป็นหน่วยปริมาตรจะเป็นลิตรต่อกันต่อวัน หรือลูกบาศก์ฟุตต่อกันต่อวัน เป็นต้น

#### ความจำเป็นในการจัดการมูลฝอย

การจัดการมูลฝอย (คำศัพด์ ชวนิชช์, 2538: น. 366-367) เป็นสิ่งที่จำเป็นมากในชุมชนปัจจุบัน เพราะ ความหนาแน่นของประชากรที่มีจำนวนเพิ่มขึ้น และที่คิดว่างเป็นภัยต่อชีวิต ผลกระทบกับปริมาณมูลฝอยที่เพิ่มขึ้น ประชาชนก็ไม่สามารถนำมูลฝอยไปทิ้งตามที่คิดว่างเป็นภัยมีอันที่เชบปฏิบัติมาแต่ก่อนได้ รัฐจึงได้เข้าไป จัดการเพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อยแก่ชุมชน ทั้งนี้เพื่อลดปัญหาต่อไป คือ

1. เป็นมืออาชีวะของเชื้อโรคต่างๆ เพราะมูลฝอยเป็นสิ่งที่เหลือทิ้ง รวมถึงสิ่งสกปรกทั้งหลายที่รวมกันอยู่ จึงมีเชื้อโรคนานาชนิดปนอยู่ สามารถเจริญแพร่พันธุ์ได้ และรวดเร็วในสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม และถ้า ระยะเวลาที่จะมูลฝอยถูกทิ้งอยู่นานเท่าไร ปริมาณเชื้อโรคก็จะเพิ่มมากยิ่งขึ้น ถ้ามีสัตว์มาดูแล เชื้อโรคจะไปกัดกิน พัดให้มูลฝอยฟุ้งกระจาย เชื้อโรคที่มีอยู่ก็จะเพิ่มปริมาณมากขึ้น กล่าวคือเชื้อโรคต้องอาศัยอาหารของคนและสัตว์ได้

2. เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของพานะน้ำโรค พานะน้ำโรคได้แก่ แมลงสาบ หมู ชุง แมลงต่าง ๆ และสุนัข เป็นศัตรูหลักที่กินอาหารซึ่งมีอยู่มากมากในกองมูลฝอยแล้ว ซึ่งใช้เป็นที่อยู่อาศัย วางไข่ ฟักตัวอ่อน และเจริญเติบโตเพรพันธุ์ต่อไป จนเพิ่มปริมาณมากขึ้น ซึ่งก็เป็นอันตรายอย่างมากที่จะพาเชื้อโรคต่าง ๆ ที่มีอยู่ในมูลฝอยไปสู่คนและสัตว์ໄสืออย่างรวดเร็วและแพร่กระจายมากขึ้น

3. เกิดกลิ่นเหม็น และสกปรกน่ารังเกียจ เมื่อมูลฝอยเกิดการย่อยสลายโดยแบคทีเรียจะก่อให้มีกลิ่นเหม็น ซึ่งจะมากหรือน้อยขึ้นอยู่กับลักษณะและปริมาณและชนิดของมูลฝอย นอกจากรักษาแมลงวันไว้ด้วย จะมีหนอนขึ้น เกิดสกปรกไม่น่าดูเป็นที่น่ารังเกียจอย่างมาก

#### 4. เกิดเหตุร้ายๆ แก่บริเวณใกล้เคียง

5. เกิดอันตรายให้ได้ เช่น เกิดอัคคีภัยในกรณีที่มูลฝอยมีเชื้อไฟอยู่ เช่น กระดาษ พลาสติก ซึ่งติดไฟง่าย กองมูลฝอยที่ใกล้กับทางเดินเท้าอาจมีเศษแก้ว เศษโลหะ หรือของมีคม ที่สามารถเป็นอันตรายแก่ผู้สัญจรไปมาได้

### แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการ

แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเป็นการประยุกต์แนวคิดการจัดการหรือการบริหารกับการดำเนินด้านมูลฝอย คือ คำว่า “การจัดการ” เป็นคำที่ใช้กันอย่างแพร่หลาย และได้มีศูนย์ที่คำจำกัดความไว้หลากหลายดังนี้

พจนานุกรมศัพท์สังคมวิทยา (ราชบัณฑิตสถาน, 2525. น. 322 – 323) กล่าวถึง การจัดการในคำว่า การจัดการทางวิทยาศาสตร์ หมายถึง ข้อของกลวิธีใหม่ที่เพื่อรักษา เทเลอร์ เป็นผู้คิดค้นขึ้นสำหรับใช้จัดระเบียบ โรงงานอุตสาหกรรมและความสัมพันธ์ระหว่างอุปจักรกับนายข้าง เรียกอีกอย่างว่า คติเทเลอร์ ซึ่งหลักการสำคัญ อยู่ที่ จะต้องจัดงานที่มีประสิทธิภาพที่สุดเท่าที่จะหาได้ การจัดการจ้างต้องสูงพอที่จะชี้ดีคนงานเหล่านี้ไว้ให้อยู่กับนายข้างต่อไป การปฏิบัติงานจะต้องเข้มแข็งและเด็ดขาด แต่ก็ต้องมีการวางแผนอย่างละเอียดในการดำเนินงาน ความคิดของเทเลอร์ได้มีการคัดแปลงนำไปใช้ในการผลิตขนาดใหญ่ในโรงงานอุตสาหกรรมอย่างแพร่หลาย เทเลอร์อธิบายแผนการของเขาว่า เป็นการประยุกต์กลวิธีทางวิศวกรรมมามาใช้ในการจัดการ

- ศิริชัย ชินะตั้งกร (ศิริชัย ชินะตั้งกร, น.ป.ป. น. 3) กล่าวว่า การจัดการ หมายถึง กิจกรรมของบุคคลตั้งแต่ 2 คนขึ้นไปร่วมมือกันทำกิจกรรมเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ร่วมกัน โดยการใช้กระบวนการและทรัพยากรที่เหมาะสม

- วิทยากร เชียงฤทธิ์ (วิทยากร เชียงฤทธิ์, 2536. น. 102) กล่าวว่า การจัดการคือการบริการจัดการ ซึ่งประกอบด้วย การวางแผน การอ่านวิเคราะห์ การควบคุมงานและสภาพแวดล้อม

สมคิด บางโน (สมคิด บางโน, น.ป.ป. น. 4) การจัดการ คือ การใช้ทรัพยากรต่าง ๆ เพื่อให้เกิดผลงานตามวัตถุประสงค์

ครู๊ท ( Koontz อ้างถึงในศิริชัย ชินะตังกร น.ป.ป. น. 2 ) ให้ความหมายว่า การจัดการ คือการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามที่ได้กำหนดไว้ โดยอาศัยปัจจัยทั้งหลายอันได้แก่ คน (Man) เงิน (Money) และวัสดุสิ่งของที่เป็นอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน (Material)

คำว่า “การบริหาร” หรือ “การจัดการ” หรือ “รัฐประศาสนศาสตร์” นั้น เป็นการยกที่จะทำให้คำจำกัดความเพราความหมายที่แท้จริงของคำจำกัดความนั้นต้องบรรจุไว้ด้วยความหมาย

ไซมอนและคนอื่น ( Simon et al., อ้างถึงใน อรุณ รักษรรณ, 2517. น. 4 – 5 ) ให้คำจำกัดความของ Public Administration ว่า การบริหารงานเป็นกิจกรรมของกลุ่มนบุคคลที่ร่วมมือร่วมใจในการกระทำที่มีเป้าหมายร่วมกันให้สำเร็จผล

ดิน ปรัชญาฤทธิ์ (อ้างถึงใน อรุณ รักษรรณ, 2517. น. 7) ได้อธิบายไว้ว่า “การบริหารงานพัฒนา” (Development Administration , Administration of Development [A of D] ) หมายถึง การนำเอาความสามารถที่มีอยู่ในการพัฒนาการบริการมาลงมือปฏิบัติตามนโยบาย แผนงาน หรือโครงการพัฒนาประเทศฯ เพื่อให้เกิดความเปลี่ยนแปลงตามที่วางแผนไว้ล่วงหน้า แต่ความเปลี่ยนแปลงตามที่วางแผนไว้ล่วงหน้านี้จะมุ่งความเจริญของงานทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม การเมืองของประเทศไทย อันจะนำไปสู่การลดความทุกข์ยากของคนทั้งที่อยู่ในองค์การ (ข้าราชการ) และที่อยู่นอกองค์การ (ประชาชน)

กูลิกและเอร์วิค (Gulick & Lyndall Urwick, 1974) ได้ให้ความเห็นเกี่ยวกับการบริหารหรือจัดการไว้ในหนังสือ Paper on the science of administration ว่าประกอบด้วยขั้นตอนสำคัญ 7 ประการ หรือที่เรียกว่ากันย่อๆ ว่า “POSDCORB MODEL” (สมศักดิ์ เจริญผล, 2541. น. 13 – 15) ซึ่งได้อธิบายความหมายดังนี้

1. P = Planning หมายถึง การวางแผนดำเนินการคาดคะเนตุการณ์ในอนาคต ซึ่งต้องดำเนินนโยบายประกอบด้วย ทั้งนี้เพื่อให้แผนงานที่กำหนดขึ้นไว้มีความสอดคล้องด้วยกันในการดำเนินการวางแผน เป็นเรื่องเกี่ยวกับการใช้ความรู้ในทางวิทยาการและวิชาการณ์ วินิจฉัยเหตุการณ์ในอนาคตแล้วกำหนดวิธีการ โดยถูกต้องอย่างมีเหตุผล เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปโดยปกต่องสมบูรณ์

2. O = Organization หมายถึง การจัดส่วนราชการหรือองค์การ ซึ่งในการศึกษาบางแห่งก็พิจารณารวมไปกับการปฏิบัติงาน หรือวิธีการจัดการด้วย ร่องการจัดแบ่งส่วนงานนี้จะต้องพิจารณาให้เหมาะสมกับการปฏิบัติงาน เช่น การจัดแบ่งงานเป็น กรม กอง แผนก โดยอาศัยปริมาณงาน คุณภาพของงานหรือจัดตามลักษณะของงานเฉพาะอย่าง นอกจากนี้อาจพิจารณาในเบื้องต้นความคุ้ม และ/หรือพิจารณาในเบื้องต้น หน่วยงาน เช่น หน่วยงานหลัก( Line) หน่วยงานที่ปรึกษา (Staff) หรือม้าก็แยกเรียกเป็นหน่วยงานหลัก หน่วยแนะนำหรือที่ปรึกษา และหน่วยงานช่วย (Auxiliary) เป็นต้น นอกเหนือนี้ในการศึกษาร่องการจัดการนี้ ยังได้ศึกษาเกี่ยวกับstructure ขององค์การ ที่ได้เขียนด้วย

3. S = Staffing หมายถึง การจัดหาบุคคลและเงินเดือนที่มาปฏิบัติงานให้สอดคล้อง กับการจัดแบ่งหน่วยงานที่กำหนดไว้ หรือกล่าวอีกนัยหนึ่ง หมายถึง การจัดการเกี่ยวกับการบริหารงานบุคคล เพื่อให้บุคคลที่มีความรู้ความสามารถมาปฏิบัติงานให้เหมาะสมกัน รวมถึงที่จะเสริมสร้างและบำรุงไว้ซึ่งพัฒนาการใน การปฏิบัติของคนงานและพนักงานด้วย

บุคคลที่มีความรู้ความสามารถปฎิบัติงานให้เหมาะสมกัน รวมถึงที่จะเสริมสร้างและช่างไวซึ่งพันธภาพในการปฏิบัติของคนงานและพนักงานด้วย

4. D = Directing หมายถึง การศึกษาวิธีการอำนวยการรวมทั้งการควบคุมและนิเทศก์งานตลอดจนศิลปะในการบริหาร เช่น ภาวะผู้นำ มนุษยสัมพันธ์ การอุปโภค เป็นต้น การอำนวยการในที่นี้รวมถึงการวินิจฉัยสั่งการ ซึ่งเป็นหลักอันสำคัญอย่างหนึ่งของการอำนวยการให้การกิจดำเนินไปด้วยดี จำต้องมีการตัดสินใจที่ดีและมีการสั่งการที่ถูกต้อง เหมาะสมกับแต่ละลักษณะของการตัดสินใจด้วย

5. CO = Coordinating หมายถึง ความร่วมมือประสานงานเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและราบรื่น ศึกษาหลักเกณฑ์และวิธีการที่จะช่วยให้การประสานงานดีขึ้น เพื่อช่วยแก้ปัญหาข้อบังคับข้องในการปฏิบัติงาน การร่วมมือประสานงานเป็นเรื่องที่มีความสำคัญมากในการบริหาร เพราะเป็นกิจวัตรประจำวันที่จะต้องพึงกระทำในการปฏิบัติงาน และเป็นสิ่งที่มีอยู่ในระดับของงาน การร่วมมือประสานงาน เป็นหน้าที่ของผู้บังคับบัญชาที่จะต้องจัดให้มีขึ้นในหน่วยงานของตน เพราะเป็นปัจจัยสำคัญในอันที่จะช่วยเหลือเกิดความสำเร็จบรรลุวัตถุประสงค์ขององค์กร

6. R = Reporting หมายถึง การรายงานผลการปฏิบัติงานตลอดจนรวมถึงการประชาสัมพันธ์ที่จะต้องแจ้งให้ประชาชนทราบด้วย อันที่จริงการรายงานนี้มีความสัมพันธ์กับการติดต่อสื่อสารอย่างมาก การรายงานโดยทั่วไปหมายถึงวิธีการของสถาบันหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการให้ข้อมูลเชิงลึกหรือข้อมูลแก่ผู้สนใจมาติดต่อสอบถาม ผู้บังคับบัญชาหรือผู้ที่ร่วมงาน ความสำคัญของการรายงานนี้อยู่ที่การตั้งอยู่บนรากฐานของความเป็นจริง

7. B = Budgeting หมายถึง งบประมาณโดยการศึกษาให้ทราบถึงระบบ และกรรมวิธีในการบริหารเกี่ยวกับงบประมาณและการเงิน ตลอดจนใช้วิธีการงบประมาณเป็นแผนงาน เป็นเครื่องมือในการควบคุม วิธีการบริหารงบประมาณโดยทั่วไปมักดำเนินหมุนเวียนคล้ายคลึงกันอย่างที่เรียกว่า “วงจรบงบประมาณ” ซึ่งประกอบด้วยขั้นตอนดังนี้

#### 7.1 การเตรียมการขออนุมัติงบประมาณ

#### 7.2 การพิจารณาให้ความเห็นชอบ

#### 7.3 การใช้จ่ายงบประมาณ

#### 7.4 การตรวจสอบการใช้จ่ายงบประมาณ

จากการรวมรวมความหมายข้างต้น ได้ข้อสรุปว่า การจัดการ คือ การดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนดำเนินการที่ได้ที่ตั้งไว้ โดยผ่านกระบวนการและขั้นตอนค่างๆ อันจะทำให้การจัดการเกิดประสิทธิผล และประสิทธิภาพสูงสุดการวางแผน ภายใต้การใช้ทรัพยากรที่เหมาะสม

## - แนวความคิดเกี่ยวกับการมีส่วนร่วม

การมีส่วนร่วมของประชาชน เป็นสิทธิขั้นพื้นฐานอันชอบธรรมของคนทุกคนที่เราต้องการให้การ ขอมรับและยกย่อง โดยการให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการแสดงออกเกี่ยวกับการข垮ดับคุณภาพชีวิต ของเข้า ดังนั้น การให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมย่อมส่งผลในทางปฏิบัติให้เกิดประสิทธิภาพแก่งานมากยิ่ง ขึ้น จึงจำเป็นด้องให้ประชาชนรู้ถึงแนวคิดของการมีส่วนร่วม คือ

### 1. การมีส่วนร่วมเป็นสิทธิและเป็นเอกสารสิทธิ

ในฐานะสิทธิจะต้องได้รับการเคารพและให้เกียรติ ในฐานะเอกสารสิทธิจะต้องไม่ถูกบังคับ และครอบจำก ห้าส่องประการนี้จะต้องเกิดจากบรรดาภาคที่เป็นประชาธิปไตยมากที่สุด ไม่มีอะไรเป็นหุ่นเชิดในกระบวนการ การการเข้ามามีส่วนร่วมของประชาชน

### 2. การมีส่วนร่วมเป็นการทำงานกันเป็นกลุ่ม

เป็นผลกระทบของข้อมูลของคนแล่กคน บนพื้นฐานของความเชื่อที่ว่า โครงการเป็นของพวกรเข้า เพื่อ พวกรเข้า และโดยพวกรเข้า ที่แสดงออกมาในรูปพฤติกรรมร่วม ดังนั้นการเรียนรู้จะเกิดขึ้น ประชาชนสามารถ เรียนรู้ได้ ถูกสอนและถูกแนะนำ ถ้าไม่ได้ทำเพื่อประโยชน์ของคนอื่น

### 3. การมีส่วนร่วมคือส่วนสำคัญของการบริหารงานพัฒนาชนบท

การมีส่วนร่วมจะถูกดำเนินการใน 2 บริบท คือ นักบริหารการพัฒนาจะต้องรู้ในสิ่งที่ประชาชนมุ่ง หวัง จะต้องแสดงให้ประชาชนแสดงความคิดเห็น ประการที่สอง โครงการพัฒนาต้องให้ประชาชนรับรู้ ประชาชนต้องเข้าใจในโครงการ รู้ถึงทรัพยากรที่จำเป็น และประเด็นต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากการ

### 4. การมีส่วนร่วมคือเครื่องซึ่งดักการพัฒนาชนบท

การมีส่วนร่วมของประชาชนในระดับพื้นฐานในการพัฒนาชนบทยิ่งมาก และเข้มข้นเท่าใด แสดงว่า ผลประโยชน์ของการพัฒนาจะตกแก่ประชาชนมากขึ้นเท่านั้น

การมีส่วนร่วมจำเป็นสำหรับการพัฒนาชนบท ซึ่งจะต้องเป็นการมีส่วนร่วมจริง ๆ ไม่ใช่เพียงหมาย หรืออย่างเดียว ๆ เป็นร่องของอาสาสมัคร เป็นผลของทางเดือกที่ประชาชนจะทำสิ่งต่าง ๆ เพื่อตัวพวกรเข้า เอง

## - ความหมายของการมีส่วนร่วม

- วิลเลียม ลีดเดอร์ ( William W.Reeder,1974) ได้ให้ความหมายของการมีส่วนร่วมของประชาชน หมายถึง การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจว่าอะไรควรทำและทำอย่างไร มิติที่สอง มีส่วนร่วมสีสละในการพัฒนา ลงมือ ปฏิบัติตามที่ได้ตัดสินใจ และ มิติที่สาม มีส่วนร่วมในการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินงาน

- วิลเลียม เออร์วิน ( William Erwin,1976) การมีส่วนร่วมประกอบด้วย 3 มิติ คือ มิติที่หนึ่ง การมี ส่วนร่วมในการตัดสินใจว่าอะไรควรทำและทำอย่างไร มิติที่สอง มีส่วนร่วมสีสละในการพัฒนา ลงมือ ปฏิบัติตามที่ได้ตัดสินใจ และ มิติที่สาม มีส่วนร่วมในการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินงาน

ไฟรัตน์ เดชะรินทร์ (ไฟรัตน์ เดชะรินทร์, 2527. น. 6-7) ได้ให้ความหมายและหลักการสำคัญเกี่ยวกับนโยบายการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาว่า หมายถึง กระบวนการที่รัฐบาลทำการส่งเสริม ซึ่งนำและสร้างโอกาสให้กับประชาชนในชุมชนทั้งส่วนบุคคล กลุ่มชุม ชุมชน สมาคม มูลนิธิ และองค์กรอาสาสมัครให้เข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงานเรื่องโครงสร้างหนี้หรือตลาดเรื่องรวมกัน

✓ ทวัฒน์ วุฒิเมธี (ทวัฒน์ วุฒิเมธี, 2526. น. 20) ให้ความเห็นว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนนั้น หมายถึง การเปิดโอกาสให้ประชาชนได้มีส่วนร่วม ได้คิดคิดเริ่ม การพิจารณาตัดสินใจ การปฏิบัติ และรับผิดชอบในเรื่องต่าง ๆ อันมีผลผลกระทบถึงดัวประชาชนเอง การที่สามารถทำให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนเพื่อแก้ไขปัญหา และนำมาซึ่งสภาพความเป็นอยู่ของประชาชนที่ดีขึ้นนั้น ผู้นำการเปลี่ยนแปลงต้องยอมรับปรัชญาพัฒนาชุมชนที่ว่ามนุษย์ทุกคนมีความปรารถนาที่จะอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างมีความสุข ได้รับการปฏิบัติซึ่งเป็นธรรมและเป็นที่ยอมรับของผู้อื่น และพร้อมที่จะอุทิศตนเพื่อกิจกรรมของชุมชน ขณะเดียวกันต้องยอมรับด้วยความบริสุทธิ์ใจด้วยว่ามนุษย์นั้นสามารถพัฒนาได้ถ้ามีโอกาส และได้รับการช่วยเหลือ

องค์กรสหประชาติ (องค์กรสหประชาติ, 1975. น. 4) ให้ความหมายของการมีส่วนร่วมของประชาชนไว้ว่า เป็นกระบวนการเกี่ยวกับการกระทำและเกี่ยวข้องกับมวลชนในระดับต่างๆ คือ

1. กระบวนการตัดสินใจซึ่งเกี่ยวกับสุดยอดทางสังคม และการจัดสรรทรัพยากร

2. การกระทำโดยสมัครใจต่อ กิจกรรมและโครงการ

✓ อกราฟฟันธ์ จันทร์สว่าง (อกราฟฟันธ์ จันทร์สว่าง, 2522. น. 19) ได้อธิบายว่า การมีส่วนร่วมเป็นผลมาจากการเห็นพ้องต้องกันในเรื่องของความต้องการ และทิศทางของการเปลี่ยนแปลง และความเห็นพ้องต้องกันจะต้องมีมากจนเกิดความริเริ่ม โครงการเพื่อปฏิบัติ กล่าวคือ เหตุผลเบื้องแรกของการที่คนมาร่วมกัน ได้ ควรจะต้องมีการตรวจสอบก่อนว่าปฏิบัติการทั้งหมดหรือการกระทำทั้งหมดที่ทำโดยกลุ่มหรือทำในนามกลุ่มนั้น กระทำผ่านองค์การ ดังนั้น องค์กรจะต้องเป็น stemming ตัวนำให้บรรลุถึงความเปลี่ยนแปลงได้

นิรันดร์ จงวุฒิเวศย์ (นิรันดร์ จงวุฒิเวศย์, 2527. น. 183 – 184) ได้ให้ความหมายของการมีส่วนร่วมไว้ว่า การมีความเกี่ยวข้องทางด้านจิตใจและอารมณ์ของบุคคลหนึ่ง ในสถานการณ์หนึ่งในสถานการณ์อื่น ซึ่งผลการเกี่ยวข้องดังกล่าวเป็นเหตุเร้าใจให้กระทำการใหม่รุกมุ่งหมายของกลุ่มนั้น กับทั้งทำให้เกิดความรู้สึกว่ารับผิดชอบกับกลุ่มนั้นดังกล่าวด้วย

✓ จากความหมายการมีส่วนร่วมดังกล่าว ผู้วิจัยสามารถสรุปได้ว่า การมีส่วนร่วมหมายถึง กระบวนการที่ประชาชนได้เข้าไปเกี่ยวข้องกับกิจกรรมในองค์กร ด้วยความร่วมมือร่วมใจในการร่วมแสดงความคิดเห็นและกระทำในสิ่งที่พ้องต้องกัน ตลอดจนร่วมพิจารณากำหนดปัญหาความต้องการของประชาชนในท้องถิ่นของตน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขหรือพัฒนาให้ปัญหาดังกล่าวคลี่คลายไป

## ถัดมาจะของมีส่วนร่วม

✓ คิเอน และ อัพพอฟฟี่ ( อ้างถึงใน จุารัตน์ วุฒิสมบูรณ์, 2528. น. 18-19 ) ได้แบ่งชนิดของ การมีส่วนร่วมออกเป็น 4 ชนิด คือ

1. การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ ประกอบด้วย 3 ขั้นตอน คือ วิธีรับตัดสินใจ ดำเนินการ ตัดสินใจ และตัดสินใจปฏิบัติการ
2. การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ ประกอบด้วย การสนับสนุนด้านทรัพยากรบุคคล และการประสานขอความร่วมมือ
3. การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ ไม่ว่าจะเป็นทางค้านวัสดุ ผลประโยชน์ทางสังคม หรือ ผลประโยชน์ส่วนบุคคล
4. การมีส่วนร่วมในการประเมินผล

✓ เจมสักดี ปั่นทอง ( เจมสักดี ปั่นทอง, 2524. น. 272 – 273 ) ได้อธิบายขั้นตอนที่ควรเข้าไปมี ส่วนร่วมไว้เป็น 4 ขั้นตอน คือ

1. การมีส่วนร่วมในการค้นหาปัญหา และสาเหตุของปัญหา
2. การมีส่วนร่วมในการวางแผนดำเนินกิจกรรม
3. การมีส่วนร่วมในการลงทุนและปฏิบัติงาน
4. การมีส่วนร่วมในการติดตามและประเมินผลงาน

ไพรัตน์ เศษรินทร์ ( ไพรัตน์ เศษรินทร์, 2527. น. 6-7 ) ได้กล่าวถึงขั้นตอนของการมีส่วน ร่วม คือ

1. ร่วมทำการศึกษา ศ้นคว้าถึงปัญหาและสาเหตุของปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชนตลอดจนถึงความ ต้องการชุมชน
2. ร่วมค้นหา และสร้างรูปแบบและวิธีการพัฒนาเพื่อแก้ไขและลดปัญหาของชุมชนเพื่อสร้าง สรรค์สิ่งใหม่ที่เป็นประโยชน์หรือสนองความต้องการของชุมชน
3. ร่วมวางแผนโดย自行หรือแผนงานหรือโครงการ หรือกิจกรรมเพื่อขัดปัญหาและเพื่อสนองความ ต้องการของชุมชน
4. ร่วมตัดสินใจ ในการใช้ทรัพยากรที่มีจำกัดให้เกิดประโยชน์ต่อส่วนรวม
5. ร่วมจัดหรือปรับปรุงระบบการบริหารงานพัฒนา ให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
6. ร่วมการลงทุนในกิจกรรม โครงการของชุมชนตามข้อความสาระของคนมองและมอง หน่วยงาน
7. ร่วมปฏิบัติตามนโยบาย แผนงาน โครงการ และกิจกรรมให้บรรลุตามเป้าหมายที่วางไว้
8. ร่วมควบคุม ติดตาม ประเมินผล และร่วมนำร่องรักษาโครงการและกิจกรรมที่ทำไว้ทั้งภาค เอกชนและภาครัฐให้ใช้ประโยชน์ได้ตลอดไป

## รูปแบบของการมีส่วนร่วม

ชนิดหรือแบบของการมีส่วนร่วม อาจจะจำแนกพิจารณาได้ดังนี้

1. จำแนกตามสถานภาพของการเข้าร่วม ได้แก่ ตำแหน่ง หน้าที่ บทบาท เช่น ผู้นำ กรรมการ สมาชิก ผู้ปฏิบัติการ ผู้รับผลประโยชน์

2. จำแนกตามขั้นตอนปัจจัยทางเชิงปรัชญา เช่น ร่วมออกแรงงาน วัสดุ สิ่งของ ความคิด ฯลฯ

3. จำแนกตามขั้นตอนของการเข้าร่วม อาจพิจารณาจากขั้นตอนของการปฏิบัติงาน เริ่มตั้งแต่การระบุปัญหาจนกระทั่งถึงการประเมินผล

กรณี (กรณี ชมศี (กรณี, 2524. n. 13) ได้สรุปรูปแบบของการมีส่วนร่วมออกเป็น 10 รูปแบบ คือ

1. การมีส่วนร่วมประชุม
2. การมีส่วนร่วมออดิโอ
3. การมีส่วนร่วมเป็นกรรมการ
4. การมีส่วนร่วมเป็นผู้นำ
5. การมีส่วนร่วมสัมภาษณ์
6. การมีส่วนร่วมเป็นผู้ชักชวน
7. การมีส่วนร่วมเป็นผู้บริโภค
8. การมีส่วนร่วมเป็นผู้ริเริ่ม
9. การมีส่วนร่วมเป็นผู้ใช้แรงงานหรือเป็นลูกจ้าง
10. การมีส่วนร่วมออกวัสดุอุปกรณ์

ลี.เจ.แคร์ (Lee J. Cary, 1983) แบ่งรูปแบบของการมีส่วนร่วมไว้ 5 รูปแบบดังนี้

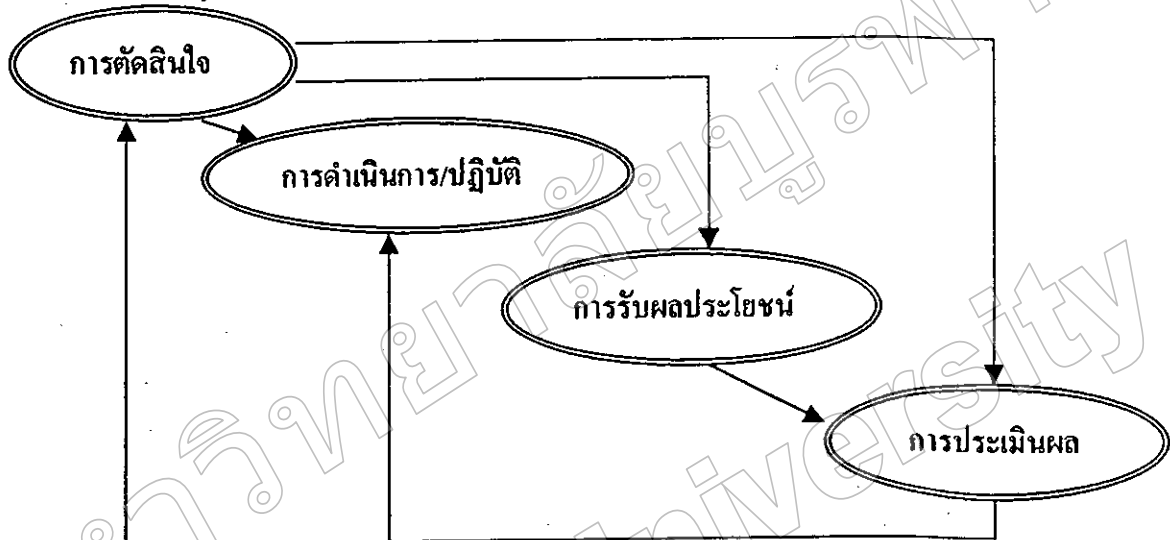
1. เป็นสมาชิก
2. เป็นผู้เข้าประชุม
3. เป็นผู้บริจาค
4. เป็นกรรมการ
5. เป็นประธาน

นอกจากนี้ โคงเคนและอัพซอฟฟี่ ให้ความสำคัญแก่ประเภทหรืออาจกล่าวได้ว่าเป็นขั้นตอนของการมีส่วนร่วม ดังนี้

1. การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ
2. การมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน
3. การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์
4. การมีส่วนร่วมในการประเมินผล

ขั้นตอนเหล่านี้มิได้เกิดขึ้นโดยสามัญ การมีส่วนร่วมในการประเมินผลเป็นกิจกรรมที่เกิดขึ้น

### นือที่สุด



ในภาพจะเห็นว่าการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจจะเกี่ยวข้องโดยตรงกับการปฏิบัติ ขณะเดียวกันก็เกี่ยวข้องกับการกระจายผลประโยชน์และการให้หรือไม่ให้โอกาสที่จะประเมินผล

จากการลงมือปฏิบัติงานก็จะก่อให้เกิดผลประโยชน์ ผู้ที่เข้าร่วมในการดำเนินงานย่อมจะมีสิทธิได้รับประโยชน์ การพิจารณาหากการดำเนินงานทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ รูปแบบก็คือ การประเมินผลนั่นเอง และการประเมินผลก็จะให้ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงการตัดสินใจและการปฏิบัติงาน เพื่อประโยชน์ที่จะได้รับจากโครงการ

ประเภทของผู้เข้าร่วม สักเท่านั้นและโคลาจा (Sutan&etc, 1975. n. 6) ได้แบ่งออกเป็น 3 ประเภท คือ

1. ผู้ปฏิบัติการ
2. ผู้รับประโยชน์
3. สาธารณะ

นอกจากนี้ แซนเดอร์ (Sander, 1979) ได้แบ่งผู้เข้าร่วมในกระบวนการพัฒนาชุมชน เป็น 4 ประเภท คือ

1. ผู้นำท้องถิ่น
2. ผู้มีความรู้ด้านวิชาชีพในชุมชน

### 3. ผู้มีความรู้ด้านอาชีพภายนอกชุมชน

### 4. ผู้ประสานงานพัฒนาชุมชน

ในประเภทแรก คือ ผู้นำท้องถิ่นซึ่งมีคุณสมบัติต่าง ๆ กัน มีความเข้าใจในกระบวนการพัฒนาชุมชน มีเวลาและพลังความสามารถที่จะเข้าร่วมงาน ในประเภทที่สอง คือ ผู้ที่มีความรู้ด้านวิชาชีพในชุมชนจะพยาบาลและพัฒนาและส่งเสริมการพัฒนาที่เป็นความต้องการของชุมชน เช่น การศึกษา สวัสดิการสังคม การเกษตร เป็นต้น และประเภทที่สาม คือผู้ที่มีความรู้ในวิชาชีพนอกชุมชน มักจะมุ่งท่องงานในเฉพาะโครงการที่มีความสัมพันธ์โดยตรง เพื่อให้งานนั้นประสบความสำเร็จ ส่วนประการสุดท้าย ผู้ประสานงานพัฒนาชุมชนนี้ อาจเรียกว่าเป็นนักพัฒนาอ่อนกประสบการ เป็นผู้ชำนาญการทั่วไป ที่สามารถประสานงานกับทุกฝ่ายได้ แต่ในกระบวนการพัฒนาชุมชนนี้จะถือได้ว่า ผู้ประสานงานพัฒนาชุมชนนี้เป็นผู้ชำนาญการพิเศษ

ความสัมพันธ์ของผู้เข้าร่วมท้องถิ่น เป็นองค์ประกอบหนึ่งที่จะต้องทำความเข้าใจถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมของชุมชนในกระบวนการพัฒนาชุมชนด้วยเป็นประการแรก ลักษณะความสัมพันธ์ขึ้นอยู่กับธรรมชาติขององค์การพัฒนาชุมชนกับชุมชนที่องค์การนั้นเข้าไปทำงานด้วย ผู้ที่เข้าร่วมอาจจะเป็นได้ทั้งคนในชุมชนที่มีความสัมพันธ์ใกล้ชิดกับชุมชนของตน หรืออาจจะเป็นบุคคลภายนอกที่มีประสบการณ์เข้ามาเกี่ยวข้องร่วมงานด้วย แต่ถ้าหากปรากฏว่าผู้นำที่ร่วมงานอย่างแข็งขันส่วนมากนั้น เป็นบุคคลภายนอก ก็จำเป็นต้องเร่งร้าวให้มีการสร้างและพัฒนาผู้นำภายในท้องถิ่นขึ้นมาให้ได้

ขั้นตอนของการจัดองค์การเกี่ยวกับการมีส่วนร่วม การจัดองค์กรจะเกิดขึ้นเพื่อจุดมุ่งหมายอันหนึ่ง อันได้โดยเฉพาะนั้น จะมีพัฒนาการอยู่ 3 ขั้นตอนคือ

1. ขั้นรวมตัว อาจจะมีผู้เข้าร่วมไม่กี่คน นั้นเป็นจำนวนน้อยกว่าในขั้นอื่น ๆ จัดได้ว่าเป็นกลุ่มผู้เริ่มต้นหรือผู้ก่อตั้ง ซึ่งจะต้องเป็นผู้ที่รู้จักชุมชนเป็นอย่างดี และระดมความคิดอย่างหนักหน่วงในการปูพื้นฐานของงาน ตลอดจนรู้ว่าควรจะซักชวนผู้ใดมาร่วมงานในขั้นต่อไป

2. ขั้นดำเนินงานให้สัมฤทธิผล เป็นขั้นที่จะต้องขยายขอบเขตการมีส่วนร่วมให้กว้างขวางขึ้น ในการมีส่วนร่วมของชุมชนจะต้องมีการระดมคนมากถึงขีดสูงสุด ให้มีฐานกว้างที่สุด ในหลายกรณีที่มีผู้เข้าร่วมมากก็ถือได้ว่าเป็นการสัมฤทธิ์ถึงจุดหมายปลายทางของงานได้ตัวของอยู่แล้ว

3. ขั้นปฏิบัติการต่อเนื่องหรือสถาปัตย์ หากกิจกรรมนั้นจบสิ้นในตัวเอง ผู้เข้าร่วมอาจจะสถาปัตย์ไว้ร่วนกิจกรรมอื่น ๆ โดยทั่วไปการรวมตัวกันเพื่อจะดำเนินการใดให้บรรลุผลสำเร็จแล้วนั้น มักจะไม่สถาปัตย์ตัวแต่จะเริ่มงานขึ้นใหม่ ผู้ที่เข้าร่วมอาจจะมีการสับเปลี่ยนถอนตัวออกจากม้า้งความสนใจและผลประโยชน์ ผู้นำก่ออาชญากรรม ผู้ที่เข้ามาใหม่อาจจะไม่รู้เกี่ยวกับประวัติของการริเริ่มตั้งแต่แรกก็ได้ ลักษณะของการเข้าร่วมของปัจจัยบุคคลจะมีการเปลี่ยนแปลงไปตามกาลเวลา

โดยสรุป ประชาชนในชุมชนจะต้องเข้าร่วมอย่างแข็งขันในการเปลี่ยนแปลงชุมชนนี้เป็นอย่างมาก การเปลี่ยนแปลงต้องดำเนินไปในวิถีทางประชาธิปไตยเดิมไปด้วยความสมัครใจ โดยถือว่าทุกคนในชุมชนนี้มีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนในกระบวนการและขั้นตอนของการดำเนินงานเป็นอย่างมาก

- หลักการสำคัญของการทำงานแบบมีส่วนร่วม พอสรุปได้ดังนี้

1. เน้นประชาชนเป็นศูนย์กลางในการบริหารจัดการแก้ไขปัญหา กล่าวคือ เน้นบทบาทของประชาชนและชุมชนเป็นศูนย์กลาง ชุมชนเป็นเจ้าของโครงการ เพื่อให้ชุมชนมีบทบาทในการแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง ความรู้ความสามารถของคนของมากขึ้น หน่วยงานภาครัฐเป็นผู้ให้การสนับสนุนเรื่องเทคนิค วิชาการ ความรู้ ตลอดจนงบประมาณสนับสนุน

2. พัฒนาขีดความสามารถและความตระหนักรู้ แก้ไขปัญหา เช่น “ช่วยให้เขาคิด” ไม่ใช่ “คิดให้เข้าทำ” และ “ช่วยให้เข้าทำ” ไม่ใช่ “ทำให้เข้า” ทั้งนี้เพื่อให้กลุ่มหรือองค์การเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการพื้นที่ด้วยตนเอง

3. พัฒนาระบวนการทำงานแบบมีส่วนร่วม ได้แก่ การวิเคราะห์ เสนอแนะ การตรวจสอบอย่างเป็น呂ด โปร่งใส ช่วยคิด แนะนำ ปรับปรุง เช่น การมีส่วนร่วมระหว่างหน่วยงานรัฐกับองค์กรประชาชน และการมีส่วนร่วมระหว่างประชาชนด้วยกันเอง

4. การมีหุ้นส่วนในกระบวนการพัฒนาและการทำงานร่วมกัน ผนึกกำลังความรู้ ความสามารถ และความรับผิดชอบร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่ เช่น การแก้ไขปัญหาฯสภาพดิน จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายฝ่าย โศกนาฏะหน่วยงานภาครัฐทั้งในระดับภูมิภาค และระดับท้องถิ่น องค์กรเอกชน และประชาชนผู้ได้รับผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อมจากปัญหาฯสภาพดิน ในด้านการทำงานของหลายหน่วยงานมีลักษณะเชิงกันทำซ้ำซ้อน สืบเปลืองงบประมาณโดยไม่จำเป็น ขาดประสิทธิภาพในการแก้ปัญหา และมักจะเผชิญหน้าต่อต้านจนกลายเป็นความขัดแย้งระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ดังนั้น การทำงานแบบทฤษฎีจึงเป็นการทำงานแบบร่วมมือร่วมใจกันรับผิดชอบแก้ไขปัญหาร่วมกัน ดำเนินงานอย่างสร้างสรรค์และสามัคคี ไม่ใช่งานของหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่ง หรือเป็นงานฝ่ายหน่วยงานอื่น ซึ่งเป็นการบันthonพลังความร่วมมือและการทำงานแบบมีส่วนร่วม

การมีส่วนร่วมแบบได้เป็น 3 ประเภท ตามที่ ไบรอันและไวท์ กล่าวไว้ คือ การมีส่วนร่วมในแนวระดับ การมีส่วนร่วมในแนวตั้ง การมีส่วนร่วมในการบริหาร ซึ่งสอดคล้องกับที่ รามอสและคอนอินญา (Ramos&etc,1982) แบ่งการมีส่วนร่วมเป็น 2 ด้านคือ

1. การมีส่วนร่วมทางการเมือง ซึ่งรวมถึงการลงคะแนน การเข้าเป็นสมาชิกพรรค การมีส่วนร่วมในแนวตั้ง มักมีแรงจูงใจด้านเศรษฐกิจของกลุ่มซึ่งจะได้มากหรือน้อย ขึ้นกับความสามารถของกลุ่มที่จะมีอำนาจทางการเมือง และเข้าไปแทรกแซงในนโยบายต่างๆ ได้

2. การมีส่วนร่วมในการพัฒนา มีจุดเน้นในการใช้ประโยชน์ที่เกิดจากแรงงานและมุ่งความเสมอภาคทางด้านการกระจายความมั่นคง (ผลประโยชน์ของการพัฒนา) ซึ่งแนวทางในการพัฒนาจะใช้แนวความคิดในการพัฒนาชนบทที่ได้ปรับปรุงจากการปฏิวัติเบีย และการพัฒนาชุมชน จึงต้องมีการผสมผสานสร้างความร่วมมือกับองค์กรประชาชนให้เข้มแข็งชัดเจนมากที่สุด

## ความสำคัญของการมีส่วนร่วม

ในประเทศไทยกำลังพัฒนา การกระจายอำนาจมักไม่ได้การขอรับมาผู้กุมอำนาจในส่วนกลาง และมักมีคนพูดว่า การรวมอำนาจนำมามาซึ่งภาวะสมบูรณ์อิ่ม迤ิ่ง และจะทำลายการมีส่วนร่วมของประชาชนซึ่งเป็นส่วนสำคัญที่สุดสำหรับการพัฒนา อย่างไรก็ตามมีผู้กล่าวว่าจะกระจายอำนาจอย่างสมบูรณ์ ก็จะนำมามาซึ่งภาวะอิ่ม迤ิ่ง โดยเฉพาะในประเทศไทยที่กำลังพัฒนา ที่ต้องการความเป็นปัฒนาเพื่อของชาติจะกระจายอำนาจจาก การกระจายอำนาจจะต้องเกิดจากประชาชนที่มีความรับผิดชอบ และความรับผิดชอบก็จะเกิดขึ้นต่อเมื่อรัฐมอบให้ประชาชน การมีความรับผิดชอบให้แก่ประชาชนปัจจุบันคงจะเป็นวิถีทางที่แน่นอนที่สุด ที่จะทำให้ประชาชนจะได้มีข้อมูลมัดใจสิ่งที่พวกรคนทำและเรียนรู้สิ่งต่าง ๆ ด้วยตนเอง จะนั้นในประเทศไทยจึงต้องแสวงหาจุดสมดุลเชิงพลวัตรระหว่างการกระจายอำนาจและการรวมอำนาจ และมีข้อสรุปสุดท้ายว่า การพัฒนาเป็นกระบวนการที่ซับซ้อนเป็นกระบวนการเปลี่ยนแปลงของสังคมในทุก ๆ ด้าน ทั้งจากด้านบน ด้านล่าง และด้านข้าง จึงต้องให้ทุกคนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วม

รามอสและคนอื่น ๆ (Ramos &etc, 1982.) กล่าวถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมของประชาชน คือ

1. เป็นเครื่องชี้ว่าการตัดสินใจของรัฐบาลมาจากการความต้องการของประชาชน
2. เพิ่มความรับผิดชอบ และเพิ่มความสามารถในการตรวจสอบได้ของรัฐที่มีต่อประชาชน
3. ช่วยในการสร้างแผนต่าง ๆ ที่ดีกว่าเดิม
4. เพิ่มความสำเร็จในการปฏิบัติงาน
5. สร้างการสนับสนุนให้แก่หน่วยงาน

เคลปัน (อ้างถึงใน Ramos&etc, 1982.) “ได้ข้าว่า ประชาชนต้องมีส่วนร่วมในทุกระยะของกระบวนการพัฒนา ตั้งแต่กำหนดปัญหาและทรัพยากร จนกระทั่งการใช้ประโยชน์จากโครงการ รวมถึงการประเมินผลโครงการ ซึ่งจะเป็นสิ่งที่เชื่อว่าเกิดไกเนื่องทำให้การพัฒนาชนบทที่แท้จริงจึงจะเกิดขึ้นในหมู่บ้านต่าง ๆ การมีส่วนร่วมของประชาชนจึงมีความสำคัญ”

นีล แคลชูเบต (Neal&etc, 1987.n. 131) ได้กล่าวถึง วิธีที่จะทำให้ได้รับความร่วมมือจาก ชุมชนว่า จะต้องมีองค์ประกอบ 3 ประการ คือ

1. สร้างความยุ่งยากในการดำเนินงานหรือปฏิบัติแก่ชุมชนน้อยที่สุด
2. พยายามโน้มน้าวจิตใจด้วยวิธีการต่าง ๆ เพื่อซักชวนให้ชุมชนให้ความร่วมมือกับโครงการ
3. ชี้แจงให้ชุมชนรู้ว่าโครงการให้ประโยชน์อย่างไรแก่และชุมชน

การมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการพัฒนาชุมชน หรือการพื้นฐานของการพัฒนาชุมชนก็คือ การให้ประชาชนได้เข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาชุมชน เท็จจะได้มีอำนาจตัดสินใจและแบ่งปันผลประโยชน์ซึ่งกันและกัน การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชนนั้น นาร์เดีย จี.รอส กล่าวว่าเป็นผลมาจากการเห็นพ้องต้องกันในเรื่องของความต้องการและทิศทางของการเปลี่ยนแปลง ความเห็น

พ้องต้องกันนั้นจะต้องมีมากพอของกิจกรรมริเริ่มโครงการเพื่อปฏิบัติการ กล่าวคือ ต้องเป็นความเห็นชอบของคุณส่วนใหญ่ที่จะเข้าร่วมปฏิบัติการนั้นๆ

เหตุผลเมื่อศึกษาที่คนเข้ามาร่วมกันนั้น ก็เพราะคะแนนกว่าการกระทำได้ ๆ ก็ตาม ส่วนใหญ่เป็นการทำงานในนามของกลุ่มหรือการทำโดยผ่านองค์กร ซึ่งองค์การนั้นจะเป็นสื่อนำให้การเปลี่ยนแปลงนั้นสนับสนุนที่ดี

✓ ข้อสมมติฐาน 3 ประการเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของประชาชนเพื่อแก้ไขปัญหาของชุมชนและก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง คือ

1. ประชาชนในชุมชนนั้นจะต้องเข้าร่วมอย่างแข็งขันในการเปลี่ยนแปลงชุมชน
2. ประชาชนควรจะมีส่วนร่วมมากที่สุดเท่าที่จะมากได้
3. การมีส่วนร่วมจะต้องเป็นไปในลักษณะขององค์กรประชาธิปไตย นอกจากนี้ซึ่งมีเงื่อนไขที่จำเป็นสำหรับการมีส่วนร่วม 3 ประการ คือ
  1. ความมีอิสรภาพที่จะเข้าร่วม
  2. ความสามารถที่จะเข้าร่วม
  3. ความเต็มใจที่จะเข้าร่วม

โดยที่ปรากฏข้างต้นแข็งโดยทั่วไปว่า ในกิจกรรมของชุมชนนั้น ประชาชนจะไม่เข้าร่วมทุกคน คนจำนวนมากอาจจะไม่สนใจต่อโอกาสในการเข้าร่วมเลย การเปลี่ยนแปลงในชุมชนจะมีอยู่เสมอ ไม่ว่าการเปลี่ยนแปลงนั้น ประชาชนทั้งหมดได้ร่วมมือร่วมใจกันก่อให้เกิดหรือไม่ก็ตาม จะนั้น การมีส่วนร่วมอาจพิจารณาได้ว่า เป็นเรื่องที่เกี่ยวกับกลุ่มนบุคคลผู้เกี่ยวข้องกับเรื่องราวปัญหาแต่ละเรื่องแต่ละปัญหาโดยเฉพาะไม่ได้หมายถึงว่าทุกคนจะต้องเกี่ยวข้องหรือมีส่วนร่วมในทุกเรื่อง จะเห็นได้ว่า บางคนอาจจะไม่สนใจที่จะเข้าร่วมในบางกิจกรรมเลย เพราะไม่ตรงกับความสนใจหรือผลประโยชน์ของบุคคลนั้น หรือบางคนอาจจะเข้าร่วมในตอนแรก และตอนตัวอย่างไป เพราะไม่เห็นด้วยกับวัตถุประสงค์ โครงการ หรือผู้เข้าร่วมอื่น ๆ ก็เป็นได้

พื้นฐานที่จำเป็นสำหรับการมีส่วนร่วม

1. มีความรู้ก้างขวาง และมีภูมิหลังที่ทำให้สามารถแยกแซะจัดลำดับความสำคัญของประเด็นปัญหาต่างๆ
2. มีความสามารถที่จะเรียนรู้และตัดสินปัญหาได้อย่างรวดเร็ว รวมทั้งความสามารถที่จะใช้ประโยชน์จากผู้เชี่ยวชาญได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถศึกษาด้วยตนเอง รู้จักความประทัยน์จากเรื่องสำคัญที่เกี่ยวข้องมาใช้ในการปฏิบัติ
3. ความสามารถที่จะดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ✓

## ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วม

นิรันดร์ จงวุฒิเวชย์ ( นิรันดร์ จงวุฒิเวชย์, 2527. น. 183 ) กล่าวถึง ปัจจัยที่มีผลต่อการมี ส่วนร่วม ได้แก่

1. ความศรัทธาที่นีต่อความเชื่อถือบุคคลสำคัญและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ ทำให้ประชาชนมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การลงแขก การบำเพ็ญประโยชน์ การสร้างโน้ตสวิหาร

2. ความเกรงใจที่มีต่อบุคคลที่เคราะห์นับถือ หรือมีเกียรติยศ ตำแหน่ง การให้ประชาชนเกิดความเกรงใจที่จะมีส่วนร่วม ทั้ง ๆ ยังไม่มีความศรัทธาหรือความเต็มใจอย่างเต็มเปี่ยมที่จะกระทำ เช่น ผู้ใหญ่ของปากขอ แรง ผู้น้อยกว่าช่วงแรก เป็นต้น

3. อำนาจบังคับ ที่เกิดจากบุคคลที่มีอำนาจเหนือกว่า ทำให้ประชาชนถูกบังคับให้มีส่วนร่วมในการกระทำการต่าง ๆ

ลีเดอร์ (William W. Reeaer, 1963. น. 2) ได้สรุปปัจจัยต่าง ๆ ที่มีผลต่อการรักษาการมีส่วนร่วมของประชาชนไว้ 11 ประการ ดังนี้

1. การปฏิบัติดูให้คล้ายตามความเชื่อพื้นฐาน กล่าวคือ บุคคลและกลุ่มบุคคลดูเหมือนจะเกือบแนบ วิธีการปฏิบัติ ซึ่งสอดคล้องและคล้ายคลึงกับความเชื่อพื้นฐานของคนเอง

2. มาตรฐานคุณค่า บุคคลและกลุ่มบุคคลดูเหมือนจะปฏิบัติในลักษณะที่สอดคล้องกับมาตรฐานคุณค่าของคนเอง

3. เป้าหมาย บุคคลและกลุ่มบุคคลดูเหมือนจะส่งเสริมปักป้อง และรักษาเป้าหมายของคน

4. ประสบการณ์ที่ผิดปกติธรรมชาติ พฤติกรรมของบุคคลหรือกลุ่มบุคคลบางครั้งมีรากฐานมาจากประสบการณ์ที่ผิดปกติธรรมชาติ

5. ความคาดหมาย บุคคลและกลุ่มบุคคลจะประพฤติตามแบบที่คนคาดหมายว่าจะต้องประพฤติในสถานการณ์เช่นนี้ ทั้งซึ่งขอบปฎิบัติต่อผู้อื่นในลักษณะที่คนคาดหวังจากผู้อื่นด้วยเช่นกัน

6. การองเรตติ้งของบุคคลและกลุ่มบุคคลมักจะทำสิ่งต่างๆ ซึ่งคิดว่าตัวเองควรกระทำ เช่นนี้

7. การบีบบังคับ บุคคลและกลุ่มบุคคลมักจะทำสิ่งต่าง ๆ ด้วยความรู้สึกว่าตนถูกบังคับให้ทำ

8. นิสัยและประเพณี บุคคลและกลุ่มบุคคลมักจะทำสิ่งต่าง ๆ ซึ่งเรามีนิสัยชอบกระทำเมื่ออยู่ในสถานการณ์นี้ ๆ

9. โอกาส บุคคลและกลุ่มบุคคลมักจะเข้ามามีส่วนร่วมในรูปแบบการปฏิบัติของสังคม โดยเฉพาะในทางที่เกี่ยวข้องกับจำนวนและชนิดของโอกาส ซึ่งโครงการของสังคมเอื้ออำนวยเข้ามามีส่วนร่วมในการกระทำการ เช่นนี้เพื่อที่พวกราชได้รับรู้มา

10. ความสามารถ บุคคลและกลุ่มบุคคลมักจะเข้ามามีส่วนร่วมกันในกิจกรรมบางอย่างที่ตนเห็นว่าสามารถทำในสิ่งที่ต้องการให้เข้าทำในเวลาสถานการณ์เช่นนี้

## 11. การสนับสนุน บุคคลและกลุ่มนบุคคลมักจะเริ่มปฏิบัติเมื่อเข้าสู่สีก่ำขา ได้รับการสนับสนุนที่ดีพอ ให้กระทำการเช่นนี้

โโคเคนและอัพ哼ฟี่ ได้เสนอถึงบริบทของการมีส่วนร่วมว่า การวิเคราะห์และจัดการมีส่วนร่วมจำเป็นต้องคำนึงถึงปัจจัยต่าง ๆ เกี่ยวกับสภาพแวดล้อมและสภาพสังคมซึ่งมีความซับซ้อนอย่างมากด้วย ได้แก่

1. ปัจจัยทางกายภาพและชีวภาพ เช่น ฤทธิกาลผลิต ซึ่งขึ้นอยู่กับน้ำฝน อุณหภูมิและชนิดของดิน สภาพภูมิประเทศ และรูปแบบการตั้งถิ่นฐานที่ประชาชนอยู่กันอย่างกระจายอำนาจ มีผลต่อการเข้าร่วมอย่างชุน

2. ปัจจัยทางด้านเศรษฐกิจ ความเพียงพอหรือความขาดแคลนในปัจจัยการผลิต เช่น ดิน ทุน แรงงาน รวมทั้งการพัฒนาทักษะ การศึกษา ความบันเทิง สื่อสาร

3. ปัจจัยทางการเมือง จะต้องไม่คาดหวังว่าจะเกิดการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจในบรรยากาศซึ่งอุดมการณ์แห่งชาติไม่สนับสนุนประชาธิปไตย

4. ปัจจัยทางสังคม การแบ่งชนชั้นในทางสังคม รูปแบบของครอบครัว เช่นครอบครัวเดียว ครอบครัวขยาย เครือญาติ องค์กรทางสังคม เชื้อชาติ ศาสนา อาจจะมีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมของประชาชน

5. ปัจจัยทางวัฒนธรรม ค่านิยม ความเชื่อ ทัศนะต่าง ๆ ต่ออำนาจหน้าที่ ความเชื่อที่เป็นปฏิบัติที่ต่อความเห็นอกหักทางสังคม อาจมีอิทธิพลต่อการเข้ามามีส่วนร่วมในโครงการของคนยากจน หรือการเริ่มกิจกรรมค้านสตรี อาจจะติดเงื่อนไขที่ปักสถานที่ทางวัฒนธรรมต่าง ๆ

6. ปัจจัยทางประวัติศาสตร์ ตัวอย่างเช่น ประสบการณ์ที่ล้มเหลวในอดีตอาจจะมีผลให้ประชาชนไม่สนใจที่จะเข้ามามีส่วนร่วมในโครงการที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน

สรุปได้ว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา จะต้องได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลและบุคคลภายนอก เพื่อให้ประชาชนได้แก่โอกาส วางแผน ตัดสินใจดำเนินการ ใช้ประโยชน์ และประเมินผล โครงการต่าง ๆ ด้วยตัวของประชาชนเอง จะทำให้ประชาชนมีการยอมรับโครงการ ผูกพันกับโครงการ ใช้ประโยชน์จากโครงการ ตลอดจนมีสมรรถภาพการบริหาร โครงการเพิ่มขึ้น และเป็นเครื่องชี้ว่าการตัดสินใจ ในโครงการต่าง ๆ นั้นมาจากความต้องการของประชาชนและมีประโยชน์ต่อประชาชนโดยส่วนรวมอย่างแท้จริง

## ທຖນະវິເຄີຍວັກນກາຣມີສ່ວນຮ່ວມ

ทฤษฎีการกระทำการสังคม จำนวน ๑๕๖๓ อดิวัฒนสิทธิ์ (จำนวน ๑๕๖๓ อดิวัฒนสิทธิ์, ๒๕๒๓.๙. ๕๗-๖๓) ศึกษาเรื่อง การกระทำของมนุษย์ให้ได้คำจำกัดความว่า เป็นพฤติกรรมของมนุษย์ทั้งที่เปิดเผยและลึกซึ้ง ซึ่งบุคคลเป็นผู้กำหนดให้มีความหมายเป็นส่วนตัว และความเข้าใจในระดับความหมายเกิดขึ้นได้ ๒ ประการ คือ

- ความหมายส่วนตัวของการกระทำของมนุษย์นั้น สามารถเข้าใจได้จากการสังเกตโดยตรง
  - มีการเข้าใจลึกลงไป เรากำลังแสดงความรู้สึกของมาถึงตัวเราในการให้เหตุผล ซึ่งเป็นวัตถุของผู้ท่าหนึ่หรือว่าถ้าการกระทำของบุคคลไม่มีเหตุผลแล้วอาจส่งผลให้เกิดการกระทำจากสังคมได้

ทฤษฎีการเกลี่ยกล่อมมวลดชน การเกลี่ยกล่อมหมายถึง การใช้คำพูดหรือการเขียน เพื่อผุงให้เกิดความเชื่อถือ และการกระทำ ซึ่งการเกลี่ยกล่อมนี้ประ祐ชนในการแก้ไขปัญหาการขัดแย้งในการปฏิบัติงาน และถ้าจะให้เกิดผลดีผู้เกลี่ยกล่อมจะต้องมีศักดิ์ปะในการสร้างความสนิใจในเรื่องที่จะเกลี่ยกล่อม โดยเฉพาะ ในเรื่องของความต้องการของคนตามหลักทฤษฎีของมาสโลว์ที่เรียกว่า ลำดับขั้นของความต้องการ คือความต้องการของคนเป็นไปตามลำดับจากน้อยไปมาก มีทั้งหมด 5 ระดับ ดังนี้ คือ (Maslow, 1975. น. 4)

1. ความต้องการทางค้านสรีรวิทยา เป็นความต้องการขันที่ฐานของมนุษย์ ได้แก่ ความต้องการในเรื่องอาหาร น้ำ เครื่องดื่ม ที่อยู่อาศัย สาธารณูรัฟ และความต้องการทางเพศ เป็นต้น
  2. ความต้องการความนั่นคงปลอดภัยของชีวิต ได้แก่ ความต้องการที่จะอยู่อย่างมีความปลอดภัยจากภัยร้ายร่างกาย หรือภัยไม่พึงประสงค์ หรือความนั่นคงในการทำงาน และการมีชีวิตอยู่อย่างมั่นคงในสังคม
  3. ความต้องการทางค้านสังคม ได้แก่ ความต้องการความรักความต้องการที่จะให้สังคมยอมรับว่า คนเป็นส่วนหนึ่งของสังคม
  4. ความต้องการจะมีเกียรติศักดิ์สิทธิ์ ได้แก่ ความภาคภูมิใจ ความต้องการศีลเดินในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง ที่จะให้ได้รับการยกย่องจากบุคคลอื่น ความต้องการค้านนี้เป็นความต้องการระดับสูงที่เกี่ยวข้องความมั่นใจตนเองในเรื่องของความรู้ ความสามารถ และความสำคัญของบุคคล
  5. ความต้องการความสำเร็จแห่งตน เป็นความต้องการในระดับสูง ซึ่งเป็นความต้องการที่อยากจะให้เกิดความสำเร็จในทุกสิ่งทุกอย่างตามความนึกคิดของตนเอง เพื่อจะพัฒนาตนเองให้ดีที่สุดเท่าที่จะทำได้ ความต้องการนี้จึงเป็นความต้องการพิเศษของบุคคล ที่จะผลักดันชีวิตของตนเองให้เป็นแนวทางที่ดีที่สุดตามที่ตนคาดหวังไว้

จากแนวทฤษฎีดังกล่าวพอสรุปได้ว่า การเกลี่ยกล่อมเป็นปัจจัยที่จะนำไปสู่การมีส่วนร่วมของประชาชนได้ โดยเฉพาะถ้าการเกลี่ยกล่อมนั้นเป็นเรื่องที่ตรงกับความต้องการพื้นฐานที่เกิดจากความพึงพอใจของมนุษย์แล้ว ก็ย่อมจะส่งผลให้เกิดการมีส่วนร่วมได้ในที่สุด

ทฤษฎีการสร้างความรู้สึกภาคภูมิ ปัจจัยประการหนึ่งที่นำไปสู่การมีส่วนร่วม คือการสร้างความรู้สึกภาคภูมิให้เกิดขึ้น ซึ่งหมายถึงความรู้สึกเป็นตัวของตัวเองที่จะอุทิศหรือเน้นค่านิยมเรื่องผลประโยชน์ร่วมของชาติ มีความพอดีในมาตรฐานด้วย พอกใจเกียรติกูนิ งรักกัตติสูกพันต่อห้องถิน

ทฤษฎีการสร้างผู้นำ การสร้างผู้นำจะช่วยยุ่งใจให้ประชาชนทำงานด้วยความเต็มใจเพื่อบรรดุ เป้าหมายหรือวัตถุประสงค์ร่วมกัน ทั้งนี้ เพราะผู้นำเป็นปัจจัยสำคัญของการรวมกลุ่มคนชูใจให้คนไปชิงเป้าประสงค์โดยทั่วไปแล้วผู้นำอาจจะมีทั้งผู้นำที่ดีเริ่กกว่า ผู้นำปฏิวัติ ผู้นำหล่อหลั่ง กือ เคดีอน ไหวนำทำงานอยู่เสมอ และผู้นำทางไม่มีกิจไม่มีผลงานสร้างสรรค์ที่เริ่กกว่า ผู้นำนิสัย

ผลงานของการใช้ทฤษฎีการสร้างผู้นำ จึงทำให้เกิดการระดมความร่วมมือปฎิบัติงานอย่างมีขวัญ งานมีคุณภาพ มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ และร่วมรับผิดชอบ คั่งนั่นการสร้างผู้นำที่ดีย่อมจะนำไปสู่การมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ ด้วยดีนั่นเอง

ทฤษฎีการใช้รัฐและระบบของการบริหาร การใช้ระบบบริหารในการระดมความร่วมมือเป็นวิธีหนึ่งที่ง่ายเพราะใช้กฎหมายระเบียบ แบบแผนเป็นเครื่องมือในการดำเนินการ แต่อย่างไรก็ตามผลของการร่วมมือซึ่งไม่มีระบบใดดีที่สุดในเรื่องการใช้บริหาร เพราะธรรมชาติต้องกัน ท้าทำงานด้านความสัมพันธ์ในอ่างตั้งใจไม่มีโครงสร้างคัน ก็จะทำงานด้วยความรัก แต่ถ้าไม่ควบคุมเลขก็ไม่เป็นไปตามนโยบายและความจำเป็นร่วมกันของรัฐ เพราะการใช้ระบบบริหารเป็นการปฏิบัติตามนโยบายเพื่อให้บรรลุถึงเป้าหมาย

### งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

ศูนย์ปฏิบัติการวิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รัตนวารคม, 2539 ศึกษาเรื่อง ความเหมาะสมการกำจัดมูลฝอยโดยวิธีฟังกลบอย่างถูกสุขลักษณะ พนวจว่าลักษณะของคุณสมบัติของมูลฝอยของเทศบาลเมืองพนัสนิคม จากผลการวิเคราะห์ พบว่า มีความหนาแน่นหลวม เป็น 0.197 ตันต่อลบ.ม. ความหนาแน่นขณะส่ง เป็น 0.263 ตันต่อลบ.ม. องค์ประกอบของมูลฝอยส่วนใหญ่จะประกอบด้วยเศษอาหารคิดเป็นร้อยละ 43 โดยน้ำหนักของลงมาได้แก่ พลาสติก กระดาษ แก้ว และโลหะ มีสัดส่วนร้อยละ 10.5 10.0 5.2 และ 3.5 ตามลำดับ ที่เหลือจะเป็นองค์ประกอบอื่น ๆ ซึ่งผลการวิเคราะห์ลักษณะสมบัติของมูลฝอยของเทศบาลเมืองพนัสนิคม สามารถกำหนดวิธีการกำจัดมูลฝอยได้ 2 วิธี คือ การฝังกลบ และการหมักทำน้ำย่อย ส่วนการเผาตาก็ไม่เหมาะสม เนื่องจากพบว่ามีค่าความชื้นอยู่ค่อนข้างสูงซึ่งจะเกิดการสึ้นเปลือยเรือเพลิงมาก และอาจเกิดปัญหาน้ำพิษสิ่งแวดล้อมทางอากาศตามมา สำหรับการกำจัดด้วยวิธีกำจัดเสริม โดยการคัดแยกเศษวัสดุ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ใหม่ มีความเป็นไปได้ เมื่อ

พิจารณาองค์ประกอบของมูลฝอยที่ประกอบด้วย กระบวนการ พลารถิก แก้ว และโลหะ ซึ่งมีสัดส่วนประมาณร้อยละ 32.4 ของมูลฝอยทั้งหมด

วัฒนา ทองชัยยะ (วัฒนา ทองชัยยะ, 2538.) ศึกษาเรื่องความคิดเห็นของประชาชนต่อการจัดการขยะในเขตเทศบาลเมืองสมุทรปราการ ได้ศึกษาจากกลุ่มตัวอย่างจากประชาชนที่อาศัยอยู่ในเทศบาลเมืองสมุทรปราการที่มีอายุไม่ต่ำกว่า 20 ปี ได้พบปัญหาเกี่ยวกับการใช้ถังรองรับขยะ ถังพัง爛 การจัดวางไม่ทั่วถึง ข้อเสนอแนะคือ เทศบาลหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดการขยะในท้องถิ่น รณรงค์อย่างต่อเนื่องและจริงจังเรื่องการแยกทิ้งขยะ สำรวจจุดตั้งวางถังรองรับขยะและที่พักขยะใหม่ให้ครอบคลุมทั่วทั้งพื้นที่

วินิ แสงสว่าง (วินิ แสงสว่าง, 2535.) ได้ศึกษาวิจัยเรื่องพฤติกรรมของประชาชนในท้องถิ่นที่มีต่อการรักษาความสะอาด เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวบริเวณตลาดน้ำนันนิโน่สะครุก จังหวัดราชบุรี ผลการวิจัยพบว่า ส่วนใหญ่คนในอ่าาเภอด้านในส่วนตัวทั้งบุริโภคภัณฑ์ที่เป็น และไม่เป็นแหล่งท่องเที่ยว มีพฤติกรรมการเก็บกำจัดขยะไม่ถูกต้อง ตามหลักสุขาภิบาลเท่าที่ควร ขณะในครัวเรือนไม่มีการแยกทิ้ง โดยจะจากการครัวเรือนส่วนหนึ่งจะทิ้งลงในถังขยะของสุขาภิบาลด้านในส่วนตัว แต่จะอีกส่วนหนึ่งที่เป็นเศษเหลือจากการบริโภคจะทิ้งลงในคลองด้านในส่วนตัว หรือให้ถุงข้าวเปลือกประจํา ส่วนประเภทที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น กระบวนการ พลารถิก แก้ว โลหะ ก็จะคงไว้

ชัชวาล ชาวนทวี (ชัชวาล ชาวนทวี, 2509.) ศึกษาเรื่องการบริหารงานด้านรักษาความสะอาดของกรุงเทพมหานคร พบว่า ปัญหาอุปสรรคค่อนข้างมาก ที่เกิดขึ้นในการบริการ ได้แก่

1. เรื่องของการประสานงาน ได้แก่ พาหะระหว่างกองรักษาความสะอาดกับสำนักงานกำจัดขยะมูลฝอย โดยมีการเกี่ยวข้องความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
2. ควรปรับปรุงข่ายหน่วยงาน ควรให้แต่ละแผนกในกองรักษาความสะอาดมีฐานะเท่ากัน และควรบรรลุพันธกิจงานเกี่ยวกับภาคถนนเพิ่มขึ้น
3. อุปกรณ์และเครื่องมือที่มีอยู่ไม่เพียงพอ ควรจัดหาเพิ่ม
4. ควรปรับปรุงค่าแรงงาน และสวัสดิการพนักงานทำความสะอาด และเงิน俸ประมาน
5. ปรับปรุงอัตรากองหน้าที่ของพนักงานเทศบาล ที่มีหน้าที่ตรวจสอบและตักเตือนผู้ฝ่าฝืนระเบียบใหม่ อันนำไปสู่การปรับ เผ่นเดือยกับตำรวจ
6. ความร่วมมือของประชาชนในการรักษาความสะอาด

ชนพร พนาคุปต์ (ชนพร พนาคุปต์, 2538.) ได้ศึกษาวิจัยเรื่องพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนของประชาชนที่อาศัยในเทศบาลเมืองปีตานี ผลการวิจัยพบว่าพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนของประชาชนถูกต้องอยู่ในระดับสูง โดยมีพฤติกรรมการเก็บรวบรวมขยะ การคัดแยก และการกำจัดขยะมูลฝอยถูกต้องอยู่ในระดับสูง แต่พฤติกรรมการลดปริมาณขยะมูลฝอยและนำไปใช้ประโยชน์ถูกต้องอยู่ในระดับปานกลาง กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ต้องการให้เทศบาลฯ ปรับปรุงในเรื่องของที่ร่องรับขยะ โดยเพิ่มจำนวนและขนาดให้พอเพียงในแต่ละจุด เพิ่มจำนวนที่ตั้งของจุดรองรับขยะให้เหมาะสมกับขนาดพื้นที่

สำหรับปัญหาที่จำเป็นต้องแก้ไขเร่งด่วน ได้แก่ เรื่องที่รองรับขยะไม่ได้ขนาดเหมาะสมและไม่เพียงพอ รวมทั้งการรวดขันคุณภาพเรื่องของมาตรฐานคุณค่าคงทน หรือท่อระบายน้ำ และเจ้าหน้าที่ให้เก็บขยะทุกวัน

วิรช ชนชื่น (วิรช ชนชื่น, 2537.) ได้ศึกษาวิจัยเรื่องพฤติกรรมการกำจัดขยะของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองครปฐม ผลการวิจัยพบว่า จำนวนสมาร์ทในครัวเรือนรายได้เฉลี่ยต่ำเดือน การรับรู้ข่าวสาร และความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะมีความสัมพันธ์เชิงบวกต่อพฤติกรรมการกำจัดขยะอย่าง ส่วนระยะเวลาที่อยู่อาศัยมีความสัมพันธ์เชิงตื้นต่อพฤติกรรมการกำจัดขยะอย่าง ปัญหาและอุปสรรคในการกำจัดขยะมีผลอย่างประชานที่พบมากที่สุด คือ ปัญหาในการกำจัดขยะอย่างประเภท เศษอาหาร เศษผัก และเศษเปลือกผลไม้ รองลงมาได้แก่ ขยะจำพวกขวดแก้ว กระป๋อง วัสดุการกำจัดส่วนมากจะทิ้งรวมกับขยะนิดอื่นในถังใบด้วยไม่มีแยกประเภท

สมปราษฎ์ จอมเกห์น (สมปราษฎ์ จอมเกห์น, 2515.) ได้ศึกษาเรื่องการบริหารและการจัดการ ศึกษา วิเคราะห์ตามแนวพฤติกรรมศาสตร์ โดยได้วิเคราะห์กุ่มตามทฤษฎีของ Gorge Homans พบว่า ปัจจัยที่จะทำให้คนเข้าร่วมกุ่มกันนี้ จะต้องมีการปฏิบัติต่อกันซึ่งพิจารณาได้ 3 ทาง ได้แก่ ในแง่ความบ่อช คือ มีการติดต่อกันเป็นประจำหรือไม่ ในแง่ความนาน คือ มีการติดต่อกันเป็นระยะเวลาหนาท่าไฉ และในแง่ลักษณะ คือ ควรเป็นผู้ริเริ่มการติดต่อ

✓ ประกอบ สาระวรรณ (ประกอบ สาระวรรณ, 2529.) ได้ศึกษาถึงปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการที่ส่วนร่วมของนักเรียนในกิจกรรมสหกรณ์ร้านค้า พบว่า นักเรียนที่ติดต่อกับครูมากับรู้การประชาสัมพันธ์มาก และมีความรู้ความเข้าใจในหลักสหกรณ์ร้านค้าของโรงเรียนดีจะมีส่วนร่วมในกิจกรรมสหกรณ์ร้านค้าของโรงเรียนมากกว่านักเรียนที่มีลักษณะตรงกันข้าม

อารชา วัฒนกิจ (อารชา วัฒนกิจ, 2526.) ศึกษาเกี่ยวกับปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมของผู้ปกครองในกิจกรรมในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในเขตอำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี พบว่า ผู้ปกครองที่มีรายได้สูงและมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวัตถุประสงค์ของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมาก จะมีส่วนร่วมในกิจกรรมสูงกว่าผู้ปกครองที่มีความรู้ความเข้าใจน้อย

แพทยา แก้วพวง (แพทยา แก้วพวง, 2533.) ศึกษาเรื่อง ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมของคณะกรรมการหมู่บ้านในการบริหารงานพัฒนาท้องถิ่น ศึกษาเฉพาะกรณีอำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง ผลการศึกษาพบว่า กรรมการหมู่บ้านที่มีระดับการศึกษาสูงที่มานาจากการเลือกตั้ง มีการติดต่อกับเจ้าหน้าที่ของรัฐ มีมาตรฐานค่าแรงซึ่งสูง เป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคม และมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการดำเนินงานของคณะกรรมการหมู่บ้านมาก จะเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารงานพัฒนาท้องถิ่นมากกว่ากรรมการหมู่บ้านที่มีการศึกษาต่ำ เป็นกรรมการโดยตำแหน่ง มีการติดต่อกับเจ้าหน้าที่ของรัฐน้อย มาตรฐานการค่าแรงซึ่งเป็นสมาชิกทางกลุ่มสังคมน้อย และมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการดำเนินงานของคณะกรรมการหมู่บ้านน้อย จะมีพฤติกรรมในการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง

กรมการปกครอง, 2540 ก., น. 24 – 44 ได้ศึกษาเกี่ยวกับวิธีการลงทุนดำเนินการด้านมูลฝอย วิธีการลงทุนดำเนินการ และบริหารการเก็บขยะ/กำจัดมูลฝอยนั้นมีรูปแบบที่นิยมใช้ 4 วิธี ได้แก่

1. หน่วยราชการส่วนท้องถิ่นลงทุนและบริการกิจการเอง ซึ่งท้องถิ่นสามารถดำเนินการโดยลำพัง หรือจะร่วมกับท้องถิ่นอื่น ๆ ก็ได้ เช่น เทศบาลที่อยู่ใกล้กันอาจลงทุนก่อสร้างที่ร่วมกันเพื่อใช้ร่วมกันได้ โดยอาจอยู่ในรูปของ “สหการ” หรือ “บริษัทจำกัด”

2. หน่วยราชการท้องถิ่นลงทุนและให้เอกชนเข้ามายื่นร่วมในการดำเนินการ ซึ่งสามารถทำได้หลายรูปแบบ เช่น การว่าจ้าง หมายถึง ท้องถิ่นวางแผนจ้างเอกชนเข้ามาดำเนินการเกิดขึ้นและกำจัดมูลฝอยโดยจ่ายค่าจ้างเป็นเหมาหรือจัดตามหน่วยของงานที่ทำ เช่น คิดค่าจ้างต่อหน่วยน้ำหนัก หรือปริมาตรของมูลฝอยที่จัดเก็บและ/หรือกำจัดได้จริง การสัมปทาน คือ ท้องถิ่นมอบหมายให้เอกชนที่สัมปทานหรือสิทธิบริการหรือดำเนินการเก็บและ/หรือกำจัดมูลฝอยในพื้นที่ที่รับผิดชอบของตนเองได้ โดยเอกชนสามารถเลือกค่าบริการจากประชาชนได้ในอัตราไม่เกินกว่าที่ท้องถิ่นกำหนดให้ และเอกชนจะต้องจ่ายค่าตอบแทนให้แก่ท้องถิ่นเป็นรายปีหรือรายเดือนตามแต่จะตกลงกัน

3. เอกชนลงทุนและบริหารกิจการเอง วิธีนี้เอกชนสามารถเรียกเก็บค่าบริการได้ แต่จะต้องติดต่อหาผู้ใช้บริการเอง ซึ่งผู้ใช้บริการอาจเป็นประชาชนทั่วไป หรือเป็นหน่วยราชการส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยราชการอื่น ๆ ก็ได้

4. หน่วยราชการท้องถิ่นและเอกชนร่วมลงทุนและบริหารกิจการโดยการจัดตั้งบริษัท จำกัด โดยส่วนราชการจะต้องถือหุ้นเป็นนักค้ากิโนร้อยละ 50 ของหุ้นจดทะเบียน ซึ่งวิธีนี้ ส่วนราชการที่ลงทุนร่วมกับเอกชนอาจจะมีหนี้แห่งหนี้กับทางราชการและหนี้กับประชาชนด้วยเช่นกันซึ่งควรจะพิจารณาอย่างดี เช่น ฐานะทางท้องถิ่น อัตราค่าธรรมเนียม และผลตอบแทนที่ได้ แรงจูงใจ ตลอดจนเงื่อนไขข้อบังคับต่าง ๆ ของท้องถิ่น เป็นต้น

## ภูมิหลังเทศบาลเมืองพนัสนิคม

### ประวัติความเป็นมา

เทศบาลเมืองพนัสนิคมได้ขัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2480 ในรัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวอนันนทกุล โดยยกฐานะบังคับของตำบลพนัสนิคม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี ให้มีฐานะเป็นเทศบาลเมือง มีพื้นที่ 1.40 ตารางกิโลเมตร ต่อมาปี พ.ศ. 2496 ได้มีพระราชบัญญัติภาษบทเทศบาลโดยรวมพื้นที่บางส่วนของตำบล ถูกโ螟และตัวบ้านบ้านช้าง รวมมีพื้นที่ทั้งหมด 2.76 ตารางกิโลเมตร ซึ่งเป็นพื้นที่เขตเทศบาลในปัจจุบัน

เทศบาลเมืองพนัสนิคมมีฐานะเป็นหน่วยการปกครองท้องถิ่นรูปแบบหนึ่งที่เปิดโอกาสให้ประชาชนได้เรียนรู้และเข้าใจหลักการของการปกครองระบอบประชาธิปไตย โดยเน้นให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมทางการเมือง ดังนั้นการจัดตั้งองค์กรของเทศบาลจึงมีลักษณะคล้ายกับการปกครองแบบรัฐสภา

เทศบาลเมืองพนัสนิคมมีสมาชิกสภาเทศบาลจำนวน 18 คน โดยมีคณะกรรมการศรีจำนวน 3 คน ประกอบด้วยนายกเทศมนตรี 1 คน เทศมนตรี 2 คน และมีพนักงานเทศบาลปฏิบัติงานประจำตำแหน่งอย่างคณะกรรมการศรีเช่นเดียวกับข้าราชการประจำ โดยมีปลัดเทศบาลเป็นผู้ควบคุมดูแล

### ลักษณะทางภูมิศาสตร์

เทศบาลเมืองพนัสนิคม มีพื้นที่ 2.76 ตารางกิโลเมตร โดยมีอาณาเขตพื้นที่ติดต่อกันด้วย ฯ ของอำเภอพนัสนิคมดังนี้

ทิศเหนือ	เขตตำบลหนองกระดู่
ทิศใต้	เขตตำบลหนองคู
ทิศตะวันออก	เขตตำบลบ้านช้าง
ทิศตะวันตก	เขตตำบลกุญแจ

### บทบาทและหน้าที่

เทศบาลเมืองพนัสนิคมมีหน้าที่ในการรักษาความสงบเรียบร้อยของประชาชน รักษาความสะอาดของถนนหนทาง รวมทั้งการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล จัดให้มีสิ่งสาธารณูปโภค สาธารณูปการต่าง ๆ ตลอดจนการให้การศึกษาแก่ประชาชนให้มีสถานรักษา ดูแลคนเจ็บไข้ นิยมอุปกรณ์เครื่องใช้ในการดับเพลิง ให้มีโรงพยาบาลสัตว์ มีสวนสาธารณะและสุนัขเลี้ยงเพื่อใช้เป็นที่พักผ่อนหย่อนใจ และมีกิจกรรมโรงรับจำนำ

### จำนวนประชากร

จากการสำรวจเมื่อสิ้นเดือนกันยายน พ.ศ.2542 (เทศบาลเมืองพนัสนิคม) มีจำนวนประชากรทั้งสิ้น 12,722 คน เป็นชาย 5,993 คน เป็นหญิง 6,729 คน จำนวนครอบครัว 2,836 ครอบครัว จำนวนบ้านเรือนทั้งสิ้น 3,555 หลัง

## การนับถือศาสนา

ประชาชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธนอกเหนือจากนั้นนับถือศาสนาคริสต์และศาสนาอิสลามตามสำคัญ

## การประกอบอาชีพ

ประชาชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพพาณิชกรรม เกษตรกรรม อุตสาหกรรม และหัตถกรรมพื้นบ้าน โดยเฉพาะการจัดงานซึ่งเป็นที่ยอมรับกันทั่วไปในฝีมืออันประณีต ได้แก่ เครื่องจักสานที่ชาวบ้านใช้ประกอบเป็นอาชีพเสริมช่วงสามารถขายได้ทั้งในและต่างประเทศ สร้างรายได้และชื่อเสียงให้กับชาวพนัสนิคมเป็นอย่างมาก

## สถานศึกษา

เทศบาลเมืองพนัสนิคมได้ดำเนินการเรียนการสอนในโรงเรียนเทศบาลทั้ง 3 แห่ง ในระดับปฐมวัย ประถมศึกษา และมัธยมศึกษา (ตามโครงการขยายโอกาส) และจัดตั้งศูนย์พัฒนาเด็กเล็กก่อนวัยเรียนขึ้นอีก 1 แห่ง

(ในปีการศึกษา 2542 มีจำนวนนักเรียนทั้งสิ้น 1,616 คน และอัตราがらังครูทั้งสิ้น 62 คน)

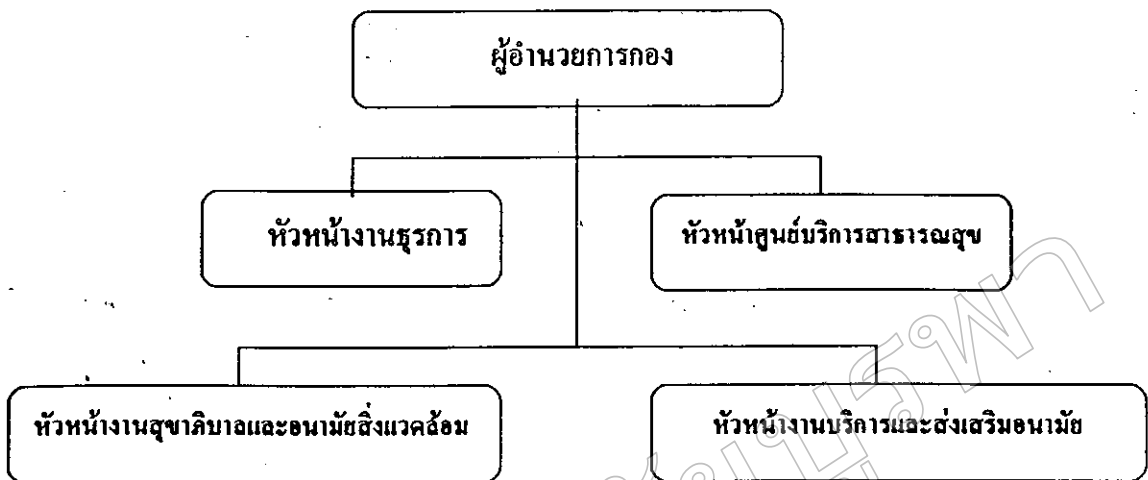
## ศูนย์บริการสาธารณสุข

เทศบาลได้จัดตั้งศูนย์บริการสาธารณสุข 1 แห่ง เพื่อให้บริการด้านสุขภาพแม่และเด็ก การรักษาพยาบาลเบื้องต้น การวางแผนครอบครัว การป้องกันและสร้างภูมิคุ้มกันโรค การคัดค้านผู้กระวังโรคศูนย์ต่อ งานทันตกรรมและงานสาธารณสุขมูลฐานอื่นๆ

## งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

เทศบาลได้จัดตั้งศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจำนวน 1 แห่ง

## โครงสร้างการบริหารงานกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม



### งานกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วยงาน 4 ฝ่าย คือ

1. ฝ่ายงานธุรการ มีหน้าที่รับผิดชอบ งานสารบรรณ การขออนุมัติเชื้อ-จ้าง รับผิดชอบการเบิกจ่ายเงินทุกหมวดกายในกอง รวมทั้งการโอนเงินงบประมาณ ควบคุมการลงคะแนนพัสดุ ครุภัณฑ์ และจัดทำทะเบียนพัสดุและทรัพย์สินภายในกอง ควบคุมการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง ร่างโศดดอบหนังสือ และเก็บรักษาเอกสารทางราชการ รับผิดชอบงานคุ้มครองสุขภาพ จัดเตรียม และให้บริการเรื่องสถานที่วัสดุ อุปกรณ์อันวายความสะดวกในด้านต่าง ๆ
2. ฝ่ายงานสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมหรืองานบริหารงานสาธารณสุข มีหน้าที่รับผิดชอบ ควบคุมดูแลงานรักษาความสะอาด ความเป็นระเบียบเรียบร้อยในเขตเทศบาล งานกำจัดมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล งานดูแลระบบท่อระบายน้ำและทางเท้า งานสุขาภิบาลอาหารและโภชนาการ งานป้องกันแก้ไขเหตุเครื่องดื่มน้ำร้าย และมลภาวะ ฯลฯ
3. งานบริการส่งเสริมการอนามัย ฝ่ายงานสัตวแพทย์ มีหน้าที่รับผิดชอบ งานควบคุมโรคประจำสัตว์ งานควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า งานป้องกันโรคติดเชื้อและอันตรายหรือเหตุร้ายจากสัตว์
4. งานศูนย์บริการสาธารณสุข มีหน้าที่รับผิดชอบ งานให้บริการรักษาพยาบาลเบื้องต้น งานส่งเสริมสุขภาพ งานป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ

## นโยบายของคณะกรรมการเมืองพนัสนิคม

1. ขึ้นมั่นและส่งเสริมการปกครองในระบบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
2. บำบัดทุกช่อง บำรุงสุขและพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารงานเพื่อให้ประชาชนได้รับบริการด้วยความยุติธรรม เสมอภาค สะดวกรวดเร็ว ตลอดจนจัดบริการสาธารณูปัตติฯ ได้เพียงพอและทั่วถึง
3. มีความซื่อสัตย์ สุจริต ปฏิบัติตามระเบียบแบบแผนของทางราชการ
4. ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการบริหารงาน โดยรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและเสนอแนะ วิธีแก้ไขปัญหา
5. พัฒนาด้านจิตใจควบคู่กับการพัฒนาด้านวัฒนธรรม โดยใช้อุดมการณ์แห่งคินธรรม - แห่งคินทอง ดำเนินงานรูปแบบชุมชนย่อย
6. พัฒนารายได้ของเทศบาล โดยการปรับปรุงระบบการจัดเก็บราชได้บุคลากร และห้ามเหลื่อยเงิน ฉุกเฉินทั้งของรัฐและเอกชนเพื่อให้มีงบประมาณเพียงพอในการทำบุญบำรุงท้องถิ่นตลอดจนสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างทั่วถึง
7. พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งบำรุงรักษาป้องกันปัญหาสิ่งแวดล้อมเป็นพิเศษ ปรับปรุงวิธีการกำจัดภัยฝอยและสิ่งปฏิกูล ปรับปรุงด้านสุขาภิบาล การรักษาความสะอาดถนน และสาธารณูปโภค
8. พัฒนาทางด้านการศึกษา ส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนในท้องถิ่นได้รับการศึกษาอย่างทั่วถึง และนิคุณภาพทั้งในระดับปฐมวัย ประถมศึกษา มัธยมศึกษา และสำหรับเด็กผู้ด้อยโอกาสก่อนวัยเรียน ได้มีแผนการจัดตั้งศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศ-บาลเมืองพนัสนิคมขึ้น จัดหาอุปกรณ์การเรียนการสอนที่ทันสมัยและได้มาตรฐานสำหรับเด็ก และเยาวชนในท้องถิ่นเพื่อเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในท้องถิ่นให้สูงขึ้น และจะเป็นฐานรากฐานสำคัญที่จะส่งเสริมให้ท้องถิ่นเป็นเมืองน่าอยู่โดยสมบูรณ์

## การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. การคมนาคม ถนนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม มีทั้งสิ้น 61 สาย รวมระยะทางทั้งสิ้น 25.66 กิโลเมตร ส่วนใหญ่เป็นถนนแอสฟัลต์ดีก้อนกรีฑ
2. การก่อสร้างที่บำบัดน้ำเสีย เทศบาลได้จัดทำกราก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียแบบกล่องวน สำหรับบำบัดน้ำเสียจากโรงงานสัตว์ของเทศบาลและชุมชนใกล้เคียง บำบัดน้ำเสียได้วันละ 400 ลูกบาศก์เมตร เริ่มใช้มาตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2523 ส่วนน้ำเสียจากการบำบัดเรือนในเขตเทศบาลจำนวน 3,555 หลังคาเรือน เทศบาลได้ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อฝัง ( Oxidation pond ) บำบัดน้ำเสียได้วันละ 4,200 ลูกบาศก์เมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จและใช้บำบัดน้ำเสียเมื่อเดือนสิงหาคม 2540

การก่อสร้างเขื่อนกันดิน เทศบาลได้ก่อสร้างเขื่อนกันดิน คอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณอ่างเก็บน้ำ ของ คดของสายหัวดักของเทศบาลทั้ง 2 สาย คือ คดของหัวน้อย และคดของหัวใหญ่แยก เพื่อช่วยลดการพังทลายของ คลื่นและพื้นที่ริมคลอง และเพื่อเป็นการป้องกันการบุกรุกเข้าไปในล่ามคลอง

การรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง เทศบาลได้จัดแนวทางเพื่อที่จะ ลดปริมาณมูลฝอย โดยจัดทำโครงการแยกขยะและการนำกลับมาใช้ใหม่ หรือกระบวนการรีไซเคิล มีการ ปลูกฝังให้ประชาชนรู้จักการแยกมูลฝอยเป็นกิจกรรม – แห่ง ก่อนทิ้งอย่างถูกวิธี รวมทั้งจัดทำพื้นที่ทิ้งมูลฝอยอย่าง ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลเพื่อรับปริมาณของมูลฝอยที่มีมากขึ้นทุกวัน

การพัฒนาทรัพยากรัฐธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เทศบาลได้จัดสังเข้าหน้าที่ในการออกใบอนุญาตให้ความรู้ แก่ประชาชนในเรื่องของสิ่งแวดล้อม โดยเน้นในเรื่องของการแก้ไขปัญหาการจัดเก็บและการกำจัดมูลฝอย และสิ่งปฏิกูลซึ่งมีปริมาณเพิ่มขึ้นทุกวัน ปัญหาการปล่อยน้ำเสียจากครัวเรือน ร้านอาหาร โดยไม่ผ่านชั้นตอน การบำบัดด้วยช่องถูกวิธี การปรับปรุงระบบระบายน้ำในหมู่ – คลอง ตลอดจนจัดทำเครื่องมือเครื่องใช้ให้เพียงพอ ต่อการปฏิบัติงานให้เกิดประสิทธิภาพ รวมถึงการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาทรัพยากรัฐธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อยู่เสมอ

### การพัฒนาการบริหารงาน

เนื่องจากปี 2542 กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย มีนโยบายให้จัดทำโครงการ 5 ส. ขึ้น เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารงานภาครัฐ ตามนโยบายของรัฐบาล

เทศบาลเมืองพนัสนิคม ได้ดำเนินกิจกรรมโครงการ 5 ส. แล้ว ในการปรับปรุงสถานที่ราชการทุก แห่งในสังกัดของเทศบาล โดยเน้นการดำเนินกิจกรรม 3 ส. แรกคือ สะอาด สวยงาม สะดวก สะอาด ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ สำงสอดต่อเนื่องให้เกิด ส. ที่ 4 คือสุขลักษณะ และ ส. ที่ 5 คือ สร้างนิสัย และได้แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบ และความตามผลการปฏิบัติ เพื่อตรวจสอบเพื่อปรับปรุงแก้ไขให้เทศบาลเมืองพนัสนิคมมีประสิทธิภาพในการ บริหาร รวมถึงการกระตุ้นมาตรฐานในการทำงาน เพื่อบริการให้ประชาชนเกิดความประทับใจยิ่งขึ้น

### เทศบาลเมืองพนัสนิคม : เทศบาลมิตรภาพ

ในปี พ.ศ. 2537 เทศบาลเมืองพนัสนิคมได้รับคัดเลือกจากกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ให้ เข้าร่วมโครงการเทศบาลมิตรภาพของสหพันธ์เทศบาลแห่งประเทศไทย ( Federation of Canadian Municipalities : FCM ) โดยเทศบาลเมืองพนัสนิคมได้รับการคัดเลือกให้เป็นเทศบาลคู่มิตรกับเมืองเทเบอร์ รัฐอัลเบอร์ต้า ประเทศไทย ตามโครงการดังกล่าว ได้มีการแลกเปลี่ยนทางเทคโนโลยี ความรู้ทางวิชาการ ความชำนาญในการปฏิบัติงาน ให้กับบุคลากรของเทศบาล ซึ่งในข้อตกลงได้กำหนดค่าตอบแทนค่าประชุมที่จะแลก เปลี่ยนในโครงการ 2 ประเด็น คือ

- การบริการเกี่ยวกับการกำจัดมูลฝอยโดยการแยกมูลฝอยและการนำกลับมาใช้ใหม่
- การนำระบบคอมพิวเตอร์มาใช้ในการจัดเก็บข้อมูลของเทศบาล

ในการดำเนินงานตามโครงการเทศบาลมิตรภาพดังกล่าว ได้กำหนดให้มีการแลกเปลี่ยนเจ้าหน้าที่ชั้น กันและกัน โดยได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายต่าง ๆ จากสหพันธ์เทศบาลแห่งประเทศไทยฯ ผลการดำเนิน กิจกรรมตามสัญญาได้ผลเป็นที่น่าพอใจ โดยต่อมาในปี 2540 ได้มีการขยายความร่วมมือในการทำกิจกรรม ร่วมกันต่อไปอีก 2 ปีคือในปี 2540 – 2541 (ช่วงที่ 2) และในปี 2542 ได้ลงนามสัญญาร่วมกันเพื่อย้ายเวลาโครงการ เมืองคุ้มครองต่อไปอีก 2 ปี คือปี 2542 – 2544 (ช่วงที่ 3) เพื่อให้ความร่วมมือของเมืองทั้งสองสันทิชช์ผลสูงสุด

ผลการดำเนินงานตามโครงการเทศบาลมิตรภาพดังกล่าว ทำให้เทศบาลเมืองพนัสนิคมก้าวไกลไป อีกระดับหนึ่งในเรื่องการนำแนวคิดในการลดปริมาณมูลฝอย การแยกมูลฝอย และการนำกลับมาใช้ใหม่ โดย การลงนามในช่วงที่ 3 นี้ ทางเมืองเทเบอร์ได้มอบเครื่องข้อกรงไม้ เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการแยกมูล ฝอยและการนำกลับมาใช้ใหม่ รวมทั้งการพัฒนาระบบการปฏิบัติงานโดยใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ในการจัดเก็บ ข้อมูลต่าง ๆ การจัดท่านอกสาร แผ่นพับ ใบปลิว เพื่อเป็นสื่อในการประชาสัมพันธ์กิจกรรมของเทศบาล นอก สถานที่เทศบาลซึ่งได้พัฒนาสู่โลกข้อมูลข่าวสารผ่านระบบอินเตอร์เน็ต และสามารถติดต่อสื่อสารกับหน่วยงาน ต่าง ๆ ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศด้วยระบบอีเมลล์

### เทศบาลเมืองพนัสนิคม : เมืองน่าอยู่

ในปี พ.ศ.2541 องค์กรอนามัยโลก หรือ WHO และกระทรวงสาธารณสุข โดยกรมอนามัยได้คัด เลือกเทศบาลเมืองพนัสนิคมเป็น 1 ใน 5 เมืองน่าร่อง吨ตามโครงการเมืองน่าอยู่ และเพื่อให้การดำเนินงานตาม โครงการดังกล่าวของเทศบาลเมืองพนัสนิคมบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายในเบื้องต้น เทศบาลจึงได้ กำหนดแนวทางการดำเนินงานตาม โครงการเมืองน่าอยู่ไว้ 7 แนวทาง คือ

1. ด้านสุขภาพและอนามัยของประชาชน ส่งเสริมและสนับสนุนให้ชุมชนสามารถดูแลสุขภาพและ อนามัยของชุมชนด้วยตนเอง โดยการอบรมให้ประชาชนรู้สึกวิธีการตรวจ การป้องกันและรักษา สุขภาพ โดยมีศูนย์กลางในการพัฒนาสุขภาพ และมีศูนย์บริการสาธารณสุข รวมถึงการพัฒนา ชุมชน
2. ด้านนันทนาการ เทศบาลได้เน้นการจัดกิจกรรมนันทนาการอย่างหลากหลาย เพื่อกระตุ้นให้ ประชาชนในแต่ละวัย ได้เข้ามายังบริการและร่วมกิจกรรม เช่น ต้านยาเสพติด อนุรักษ์สิ่งแวด ล้อม ต่อต้านโรคเอดส์ เป็นต้น
3. ด้านอนุรักษ์วัฒนธรรมท้องถิ่น การส่งเสริมและอนุรักษ์วัฒนธรรมพื้นบ้าน งานทำบุญในวันขึ้น ปีใหม่ งานสงกรานต์ งานกองข้าว และที่สำคัญคือ งานประเพณีบุญกลางบ้าน การทำบุญ สะเคา เคราะห์ท้องถิ่น
4. ด้านเศรษฐกิจท้องถิ่น ส่งเสริมสนับสนุนและสร้างงานให้ประชาชนในท้องถิ่นมีงานทำ และ พัฒนารายได้ของประชาชนในท้องถิ่นให้มากขึ้น ส่งเสริมการอบรมกลุ่มแม่บ้านให้มีอาชีพเสริม ในด้านประดิษฐกรรมจากของที่เหลือใช้และการจัดสวน
5. ด้านความปลอดภัยและชุมชน มีหน่วยบริหารสาธารณสุขเพื่อป้องกันภัยต่าง ๆ เช่น อัคคีภัย ฉุกเฉียบ และภัยธรรมชาติอื่น ๆ ที่อาจเกิดขึ้น รวมถึงอุบัติเหตุต่าง ๆ ด้วย จัดให้มีการอบรมประชา

ชนให้รู้จึงวิธีการป้องกันภัยต่าง ๆ และจัดตั้งหน่วยอาสาสมัครป้องกันฝ่าขพลเรือน เพื่อเฝ้าระวัง และป้องกันภัยที่เกิดขึ้นกับท้องถิ่น

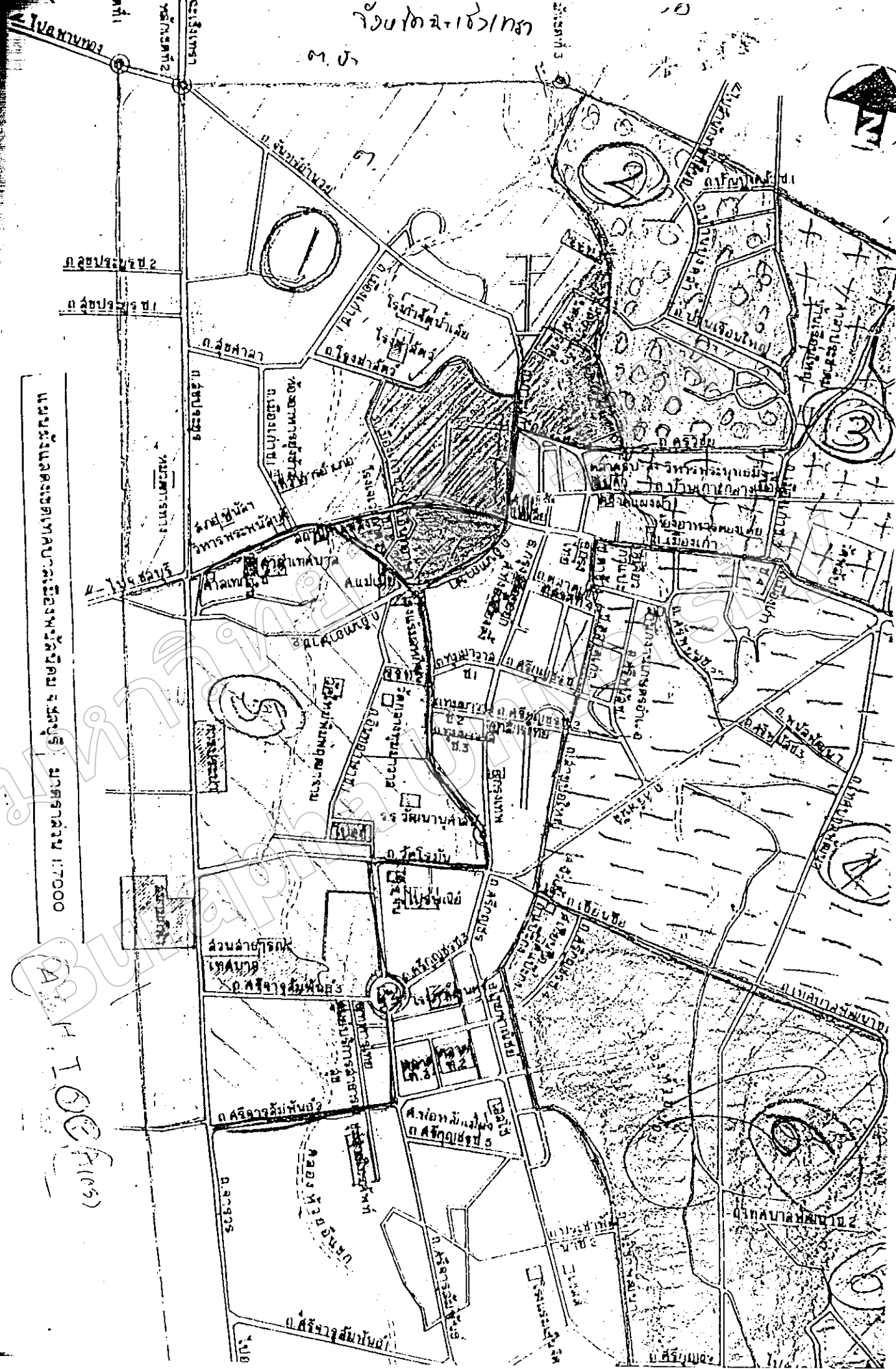
6. ด้านสุนย์บริการประชาชน จัดให้มีสุนย์บริการประชาชนในด้านข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับเมือง พนักงานคนในทุกด้าน เช่น ด้านภูมิศาสตร์ แหล่งท่องเที่ยว สถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์ ด้าน สังคม ด้านเศรษฐกิจของเมืองเพื่อให้บริการประชาชนในท้องถิ่นและผู้มาเยือน
7. ด้านสิ่งแวดล้อมของเมือง เทศบาล ได้ดำเนินการพัฒนาสิ่งแวดล้อมของเมือง คือสร้างบ่อบำบัด น้ำเสีย ปรับปรุงถนนทุกสายเป็นแบบ柏油ส์ฟิล์มติกคอนกรีต ปรับปรุงภูมิทัศน์ของเมือง จัดให้มี สวนสาธารณะและสถานที่ออกกำลังกาย จัดการด้านการแยกขยะและนำกลับมาใช้ใหม่ และ จัดตั้งชุมชนเข้าชุมชนอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
8. ด้านการศึกษา ส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนในท้องถิ่นได้รับการศึกษาอย่างทั่วถึง

សំណើនាម ១៦៣/២០៧

Mr. J.

ມາຄອດຕາມຫຼາຍ 17000

T 100 (105)



บทที่ 2  
ระเบียบวิธีวิจัย

**ข้อมูลของ การวิจัย**

1. ข้อมูลด้านพื้นที่ การวิจัยครั้งนี้ผู้ศึกษา การมีส่วนร่วมของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคมที่มีต่อการจัดการมุกฝอย จำนวน 6 ชุมชน อันประกอบด้วย

ชุมชนย่อยที่ 1 บริเวณถนนสุขประชูร ถนนจันทร์อ่านวย หมู่บ้านหนองบึง ถนนเมืองเก่า ซอย 1 และซอย 2 และซอยโรงฝ่าสัตว์

ชุมชนย่อยที่ 2 บริเวณหมู่บ้านเรือนใหญ่ หมู่บ้านทุ่งคล้า และหมู่บ้านพ้าขาวใหญ่

ชุมชนย่อยที่ 3 บริเวณหมู่บ้านศรีวิชัย – วัดพลับ และบ้านเก่ากลาง

ชุมชนย่อยที่ 4 บริเวณหมู่บ้านพ้าขาวน้อด ซอยต้าช้าง ซอยคลาคลาก่า ถนนบ่อใหญ่ และถนนเทศบาลพัฒนา

ชุมชนย่อยที่ 5 บริเวณหมู่บ้านมะขามเตี้ย วัดกลางทุ่มมาวาส ถนนวัดโรมัน ถนนศรีราษฎร์สันพันธ์ 2 และถนนศรีราษฎร์-สันพันธ์ 3

ชุมชนย่อยที่ 6 บริเวณถนนเทศบาลพัฒนา ถนนเทศบาลพัฒนาซอย 1 ถนนเชียงซือ ถนนแม่น้ำ กง และถนนประชาพัฒนา

2. ข้อมูลด้านข้อมูล

2.1 กลุ่มประชากร กลุ่มตัวอย่างในการวิจัยครั้งนี้ เป็นประชาชนในชุมชนย่อยที่ 6 ในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม จำนวน 6 ชุมชน ๆ ละ 20 คนวิเคราะห์ รวมแบบสอบถามทั้งสิ้น 120 ชุด

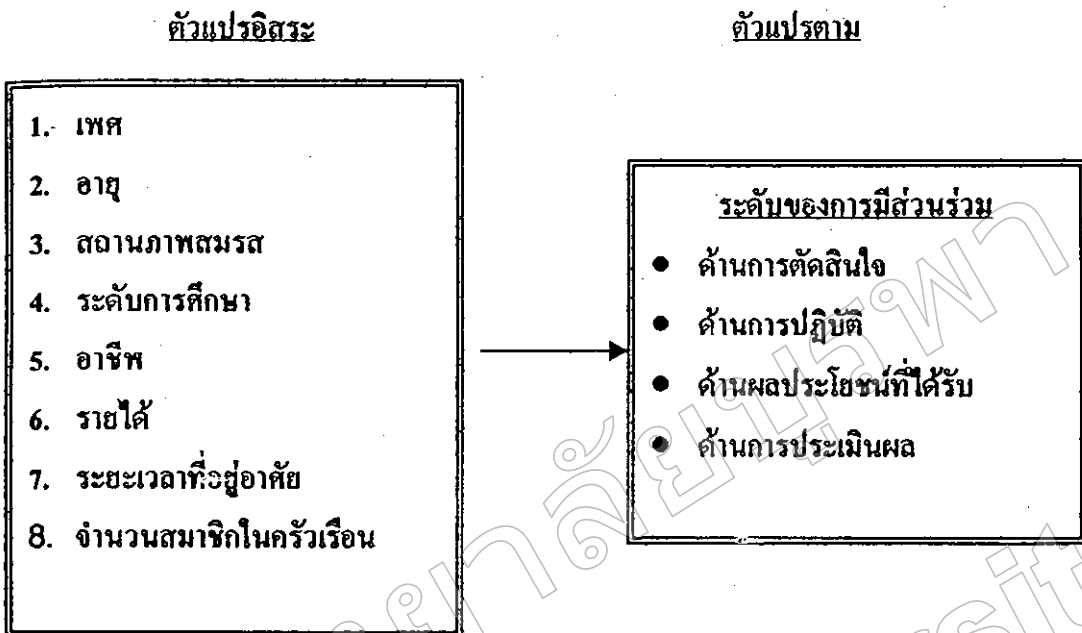
2.2 ตัวแปรที่ศึกษา แบ่งเป็น 2 ตัวแปร

• ตัวแปรอิสระ ประกอบด้วย เพศ อาชีพ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ ระยะเวลาที่อยู่อาศัย และจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

• ตัวแปรตาม ประกอบด้วย ระดับการมีส่วนร่วม 4 ขั้นตอน คือ

1. การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ
2. การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ
3. การมีส่วนร่วมในการประโภค
4. การมีส่วนร่วมในการประเมินผล

### 3. กรอบแนวคิดในการวิจัย



#### วัตถุประสงค์

- เพื่อศึกษาการมีส่วนร่วมของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย
- เพื่อศึกษาถึงปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะในการมีส่วนร่วมของ ประชาชน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย

#### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ทราบถึงระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม
- ทราบปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะในการมีส่วนร่วมของประชาชนที่มีต่อการจัดการมูลฝอย
- เป็นข้อมูลพื้นฐานแก่หน่วยงานเทศบาลเมืองพนัสนิคม

#### นิยามคำศัพท์เชิงปฏิบัติการ

- การมีส่วนร่วม หมายถึง การร่วมมือของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคมที่มีต่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำนวน 4 ด้าน คือ ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ และด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล

2. การจัดการมูลฝอย หมายถึง กระบวนการหรือการกระทำต่าง ๆ ที่ส่งผลต่อการลดปริมาณมูลฝอย ควบคุม ตลอดจนการกำจัดมูลฝอย เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของชุมชน และสิ่งแวดล้อม

3. มูลฝอย หมายถึง บรรดาสิ่งของที่ไม่ต้องการใช้แล้วจากบ้านเรือน ที่หักอาสัช สถานที่ต่าง ๆ รวมถึงสถานที่สาธารณะ ตลาด และโรงงานอุตสาหกรรม ยกเว้น สิ่งปฏิกูลที่ต้องการการเก็บและกำจัดที่แยกต่างกัน

### การสำรวจรวมข้อมูล

ในการศึกษาครั้งนี้ ผู้ศึกษาได้ดำเนินการเก็บข้อมูลโดยการสุ่มตัวอย่างประชาชนในเขตชุมชนย่อยที่ 1 - 6 ในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม จำนวน 6 หมู่บ้าน ๆ ละ 20 ครัวเรือน

### เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

ในการศึกษาครั้งนี้ เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล คือ แบบสอบถาม โดยแบ่งออกเป็น 3 ตอน คือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 8 ข้อ ประกอบด้วย เพศ อายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษา อาร์พ รายได้ ระยะเวลาที่อยู่อาศัย และจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของประชาชนที่มีต่อการจัดการมูลฝอย 4 ด้าน ประกอบด้วย ด้านการตัดสินใจ ด้านการปฏิบัติ ด้านผลประโยชน์ และด้านการประเมินผล จำนวน 20 ข้อ แบบสอบถามตอนที่ 2 จำแนกระดับค่าตอบของการมีส่วนร่วมเป็น 5 ระดับ ดังนี้

มากที่สุด	เท่ากับ	5 คะแนน
มาก	เท่ากับ	4 คะแนน
ปานกลาง	เท่ากับ	3 คะแนน
น้อย	เท่ากับ	2 คะแนน
น้อยที่สุด	เท่ากับ	1 คะแนน

ตอนที่ 3 ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะของประชาชนที่มีต่อการมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม (โดยเป็นคำถามแบบปลายเปิด) จำนวน 5 ข้อ

### สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

การศึกษาครั้งนี้ นำเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยมาตรวจสอบความถูกต้องและความสมบูรณ์ จากนั้นใส่รหัสค่าตอบ แล้วทำการประมาณผลลัพธ์โดยโปรแกรม SPSS

( Statistical Package for the Social Science ) โดยใช้สถิติเพื่อแจกแจงความถี่ของตัวแปรใช้แบบร้อยละ และทำการวิเคราะห์ข้อมูลในรูปตาราง รวมทั้งใช้รูปแบบการวิเคราะห์ข้อมูลในเชิงพรรณนาประกอบการอธิบาย

- ค่าร้อยละ ( Percentage ) ใช้สูตร ดังนี้

$$\text{ค่าร้อยละ} = \frac{\text{ความถี่ของคำตอบนั้น}}{\text{จำนวนผู้ตอบทั้งหมด}} \times 100$$

## 2. ค่าคะแนนเฉลี่ย ใช้สูตรดังนี้

$$X = \frac{\sum x}{n}$$

เมื่อ	$x$	แทน	ค่าเฉลี่ย
	$\sum x$	แทน	ผลรวมของคะแนนทั้งหมด
	$N$	แทน	จำนวนคนในกลุ่มตัวอย่าง

## เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

พิจารณาเกณฑ์ในการวิเคราะห์ข้อมูลโดยถือค่าเฉลี่ยในการแปรผลเป็น 5 ระดับ คือ		
5.00 – 4.50	หมายถึง	มีส่วนร่วมอยู่ในระดับมากที่สุด
4.49 – 3.50	หมายถึง	มีส่วนร่วมอยู่ในระดับมาก
3.49 – 2.50	หมายถึง	มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง
2.49 – 1.50	หมายถึง	มีส่วนร่วมอยู่ในระดับน้อย
1.49 – 1.00	หมายถึง	มีส่วนร่วมอยู่ในระดับน้อยที่สุด

บทที่ 3  
ลักษณะข้อมูล

จากการศึกษากลุ่มตัวอย่างประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี ผลการศึกษาประจำรอบครึ่งปี

ตอนที่ 1 วิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่างประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม จำนวน 120 คน เพศ ชาย 62 คน เพศหญิง 58 คน อายุ ต่ำกว่า 25 ปี 37 คน ระหว่าง 25 – 40 ปี 31 คน ระหว่าง 41 – 60 ปี 41 คน และมากกว่า 61 ปี 11 คน ระยะเวลาที่อยู่อาศัย ไม่ถ้วนหนึ่งปี 9.2% 1 ปี 25.8% 2 – 5 ปี 30.8% 6 – 10 ปี 34.2% 11 ปี ขึ้นไป 48.3%

ตารางที่ 1 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำนวนตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
1. ชาย	58	48.3
2. หญิง	62	51.7
รวม	120	100.0

จากตารางที่ 1 กลุ่มตัวอย่างด้านเพศ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงมีจำนวน 62 คน คิดเป็นร้อยละ 51.7 ส่วนกลุ่มตัวอย่างเพศชายมีจำนวน 58 คน คิดเป็นร้อยละ 48.3

ตารางที่ 2 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำนวนตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
1. ต่ำกว่า 25 ปี	31	25.8
2. 25 – 40 ปี	37	30.8
3. 41 – 60 ปี	41	34.2
4. มากกว่า 61 ปีขึ้นไป	11	9.2
รวม	120	100.0

จากตารางที่ 2 กลุ่มตัวอย่างด้านอายุ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีจำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 34.2 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีจำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 30.8 และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี มีจำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 25.8 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุมากกว่า 61 ปีขึ้นไปพบน้อยที่สุดคือ 11 คน คิดเป็นร้อยละ 9.2

ตารางที่ 3 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามสถานภาพสมรส

สถานภาพสมรส	จำนวน	ร้อยละ
1. โสด	46	38.3
2. สมรส	61	50.8
3. หม้าย/หย่าร้าง	13	10.9
รวม	120	100.0

จากตารางที่ 3 กลุ่มตัวอย่างด้านสถานภาพสมรส พบว่า สถานภาพของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ที่ตอบแบบสอบถาม มีสถานภาพสมรส จำนวน 61 คน คิดเป็นร้อยละ 50.8 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด จำนวน 46 คน คิดเป็นร้อยละ 38.3 และกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง จำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 10.9

ตารางที่ 4 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
1. ประถมศึกษา	47	39.2
2. มัธยมศึกษาตอนต้น	25	20.8
3. มัธยมศึกษาตอนปลาย	14	11.7
4. อนุปริญญา	18	15.0
5. ปริญญาตรี	16	13.3
รวม	120	100.0

จากตารางที่ 4 กลุ่มตัวอย่างด้านระดับการศึกษา พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษามากที่สุด คือ จำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 39.2 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 20.8 กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา มีจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 15.0 กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 13.3 และกลุ่มตัวอย่างที่พบน้อยที่สุดคือกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย คือ มีจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 11.7

ตารางที่ 5 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำนวนอาชีพ

อาชีพ	จำนวน	ร้อยละ
1. ค้าขาย	36	30.0
2. รับราชการ	16	13.3
3. เกษตรกรรม	6	5.0
4. รับจ้าง	49	40.8
5. อื่นๆ	13	10.9
6.		
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>100.0</b>

จากตารางที่ 5 กลุ่มตัวอย่างค้านอาชีพ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง มีจำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 40.8 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย มีจำนวน 36 คน คิดเป็นร้อยละ 30.0 กลุ่มตัวอย่างที่รับราชการมีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 13.3 อาชีพอื่น ๆ มีจำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 10.9 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมมีน้อยที่สุด คือ มีจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 5

ตารางที่ 6 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำนวนรายได้

รายได้	จำนวน	ร้อยละ
1. ต่ำกว่า 4,000 บาท	49	40.8
2. 4,001 – 6,000 บาท	46	38.3
3. 6,001 บาทขึ้นไป	25	20.8
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>100.0</b>

จากตารางที่ 6 กลุ่มตัวอย่างค้านรายได้ พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีจำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 40.8 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท มีจำนวน 46 คน คิดเป็นร้อยละ 38.3 และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้มากกว่า 6,001 บาทขึ้นไปพจนน้อยที่สุด คือ มีจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 20.8

ตารางที่ 7 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล

ระยะเวลา	จำนวน	ร้อยละ
1. ต่ำกว่า 10 ปี	15	12.5
2. 11 – 20 ปี	45	37.5
3. 21 – 30 ปี	39	32.5
4. 31 ปีขึ้นไป	21	17.5
รวม	120	100.0

จากตารางที่ 7 กลุ่มตัวอย่างด้านระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล พบว่า ส่วนใหญ่จะเป็นกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลเป็นเวลา 11 – 20 ปี มีจำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 37.5 รองลงมา คือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลเป็นเวลา 21 – 30 ปี มีจำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 32.5 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลเป็นเวลา 31 ปีขึ้นไป มีจำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 17.5 และกลุ่มตัวอย่างที่พบร้อยละสูงที่สุด คือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี คือ มีจำนวน 15 คน คิดเป็นร้อยละ 12.5

ตารางที่ 8 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

จำนวนสมาชิกในครัวเรือน	จำนวน	ร้อยละ
1. ต่ำกว่า 5 คน	74	61.7
2. 6 – 10 คน	42	35.0
3. 11 คน ขึ้นไป	4	3.3
รวม	120	100.0

จากตารางที่ 8 กลุ่มตัวอย่างด้านจำนวนสมาชิกในครัวเรือน พบว่า ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน ต่ำกว่า 5 คน คือ มีจำนวน 74 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 61.7 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 – 10 คน คือ มีจำนวน 42 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 35.0 และที่พบร้อยละสูงคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนมากกว่า 11 คน คือ มีจำนวน 4 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 3.3

ตอนที่ 2 วิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม จำนวนกิตาณข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง คือ เพศ อายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษา อารชีพ รายได้ ระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล และจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

ตารางที่ 9 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำนวนเพศ

การมีส่วนร่วม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย	ชาย		หญิง	
	จำนวน	$\bar{X}$	จำนวน	$\bar{X}$
1. ด้านการตัดสินใจ	58	2.28	62	2.48
2. ด้านการปฏิบัติ	58	3.68	62	3.39
3. ด้านผลประโยชน์	58	3.74	62	3.51
4. ด้านการประเมินผล	58	3.10	62	2.89
รวม	58	3.20	62	3.07

จากตารางที่ 9 กลุ่มตัวอย่างจำนวน เพศ พบร้า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างเพศหญิง ซึ่งเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยรวม 3.20 และเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยรวม 3.07

เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบร้า การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจของกลุ่มตัวอย่างทั้งเพศชายและเพศหญิง อยู่ในระดับต่ำ โดยเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่าเพศชาย คือ เพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ย 2.48 ส่วนเพศชายมีคะแนนเฉลี่ย 2.28

การมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติ พบร้า กลุ่มตัวอย่างเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.68 ส่วนกลุ่มตัวอย่างเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับ ปานกลาง คือ 3.39

การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบร้า กลุ่มตัวอย่างเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 มากกว่ากลุ่มตัวอย่างเพศหญิง ซึ่งมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงเช่นกัน คือ 3.51

และการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล พบร้า กลุ่มตัวอย่างทั้งเพศชายและเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง โดยเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่า คือ 3.10 ส่วนเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ย 2.89

ตารางที่ 10 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านกิจกรรมทั่วไป</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความคืบองการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	8	13.8	17	29.3	14	24.1	15	25.9	4	6.9	3.17
2.	ท่านเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	8	13.8	15	25.9	16	27.6	15	25.9	4	6.9	3.14
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครั้งกายความสะอาดในชุมชน	8	13.8	15	31.0	11	19.0	13	22.4	8	13.8	3.08
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องน้ำท่วมหรือปัญหาน้ำที่ต้องการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	8	13.8	18	31.0	18	31.0	6	10.3	8	13.8	3.21
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	11	19.0	16	27.6	10	17.2	16	27.6	5	8.6	3.21
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านกิจกรรมปฎิบัติ</b> ท่านได้มีวิชาการถังทราย/กำลังกายท่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	8	13.8	25	43.1	18	31.0	7	12.1	2.59
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	4	6.9	19	32.8	24	41.4	13	22.4	2.19
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิด昆ลพิษท่อสุขา/weel ล้อมในชุมชน	1	1.7	1	1.7	19	32.8	24	41.4	13	22.4	2.19
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทาบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	1	1.7	6	10.3	13	22.4	22	37.9	16	27.6	2.21
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	4	6.9	19	32.8	24	41.4	11	19.0	2.28
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	7	12.1	9	15.5	33	56.9	9	15.5	2.31
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ	1	1.7	5	8.6	17	29.3	29	50	6	10.3	2.41
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีด้วยสุขลักษณะมากขึ้น	-	-	10	17.2	17	29.3	22	37.9	9	15.5	2.48

ตารางที่ 10 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม									
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด	
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	2	3.4	14	29.3	22	37.9	17	29.3 2.36
15.	ทำนุรักษ์ภาคภูมิให้การจัดการมูลฝอยทำท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	"	5	8.6	13	22.4	24	41.4	16	27.6 2.12
16.	<u>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</u> ทำนิติความ/ไปคุณภาพภูมิทัศน์ในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	3	5.2	18	31.0	19	32.8	12	20.7	6	10.3 3.00
17.	ทำนร่วมประเมินชุมชนสุ่มผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	9	15.5	22	37.9	13	22.4	11	19.0	3	5.2 3.40
18.	ทำนร่วมให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	4	6.9	16	27.6	11	19.0	24	41.4	3	5.2 2.90
19.	ทำนให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	3	5.2	7	12.1	18	31.0	21	36.2	9	15.5 2.55
20.	ทำนให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	3	5.2	4	6.9	25	43.1	21	36.2	5	8.6 2.64

จากตารางที่ 10 พบร่วมกับคุณตัวอย่างเพศชายมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้  
 ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบร่วมกับการมีส่วนร่วมในการเสนอแนะเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหาอยู่ในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 รองลงมาคือ การเสนอปัญหารือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.17 และ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.14

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบร่วมกับการมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายร่วมกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.59 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ย

อยู่ในระดับต่ำ คือ 2.34 และการมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บำรุงรักษาภารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.28

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า ผลจากการปฏิบัติตามกฎหมายให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีอุบลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.48 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.41 และ การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาดเป็นระเบียบวินัยน่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.36

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างประชาชนมีการมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.40 รองลงมาคือการติดตามไปดูผลการปฏิบัติงาน การจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และ การช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.90 ตามลำดับ

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างประชาชน พบว่า การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผลเกี่ยวกับการเข้าร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.40 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบท่องเที่ยวกิจกรรมการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21

**ตารางที่ 11 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศหญิง ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค่าเฉลี่ยฯ**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										$\bar{X}$
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการคัดซินไฮ</b>											
1.	ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	19	30.6	9	14.5	22	35.5	11	17.7	1	1.6	3.55
2.	ท่านเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	17	27.4	13	21.0	18	29.0	10	16.1	4	6.5	3.47
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	16	25.8	15	24.2	16	25.8	13	21.0	2	3.2	3.48
4.	ท่านเคยเสนอปัญหาหรือข้อบังคับเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	15	24.2	14	22.6	25	40.3	7	11.3	1	1.6	3.56
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	16	25.8	15	24.2	19	30.6	10	16.1	2	3.2	3.53
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>											
6.	ท่านได้ปรึกษาค่าถังทราย/ถังล้างภาษต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	4	6.5	8	12.9	29	46.8	15	24.2	6	9.7	2.82
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	4	6.5	10	16.1	17	27.4	25	40.3	6	9.7	2.69
8.	ท่านรักษาและควบคุมบริรักษามูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	3	4.8	6	9.7	15	24.2	26	41.9	12	19.4	2.39
9.	ท่านปฎิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	2	3.2	2	3.2	22	35.5	25	40.3	11	17.7	2.39
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสร้างกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	4	6.5	8	12.9	29	46.8	15	24.2	6	9.7	2.82
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่</b>											
11.	ท่านได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	4	6.5	6	9.7	24	38.7	19	30.6	9	14.5	2.63
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	3	4.8	8	12.9	31	50.0	13	21.0	7	11.3	2.79
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ไม่ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น	-	-	5	8.1	18	29.0	31	50.0	8	12.9	2.32

## ตารางที่ 11 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	4	6.5	19	30.6	31	50.0	8	12.9	2.30	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	3	4.8	4	6.5	24	38.7	15	24.2	16	25.8	2.40	
	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมศ้านการประจำเมือง</b>												
16.	ท่านติดตาม/ไม่คุ้มการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสนับสนุน	10	16.1	16	25.8	24	38.7	9	14.5	3	4.8	3.34	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	14	22.6	13	21.0	24	38.7	11	17.7	-	-	3.48	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	8	12.9	13	21.0	18	29.0	19	30.6	4	6.5	3.03	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	7	11.3	6	9.7	21	33.9	20	32.3	8	12.9	2.74	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	7	11.3	11	17.7	19	30.6	21	33.9	4	6.5	2.94	

จากตารางที่ 11พบว่า กลุ่มตัวอย่างเพศหญิงมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และรองลงมาคือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 และการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.53 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.82 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ใน

ระดับปานกลาง คือ 2.69 และการมีส่วนร่วมในการรักษาและควบคุมปริมาณภูมิสืบไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชนและการปฏิบัติตามกฎหมายเบื้องต้นของเทศบาลอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.39

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พนวจ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมผ่านครัวคหบดี ฯ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.79 รองลงมาคือ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการภูมิสืบที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.63 และ การมีความรู้ถึงภาคภูมิใจที่การจัดการภูมิสืบสร้างชื่อเสียงแก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.40

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พนวจ กถุ่นตัวอย่างเทศบาลอุบลฯ มีการมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการภูมิสืบกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 รองลงมาคือการศึกษาไปศูนย์การปฏิบัติงานการจัดการภูมิสืบในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.34 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.94

สรุปผลการแสวงค้นควารมีส่วนร่วมของกถุ่นตัวอย่างเทศบาลอุบลฯ พนวจ คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในด้านการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอรายเบื้องเพื่อการจัดการภูมิสืบที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และรองลงมาคือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการภูมิสืบที่ให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 และการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.53

ตารางที่ 12 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการขัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ ตามอายุ

การมีส่วนร่วม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย	ต่ำกว่า 25 ปี		25 – 40 ปี		41 – 60 ปี		61 ปี ขึ้นไป	
	N	X	N	X	N	X	N	X
1. ดำเนินการตัดต้นไม้	31	2.35	37	2.60	41	3.00	11	2.38
2. ดำเนินการปฏิบัติ	31	3.13	37	3.46	41	3.88	11	3.56
3. ดำเนินการประทัยชน	31	3.17	37	3.77	41	3.86	11	3.49
4. ดำเนินการประเมินผล	31	2.82	37	3.10	41	3.04	11	2.91
รวม	31	2.86	37	3.23	41	3.45	11	3.09

จากตารางที่ 12 กลุ่มตัวอย่างจำนวน 6 หน่วย มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น ๆ คือมีคะแนนเฉลี่ย 3.45 รองลงมา คือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี คือ มีคะแนนเฉลี่ย 3.23 กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ย 3.09 และกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลางที่น้อยที่สุดคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี คือ 2.86

เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า การมีส่วนร่วมในการตัดต้นไม้ของกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.35 และ 2.38 ตามลำดับ ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี และ กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.60 และ 3.00 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบร่วมกัน กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.88 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13 และ 3.46 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบร่วมกัน กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.86 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.77 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.17 และ 3.49 ตามลำดับ

และการมีส่วนร่วมศึกษาประเมินผล พบร่วมกัน กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.04 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางเช่นกัน คือ 2.82 และ 3.10 ตามลำดับ

**ตารางที่ 13 แสดงการมีส่วนร่วมของคุณผู้ช่วยอายุต่ำกว่า 25 ปีที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										$\bar{X}$
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเดียวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	14	45.2	5	16.1	10	32.3	1	3.2	1	3.2	3.96
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนเพื่อรับทราบบันทึกการณ์ร่วมกับการจัดการมูลฝอย	10	32.3	6	19.4	9	29.0	6	19.4	-	-	3.65
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำในชุมชน	9	29.0	8	25.8	11	35.5	2	6.5	1	3.2	3.71
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องน้ำท่วมหรือข้อปัญหาน้ำเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	7	22.6	6	19.4	16	51.6	1	3.2	1	3.2	3.55
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	8	25.8	5	16.1	10	32.3	7	22.6	1	3.2	3.39
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้รับริบบิค์/กำลังทรัพย์/กำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	3	9.7	5	16.1	14	45.2	9	29.0	-	-	3.06
7.	ท่านปรับเปลี่ยน/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	3.2	8	25.8	7	22.6	14	45.2	1	3.2	3.45
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	6.5	5	16.1	13	41.9	8	25.8	3	9.7	2.84
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทาบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	2	6.5	5	16.1	9	29.0	12	38.7	3	9.7	2.71
10.	ท่านมีส่วนร่วมประจำงาน/ประชาสัมพันธ์ช่างสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	1	3.2	5	16.1	16	51.6	8	25.8	1	3.2	2.90
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่ประโยชน์</b> ท่านได้รับความสนใจจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	2	6.5	4	12.9	12	38.7	8	25.8	5	16.1	2.81
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	1	1.7	5	8.6	17	29.3	29	50	6	10.3	2.41
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีสุขลักษณะมากขึ้น	3	9.7	9	29.0	10	32.3	7	22.6	2	6.5	3.13

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	4	12.9	16	51.6	6	19.4	5	16.1	2.81	
15.	ท่านรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	2	6.5	5	16.1	14	45.2	4	12.9	6	19.4	2.77	
16.	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเพณี</b> ท่านติดตาม/ไปคุยกับผู้บังคับบัญชาในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	4	12.9	7	22.6	14	45.2	5	16.1	1	3.2	3.26	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	6	19.4	7	22.6	15	48.4	3	9.7	-	-	3.52	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการตอบถมความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	2	6.5	7	22.6	10	32.3	11	35.5	1	3.2	2.94	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	4	12.9	4	12.9	11	35.5	11	35.5	1	3.2	2.97	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	2	6.5	9	29.0	13	41.9	7	22.6	-	-	3.19	

จากตารางที่ 13 พบว่า กลุ่มตัวอย่างอายุต่ำกว่า 25 ปี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.96 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษามาตรฐานความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยรองลงมาอยู่ในระดับสูง คือ 3.71 และการมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.45 และการมีส่วนร่วมในการริจิราคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยรองลงมา

ในระดับปานกลาง คือ 3.06 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ฯ สารกิจกรรมการจัดการบุคล ฝ่ายในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.90 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13 รองลงมาคือ สรปภูบติดตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการบุคลฝ่ายทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.97 และ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการบุคลฝ่าย กับภาระที่มีผ่อนร่วมในการจัดการบุคล ฝ่ายทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.81

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างอายุต่ำกว่า 25 ปี มีการมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุคลฝ่ายกับบรรษัตรชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.52 รองลงมาคือ สรติดตามไปดูผลกระทบปภูบติดตามการจัดการบุคลฝ่ายในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.19

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อายุต่ำกว่า 25 ปี พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอแนะหาหรือความต้องการเกี่ยว กับการจัดการบุคลฝ่ายให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.96 และการ มีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครั้งชาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยของลงมา อยู่ในระดับสูง คือ 3.71 และการมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับ การจัดการบุคลฝ่าย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 ตามลำดับ

**ตารางที่ 14 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 - 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการจัดซื้อ</b> ทำนิยมเสนอป้ายหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาป้ายหา	2	5.4	11	29.7	16	43.2	8	21.6	-	-	3.19
2.	ทำนิยมเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	4	10.8	8	21.6	19	51.4	5	13.5	1	2.7	3.24
3.	ทำนิยมมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงรักษาความสะอาดในชุมชน	4	10.8	15	40.5	11	29.7	7	18.9	-	-	3.43
4.	ทำนิยมเสนอเรื่องเบื้องหนึ่งปัญหานี้เพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	5	13.5	15	40.5	15	40.5	2	5.4	-	-	3.62
5.	ทำนิยมมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหามูลฝอยในชุมชน	5	13.5	15	40.5	11	29.7	6	16.2	-	-	3.51
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้รับจากกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	2.7	9	24.3	16	43.2	8	21.6	3	8.1	2.92
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เข้าใจว่า ที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	5.4	6	16.2	12	32.4	16	43.2	1	2.7	2.78
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดน้ำ พิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	1	2.7	1	2.7	10	27.0	20	54.1	5	13.5	2.27
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชน อย่างสม่ำเสมอ	1	2.7	3	8.1	10	27.0	14	37.8	9	24.3	2.27
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์เจ้า สำนักจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	3	8.1	15	40.5	15	40.5	4	10.8	2.46
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	2.7	3	8.1	11	29.7	20	54.1	2	5.4	2.49
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลัง จากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ด้าน	-	-	1	2.7	20	54.1	13	35.1	3	8.1	2.51
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูล ฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	-	-	1	2.7	7	18.9	23	62.2	6	16.2	2.08

ข้อ	ข้อความ	ระดับของความมีส่วนร่วม										— X —	
		มากที่สุด		มาก		ปาน กลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	-	-	8	21.6	23	62.2	6	16.2	2.05	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำให้สร้าง ชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	-	-	10	27.0	18	48.6	9	24.3	2.03	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล ท่านคิดตามไปคุ้มครองปฎิบัติงานการจัดการมูล ฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	3	8.1	9	24.3	14	37.8	8	21.6	3	8.1	3.03	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูล ฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างค่อย เมื่อง	5	13.5	11	29.7	10	27.0	11	29.7	-	-	3.00	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่กรรมการชุมชนในการ สอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการ ดำเนินงาน	4	10.8	6	16.2	9	24.3	17	45.9	1	2.7	2.86	
19.	ท่านให้ความร่วมในการถ้มภายน้ำ/ตอบแบบสอบถาม ตามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุม ชน	3	8.1	4	10.8	13	35.1	12	32.4	5	13.5	2.68	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับ การประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	4	10.8	1	2.7	14	37.8	14	37.8	4	10.8	2.65	

จากตารางที่ 14 พบว่า กลุ่มตัวอย่างอายุ 25 - 40 ปี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านค้าง ฯ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 และรองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.51 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษาระบบน้ำในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.92 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ย

ในระดับปานกลาง คือ 2.78 และการมีส่วนร่วมประสบการณ์บ้าวสารกิจกรรมการจัดการบุลฟ้อชในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.46 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมระยะต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.51 รองลงมาคือ การได้รับความสะท้อนจากบริการ การจัดการบุลฟ้อชที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับต่ำ คือ 2.49 และการปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการบุลฟ้อชทำให้มีความเป็นอิฐถูกถูกลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.08

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี มีการมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการตัดสินใจปฎิบัติงานการจัดการบุลฟ้อชในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.03 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุลฟ้อช กับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.86

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดทั้งหมดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการบุลฟ้อชที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 และรองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหาบุลฟ้อชในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.51 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมรักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ตามลำดับ

**ตารางที่ 15 แสดงการมีส่วนร่วมของคุณตัวอย่างอายุ 41 – 60 ปี ที่มีค่าการจัดการมูลฝอยในค้านต่าง ๆ**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	10	24.4	5	12.2	7	17.1	15	36.6	4	9.8	3.05
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	9	22.0	8	19.5	6	14.6	11	26.8	7	17.1	3.03
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำในชุมชน	9	22.0	4	9.8	4	9.8	17	41.5	7	17.1	2.78
4.	ท่านเคยเสนอระบบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	9	22.0	5	12.2	11	26.8	10	24.4	6	14.6	3.03
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	11	26.8	5	12.2	8	19.5	11	26.8	6	14.6	3.10
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้บริจาคกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	1	2.4	18	43.9	15	36.6	7	17.1	2.32
7.	ท่านปรับเปลี่ยนการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	2.4	-	-	11	26.8	18	43.9	11	26.8	2.07
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลทิยต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	1	2.4	-	-	6	14.6	19	46.3	15	36.6	1.85
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทสนาคนิคมหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	12	29.3	16	39.0	13	31.7	1.97
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	2	4.9	4	9.8	11	26.8	15	36.6	9	22.0	2.39
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่ประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	2.4	1	2.4	9	22.0	22	53.7	8	19.5	2.14
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมของรัฐฯ	1	2.4	3	7.3	11	26.8	18	43.9	8	19.5	2.29
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดี/สุขลักษณะมากขึ้น	-	-	4	9.8	8	19.5	20	48.8	9	22.0	2.37

ข้อ	ข้อความ	ระดับของภาระส่วนร่วม										-	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	2	4.9	8	19.5	19	46.3	12	29.3	2.00	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำให้เกิดการสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	1	2.4	4	9.8	8	19.5	13	31.7	5	36.6	1.85	
16.	คุณที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล ท่านคิดคนไปคุ้มครองปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	5	12.2	14	34.1	12	29.3	5	12.2	5	12.2	3.22	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	8	19.5	14	34.1	12	29.3	4	9.8	3	7.3	3.49	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนถ่านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	5	12.2	12	29.3	7	17.1	12	29.3	5	12.2	3.29	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	2	4.9	4	9.8	12	29.3	15	36.6	8	19.5	2.44	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	3	7.3	3	7.3	15	36.6	15	36.6	5	12.2	2.61	

จากตารางที่ 15 พบว่า กลุ่มตัวอย่างอายุ 41 - 60 ปี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้ ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.10 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.05 และการมีส่วนร่วมในการเสนอประเมินหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันในระดับปานกลาง คือ 3.03 ตามลำดับ ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมิน พบว่า การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.39 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.32 และการมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับต่ำ คือ 2.07 ด้านการมีส่วนร่วมในผล

ประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดี ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.37 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับต่ำ คือ 2.29 และการได้รับความกระตุ้นจากบริการ การจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.14

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กอุ่นด้วอย่างอายุ 41 - 60 ปี มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานก่อการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.49 รองลงมาคือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29 และการติดตามไปคุ้มครองปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.22

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกอุ่นด้วอย่างอายุ 41 - 60 ปี พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดทั้งหมดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงาน การจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.49 รองลงมา คือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29 และการติดตามไปคุ้มครองปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.22 ตามลำดับ

ตารางที่ 16 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไปที่มีค่าการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										$\bar{X}$
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการศักย์สินไปท่าม夷เสนอกัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา</b>	1	9.1	5	45.5	3	27.3	2	18.2	-	-	3.45
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	2	18.2	6	54.5	-	-	3	27.3	-	-	3.64
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรองรับครัวเรือนความสะอาดในชุมชน	2	18.2	6	54.5	1	9.1	-	-	2	18.2	3.55
4.	ท่านเคยเสนอแนะบิ๊บหรือข้อบัญชีเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	2	18.2	6	54.5	1	9.1	-	-	2	18.2	3.55
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	3	27.3	6	54.5	-	-	2	18.2	-	-	3.91
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้ปรึกษาคำลั่งทรัพย์/กำลังกายต่อกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	1	9.1	6	54.5	1	9.1	3	27.3	2.45
7.	ท่านปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	-	-	6	54.5	5	45.5	-	-	2.54
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดฉุดพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	1	9.1	5	45.5	3	27.3	2	18.2	2.45
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทคน้ำดื่มหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	4	36.4	5	45.5	2	18.2	2.18
10.	ท่านมีส่วนร่วมที่ประธานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่างสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	1	9.1	-	-	6	54.5	1	9.1	3	27.3	2.54
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	5	45.5	1	9.1	2	18.2	3	27.3	2.73
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ	-	-	-	-	7	63.6	4	36.4	-	-	2.64
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีสุขด้วยพยายามกันขึ้น	-	-	1	9.1	6	54.5	4	36.4	-	-	2.73

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	-	-	4	36.4	5	45.5	2	18.2	2.18	
15.	ทำนงน้ำเสียภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	-	-	5	45.5	4	36.4	2	18.2	2.27	
16.	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</b> ทำนงน้ำเสียภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	1	9.1	4	36.4	3	27.3	3	27.3	-	-	3.64	
17.	ทำนงน้ำเสียภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	4	36.4	3	27.3	-	-	4	36.4	-	-	3.64	
18.	ทำนงน้ำเสียภาคภูมิใจ ที่กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	1	9.1	4	36.4	3	27.3	3	27.3	-	-	3.55	
19.	ทำนงน้ำเสียภาคภูมิใจ ที่กรรมการชุมชนในการประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	9.1	1	9.1	3	27.3	3	27.3	3	27.3	2.45	
20.	ทำนงน้ำเสียภาคภูมิใจ ที่กรรมการชุมชนของท่านรับทราบการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	1	9.1	2	18.2	2	18.2	6	54.5	-	-	2.82	

จากตารางที่ 16 พบว่า กลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.91 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.64 และการมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษากิจกรรม มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันในระดับสูง คือ 3.55

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมในการดำเนินการตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.54 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการ

บริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการบูรณาการในชุมชน และการรักษาความคุ้มปริมาณผู้ ฟ้องไม่ให้เกิดผลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชนนี้คะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.45 และการมี ส่วนร่วมในการปฏิบัติตามกฎหมายเบื้องของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ใน ระดับต่ำ คือ 2.18

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการบูรณาการที่ ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น และ การบูรณาการกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการบูรณาการทำให้มีความ เป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.73 รองลงมาคือ การมี ความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.64 และ การมี ความรู้สึกภักดีภูมิใจที่การจัดการบูรณาการฟื้นฟื้นเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับ ต่ำ คือ 2.27

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป มีการมีส่วนร่วมในการ ร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบูรณาการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.64 รองลงมาคือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการ ชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 และการ ติดตามไปติดตามการจัดการบูรณาการฟื้นฟื้นเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปาน กลาง คือ 3.27

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป พนบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ใน การมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจและด้านการประเมินผล คือ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมหรือ รับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการบูรณาการ และการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบูรณาการกับ กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.64 รองลงมา คือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมรักษาความสะอาดในชุมชน และ การมีส่วนร่วม ใน การเสนอเรื่องไข่ข้ออุปกรณ์เพื่อการจัดการบูรณาการฟื้นฟื้นเสียง คือ 3.55

**ตารางที่ 18 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพโสดที่มีต่อการจัดการบุคลฝ่ายในศ้านค่าฯ**

ข้อความ	ระดับของกรณีส่วนร่วม										X
	มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ</b>											
1. ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการบุคลฝ่ายให้กับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	15	32.6	13	28.3	12	26.1	6	13.0	-	-	3.80
2. ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการบุคลฝ่าย	11	23.9	11	23.9	16	34.8	7	15.2	1	2.2	3.52
3. ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำในชุมชน	11	23.9	18	39.1	9	19.6	7	15.2	1	2.2	3.67
4. ท่านเคยเสนอเรื่องเบื้องต้นหรือข้อบัญญัติเพื่อการจัดการบุคลฝ่ายที่ถูกต้อง	9	19.6	15	32.6	20	43.5	1	2.2	1	2.2	3.65
5. ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอขอแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหานักบุคคลในชุมชน	10	21.7	11	23.9	16	34.8	8	17.4	1	2.2	3.46
<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>											
6. ท่านได้ปรึกษาคำสั่งทรัพย์/กำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการบุคลฝ่ายในชุมชน	3	6.2	9	19.6	18	39.1	15	32.6	1	2.2	2.96
7. ท่านปรับปรุงแก้ไขการจัดการบุคลฝ่ายตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	4.3	10	21.7	13	28.3	20	43.5	1	2.2	2.83
8. ท่านรักษาและควบคุมบิริษัทบุคคลฝ่ายไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	4.3	5	10.9	13	28.3	21	45.7	5	10.9	2.52
9. ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทศบาลหรือชุมชน อย่างสม่ำเสมอ	3	6.5	3	6.5	11	23.9	22	47.8	7	15.2	2.41
10. ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสนับสนุนการจัดการบุคลฝ่ายต่อชุมชน	2	4.3	5	10.9	18	39.1	18	39.1	3	6.5	2.67
<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>											
11. ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการบุคลฝ่ายที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	2	4.3	5	10.9	16	34.8	14	30.4	9	19.6	2.50
12. ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการบุคลฝ่ายเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	3	6.5	9	19.6	16	34.8	12	26.1	6	13.0	2.80
13. การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการบุคลฝ่าย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	-	-	6	13.0	14	30.4	18	39.1	8	17.4	2.39

ตารางที่ 18 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	3	6.5	15	32.6	21	45.7	7	15.2	30	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	2	4.3	6	13.0	14	30.4	13	28.3	11	23.9	46	
16.	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมค้านการประเพณี陋</b> ท่านคิดแทน/ไม่คุ้มครองปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	7	15.2	12	26.1	20	43.5	5	10.9	2	4.3	3.37	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	10	21.7	11	23.9	18	39.1	7	15.2	-	-	32	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	5	10.9	13	28.3	11	23.9	15	32.6	2	4.3	3.09	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เกี่ยวกับประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	7	15.2	4	8.7	17	37.0	15	32.6	3	6.5	29	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	5	10.9	8	17.4	20	43.5	12	26.1	1	2.2	3.09	

จากตารางที่ 18 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านดังๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการร่วมกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.80 และ ฯ มีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงคงรักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยของระดับอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอย ฯ ดังนั้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนบฯ พบว่า การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกาย ฯ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.96 และการมีส่วนร่วม ในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยระดับ

นาในระดับปานกลาง คือ 2.83 และการมีส่วนร่วมประسانงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการบุคลากรในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.80 รองลงมาคือ การได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการบุคลากร มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.50 และ ความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการบุคลากรสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.46

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด มีการมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุคลากรกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.52 รองลงมาคือการติดตามไปศูนย์การปฏิบัติงานการจัดการบุคลากรในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.37 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนถกความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ที่ระดับปานกลาง คือ 3.09

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการติดต่อสื่อสารกับกรรมการชุมชน คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการบุคลากรให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.80 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมกันทำความตระหนักร่วมกันในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยรองลงมาอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 และการมีส่วนร่วมในการเสนอรายชื่อผู้ที่จะร่วมกิจกรรมเพื่อการจัดการบุคลากรที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 ตามลำดับ

ตารางที่ 19 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพสมรสที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ

ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
	มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการจัดตั้งใจ</b>											
1. ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	11	18.0	10	16.4	17	27.9	19	31.1	4	6.6	3.08
2. ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	14	23.0	13	21.3	13	21.3	14	23.0	7	11.5	3.21
3. ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษากลางความสะอาดในชุมชน	13	21.3	9	14.8	12	19.7	18	29.5	9	14.8	2.98
4. ท่านเคยเสนอเรื่องนี้ยังหรือขอนปฎิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	14	23.0	12	19.7	15	24.6	12	19.7	8	13.1	3.20
5. ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	14	23.0	15	24.6	11	18.0	15	24.6	6	9.8	3.26
<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>											
6. ท่านได้นำร่อง/นำตัวลังทรัพย์/นำลังกากย์ต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	6	9.8	28	45.9	16	26.2	11	18.0	2.48
7. ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	1.6	3	4.9	19	31.1	27	44.3	11	18.0	2.28
8. ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	1	1.6	1	1.6	18	29.5	23	37.7	18	29.5	2.08
9. ท่านปฎิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	4	6.6	20	32.8	22	36.1	15	24.6	2.21
10. ท่านมีส่วนร่วมช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ชาวบ้าน/ชุมชนในการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	2	3.3	6	9.8	25	41.0	17	27.9	11	18.0	2.52
<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>											
11. ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	1.6	6	9.8	13	21.3	32	52.5	9	14.8	2.52
12. ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ	1	1.6	4	6.6	22	36.1	28	45.9	6	9.8	2.44
13. การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีสุขลักษณะมากขึ้น	-	-	8	13.1	15	24.6	30	49.2	8	13.1	2.38

## ตารางที่ 19 (ต่อ)

ข้อความ	%	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14. การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	3	4.9	17	27.9	26	42.6	15	24.6	2.13		
15. ทำงานรักสักภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำให้เกิดหน่วยงานและชุมชน	1	1.6	3	4.9	17	27.9	26	42.6	15	24.6	2.16		
16. ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการป้องกันและปราบปราม ท่านติดตาม/ไปคุยกับเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง ฝ่ายในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	6	9.8	19	31.1	18	29.5	13	21.3	5	8.2	3.13		
17. ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	11	18.0	20	32.8	17	27.9	10	16.4	3	4.9	3.43		
18. ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	7	11.5	15	24.6	11	18.0	23	37.7	5	8.2	2.93		
19. ท่านให้ความร่วมในการตั้งภายนอก/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	3	4.9	8	13.1	17	27.9	21	34.4	12	19.7	2.49		
20. ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	4	6.6	5	8.2	22	36.1	23	37.7	7	11.5	2.61		

จากตารางที่ 19 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมด้วยประสานงานประชาสัมพันธ์ เวลากรกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่

ในระดับต่อไปนี้ คือ 2.48 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกระบวนการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่อไปนี้ คือ 2.28

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสะท้อนจากบริการฯ จัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับต่อไปนี้ คือ 2.44 และ การปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่อไปนี้ คือ 2.38

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรสแต่งงานในระดับต่อไปนี้ คือ 3.43 รองลงมาคือ การติดตามไปรษณีย์ผลการปฏิบัติงาน การจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15 และการให้ความช่วยเหลือเข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงานฯ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.93

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเข้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 และ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับ การอนุมัติที่สำคัญของการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 ตามลำดับ

**ตารางที่ 20 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพหน้าที่อยู่ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยใน  
ด้านต่าง ๆ**

ข้อ	นัยความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 ก่อการมีส่วนร่วมด้านการจัดการ</b>											
1.	ทำนคุยเสนอกฎหมายหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	1	7.7	3	23.1	7	53.8	1	7.7	1	7.7	3.15
2.	ทำนคุยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	-	-	4	30.8	5	38.4	4	30.8	-	-	3.00
3.	ทำนนคุยเข้าร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำที่ดีในชุมชน	-	-	6	46.2	6	46.2	1	7.7	-	-	3.38
4.	ทำนคุยเสนอกฎหมายหรือข้อปฏิบัติของการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	-	-	5	38.4	8	61.5	-	-	-	-	3.38
5.	ทำนนคุยเข้าร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	3	23.1	5	38.4	2	15.4	3	23.1	-	-	3.62
6.	<b>ตอนที่ 2 ก่อการมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>											
6.	ทำนนคุยเข้ารับคำถังทบทวน/คำถังกากย์ต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	7.7	1	7.7	8	61.5	2	15.4	1	7.7	2.92
7.	ทำนนคุยเข้ารับปรึกษาการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	7.7	1	7.7	4	30.8	6	46.2	1	7.7	2.62
8.	ทำนนคุยเข้ารับปรึกษาความคุ้มปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	1	7.7	1	7.7	3	23.1	6	46.2	1	7.7	2.46
9.	ทำนนคุยเข้ารับปรึกษาความคุ้มปริมาณของเทศบาลหรือชุมชน อย่างสม่ำเสมอ	-	-	1	7.7	4	30.8	3	23.1	5	38.4	2.31
10.	ทำนนคุยเข้ารับปรึกษาการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	1	7.7	5	38.4	4	30.8	3	23.1	2.31
11.	<b>ตอนที่ 3 ก่อการมีส่วนร่วมในมอบประโยชน์</b>											
11.	ทำนนคุยเข้ารับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	7.7	2	15.4	4	30.8	6	46.2	-	-	2.85
12.	ทำนนคุยเข้ารับความคุ้มภัยที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	-	-	10	76.9	2	15.4	1	7.7	2.69
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ทำนนคุยเข้ารับความคุ้มภัยที่ถูกสูงต่ำตามมากขึ้น	-	-	1	7.7	6	46.2	5	38.4	1	7.7	2.54

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัยมากยิ่งขึ้น	-	-	-	-	4	30.8	6	46.2	3	23.1	2.08	
15.	ทำนรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำให้เกิดห่วงโซ่และชุมชน	-	-	-	-	5	38.4	4	30.8	4	30.8	2.08	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมค้านการประเพณี陋 ทำนคิดตาม/ไปคุยกับผู้บริโภคในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	3	23.1	5	38.4	3	23.1	2	15.4	2.69	
17.	ทำนร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	2	15.4	4	30.8	2	15.4	5	38.4	-	-	3.23	
18.	ทำนร่วมกับเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	-	-	1	7.7	7	53.8	5	38.4	-	-	3.23	
19.	ทำนให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	1	7.7	5	38.4	5	38.4	2	15.4	2.38	
20.	ทำนให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	1	7.7	2	15.4	2	15.4	7	53.8	1	7.7	2.62	

จากตารางที่ 20 พนว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหม้ายหรือห้าร้าง มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พนว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหาอยู่ในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องและการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครรภ์รักษาระบบน้ำในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 และการมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหารือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนว่า การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.92 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับ

ปานกลาง คือ 2.62 และการรักษาและควบคุมปริมาณน้ำฝนฟ้อชดตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.46

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พนวจ การได้รับความสะกดใจกับการการจัดการน้ำฝนที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.85 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.69 และ การปฏิบัติตามกฎและการให้ความร่วมมือในการจัดการน้ำฝนทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.54

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พนวจ กุழมตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าที่หรือหัวร่าง มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการน้ำฝนกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.23 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการน้ำฝนในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ต่ำกว่าในระดับปานกลาง คือ 2.69 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.62

สรุปผลการแต่งกรมมีส่วนร่วมของกุழมตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าที่หรือหัวร่าง พนวจ คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาน้ำฝนในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 รองลงมา การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการน้ำฝนที่ถูกต้องและการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาตัวอย่างในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 และการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผลมีคะแนนเฉลี่ยของกลุ่มอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.23 ตามลำดับ

### ตารางที่ 21 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับการศึกษา

การมีส่วนร่วม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย	ประถมศึกษา		ม.ต้น		ม.ปลาย		อนุปริญญา		ปริญญาตรี	
	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$
1. ค้านการตัดสินใจ	47	3.24	25	3.05	14	3.74	18	3.53	16	3.49
2. ค้านการปฏิบัติ	47	2.30	25	2.66	14	2.80	18	2.58	16	2.39
3. ค้านผลประโยชน์	47	2.03	25	2.64	14	2.53	18	2.28	16	3.09
4. ค้านการประเมินผล	47	2.97	25	2.85	14	3.02	18	3.18	16	3.01
เฉลี่ยรวม	47	2.64	25	2.80	14	3.02	18	2.89	16	3.00

จากตารางที่ 21 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า การมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย นิคะแนนเฉลี่ยสูงสุด อยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.02 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับปริญญาตรี คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับอนุปริญญา นิคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.89 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยรองลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.80 และกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยในการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษา โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.64

เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า ในด้านการตัดสินใจ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา นิคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.53 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.49 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษามีคะแนนการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.24 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.05

การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.80 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.66 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา นิคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.58 กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมาอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.39 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.30 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.64 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีคะแนน

เฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.53 ส่วนกู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา และกู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.28 และ 2.03 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล พบว่า กู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.18 รองลงมาคือ กู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับนัชมนศึกษาตอนปลาย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.02 และกู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.01 ส่วนกู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา และกู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.97 และ 2.85 ตามลำดับ

ตารางที่ 22 แสดงการมีส่วนร่วมของกู้่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา

ข้อ	ข้อความ	ระดับของกรณีส่วนร่วม										<u>X</u>
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	ค่อนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ ท่านเคยเสนอปัญหารือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	10	21.3	14	29.8	9	19.1	11	23.4	3	6.4	3.36
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	9	19.1	12	25.5	10	21.3	10	21.3	6	12.8	3.17
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อ รณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	8	17.0	12	25.5	11	23.4	9	19.1	7	14.9	3.11
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องไข่ขยะหรือข้อมูลเพื่อการจัดการ มูลฝอยที่ถูกต้อง	9	19.1	12	25.5	15	31.9	5	10.6	6	12.8	3.28
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการ ในการแก้ไขปัญหามูลฝอยในชุมชน	12	25.5	11	23.4	8	17.0	11	23.4	5	10.6	3.30
6.	ค่อนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ ท่านได้รับวิชาการถังทราย/ถังขยะต่อ กิจกรรมการ จัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	7	14.9	20	42.6	10	21.3	10	21.3	2.51
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้า ที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	4.3	4	8.5	12	25.5	20	42.6	9	19.1	2.36
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมล พิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	4.3	1	2.1	12	25.5	17	36.2	15	31.9	2.11
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชน อย่างสม่ำเสมอ	1	2.1	3	6.4	11	23.4	20	42.6	12	25.5	2.17
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ฯ สารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	3	6.4	4	8.5	15	31.9	13	27.7	12	25.5	2.34

## ตารางที่ 22 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของความมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่โฆษณา</b> ทำน้าได้รับความประทับใจจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	7	14.9	20	42.6	10	21.3	10	21.3	2.51	
12.	ทำน้ามีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรอบวงศ์ต่างๆ	-	-	5	10.6	15	31.9	17	36.2	10	21.3	2.32	
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ทำน้ามีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	-	-	2	6.4	3	27.7	21	44.7	10	21.3	1.47	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีระเบียบวินัย สะอาด น่าอยู่ขึ้น	-	-	3	6.4	6	12.8	27	57.4	11	23.4	2.02	
15.	ทำน้ารู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำน้าสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	1	2.1	2	4.3	10	21.3	19	40.4	15	31.9	2.04	
16.	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมผ่านการประเมินผล</b> ทำน้าคิดตาม/ไปคุยกับผู้บริบูรณ์ด้านการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างถูกต้อง	6	12.8	13	27.7	15	31.9	7	14.9	6	12.8	3.13	
17.	ทำน้าร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยอย่างถูกต้อง	10	21.3	12	25.5	13	27.7	10	21.3	2	4.3	3.38	
18.	ทำน้าช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน	5	10.6	15	31.9	8	17.0	15	31.9	4	8.5	3.04	
19.	ทำน้าให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอย	4	8.5	3	6.4	17	36.2	13	27.7	10	21.3	2.53	
20.	ทำน้าให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของทำน้ารับทราบ	5	10.6	5	10.6	16	34.0	16	34.0	5	10.6	2.77	

จากตารางที่ 22 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการศึกษา พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.30 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนวจ การมีส่วนร่วมในการบริหารกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.51 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.36 และการมีส่วนร่วมช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.34

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พนวจ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมขององค์ต่าง ๆ คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.32 รองลงมาคือ การได้รับความสะความจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับต่ำ คือ 2.30 และการมีความรู้สึกภักดีภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.04

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พนวจ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 รองลงมาคือ การติดตามไปปฐมพัฒนา ปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 3.13 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.77

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา พนวจ คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในด้านการติดตาม คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.36 และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.30

**ตารางที่ 23 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับนักเรียนศึกษาตอนต้น**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการศึกษาใน</b> ทำนคายเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	5	20.0	2	8.0	9	36.0	7	28.0	2	8.0	3.04
2.	ทำนคายเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	6	24.0	3	12.0	10	40.0	5	20.0	1	4.0	3.32
3.	ทำนคายมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	5	20.0	4	16.0	6	24.0	7	28.0	3	12.0	3.04
4.	ทำนคายเสนอระบบข้อมูลฝ่ายต่อไปนี้ให้กับผู้ที่ทำการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	4	16.0	3	12.0	11	44.0	4	16.0	3	12.0	2.92
5.	ทำนคายมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหาดูดฝอยในชุมชน	4	16.0	2	8.0	9	36.0	8	32.0	2	8.0	2.92
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ทำนคายได้ปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	4.0	3	12.0	14	56.0	6	24.0	1	4.0	2.76
7.	ทำนคายปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	4.0	3	12.0	9	36.0	10	40.0	2	8.0	2.52
8.	ทำนคายรักษาและควบคุมบริเวณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลทิยท่อส่งเสียงแผลด้านในชุมชน	2	8.0	1	4.0	11	44.0	8	32.0	3	12.0	2.64
9.	ทำนคายปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	5	20.0	10	40.0	5	20.0	5	20.0	2.60
10.	ทำนคายมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ชาวบ้านในการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	4	16.0	12	48.0	8	32.0	1	4.0	2.76
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ทำนคายได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	1	4.0	11	44.0	12	48.0	1	4.0	2.48
12.	ทำนคายมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	2	8.0	3	12.0	7	28.0	12	48.0	1	4.0	2.60
13.	การปฏิบัติตามกฎหมายที่มีอยู่ในการจัดการมูลฝอย ทำให้ทำนคายมีความเป็นอยู่ที่ดีมากขึ้น	-	-	7	28.0	6	24.0	10	40.0	2	8.0	2.72

## ตารางที่ 23 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของกรณีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	2	4.0	13	52.0	7	28.0	3	12.0	2.56	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำให้สร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	1	4.0	5	20.0	11	44.0	5	20.0	3	12.0	2.84	
16.	<b>ดอนที่ 4 การมีส่วนร่วมศักยภาพประจำหมู่บ้าน</b> ท่านคิดตาม/ไปคุยกับผู้ใหญ่ต่างๆในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสนับสนุน	3	12.0	7	28.0	8	32.0	6	24.0	1	4.0	3.20	
17.	ท่านร่วมมีประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	4	16.0	7	28.0	11	44.0	2	8.0	1	4.0	3.00	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	3	12.0	2	8.0	5	20.0	14	56.0	1	4.0	2.68	
19.	ท่านให้ความร่วมในการพัฒนาชุมชน/ตอนแบบสอนความเห็นประมุนกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	4.0	2	8.0	7	28.0	12	48.0	3	12.0	2.44	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	1	4.0	4	16.0	13	52.0	6	24.0	1	4.0	2.92	

จากตารางที่ 23 พบร่วมกับคู่ห้องที่มีการศึกษาระดับนรชนศึกษาตอนต้น นี้ส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่อไปดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบร่วม การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษากิจกรรมในชุมชน และการมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.04 ส่วนการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหาอยู่ในชุมชน และ การมีส่วนร่วมในการเสนอระบบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.92

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบร่วม การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายคือกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.76 รองลงมาคือ การรักษาและควบคุม

ปริมาณมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.64 และการปฏิบัติตามกฎหมายเมืองของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.60

ค้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า ความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างขึ้นเสียงໄห แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.72 และ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.60

ค้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีการมีส่วนร่วมในการติดตามไปปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอย กับกรรมการชุมชนหรือเข้าหน้าที่เทศบาลอย่างค่อนข้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่เรื่องสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.92

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น พบร้าคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในค้านการตัดสินใจ คือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 รองลงมา การติดตามไปปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 และการมีส่วนร่วมในค้านการตัดสินใจ มีคะแนนเฉลี่ยสูงรองลงมา คือ การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองคุณภาพความสะอาดในชุมชน และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.04 ตามลำดับ

**ตารางที่ 24 แสดงการมีส่วนร่วมของคุณตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยศึกษาตอนปลาย**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
1.	<b>ด่อนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการศึกษา</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	5	35.7	3	21.4	5	35.7	1	7.2	-	-	3.86	
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	3	21.4	3	21.4	7	50.0	1	7.2	-	-	3.57	
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำในชุมชน	3	21.4	7	50.0	2	14.3	2	14.3	-	-	3.36	
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องน้ำเสียหรือข้อปัญหัดีเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	4	28.6	5	35.7	5	35.7	-	-	-	-	3.93	
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหามูลฝอยในชุมชน	6	42.9	4	28.6	2	14.3	2	14.3	-	-	4.00	
6.	<b>ด่อนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้รับจากกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	2	14.3	-	-	5	35.7	6	42.9	1	7.2	2.71	
7.	ท่านปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	2	14.3	3	21.4	9	64.3	-	-	2.50	
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกินกําพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	2	14.3	3	21.4	7	50.0	2	14.3	2.36	
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทคบากหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	2	14.3	-	-	4	28.6	4	28.6	4	28.6	2.43	
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	6	42.6	4	28.6	2	14.3	2	14.3	-	-	4.00	
11.	<b>ด่อนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	7.2	1	7.2	6	42.9	5	35.7	1	7.2	2.71	
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมผังรักษ์ต่างๆ	1	7.2	2	14.3	6	42.9	4	28.6	1	7.2	2.86	
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขสันติภาพมากขึ้น	-	-	2	14.3	6	42.9	4	28.6	2	14.3	2.57	

## ตารางที่ 24 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	1	7.2	4	28.6	2	14.3	7	50.0	2.21	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	1	7.2	-	-	4	28.6	3	21.4	6	42.9	2.29	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมค้านการปะเพิ่มหมอดำนติดตาม/ไปจัดการปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	8	57.1	3	21.4	2	14.3	1	7.2	3.29	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	3	21.4	3	21.4	4	28.6	4	28.6	-	-	3.36	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	-	-	4	28.6	4	28.6	5	35.7	1	7.2	2.79	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสันภัยพย์/ตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	2	14.3	3	21.4	2	14.3	6	42.9	1	7.2	2.93	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	-	-	4	28.6	3	21.4	6	42.8	1	7.2	2.71	

จากตารางที่ 24 พนบฯ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พนบฯ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.93 และ การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.86

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนบฯ การมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาชนพันธ์ทั่วสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 รองลงมาคือ การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.71

และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมขององค์ต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.86 รองลงมาคือ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.71 และ การปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีและดีมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.57

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 รองลงมาคือ การติดตามไปภาudad การปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29 และ การให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.93

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ไขกฎหมายมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 และการมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บำรุงรักษาการจัดกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงเช่นกัน คือ 4.00 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ดูดีด่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.93 และการมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.86

**ตารางที่ 25 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของความมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมศักยภาพด้านใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	3	16.7	5	27.8	8	44.4	2	11.1	-	-	3.50
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	3	16.7	4	22.2	6	33.3	4	22.2	1	5.6	3.22
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรองรับคิริยาความสะอาดในชุมชน	3	16.7	7	38.9	6	33.3	2	11.1	-	-	3.61
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องน้ำเสียหรือปัญหาน้ำที่ต้องการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	3	16.7	7	38.9	7	38.9	1	5.6	-	-	3.67
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อเด็กไข่หรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	4	22.2	6	33.3	6	33.3	2	11.1	-	-	3.67
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมศักยภาพปฎิบัติ</b> ท่านได้นำร่องก้าวเดินทบทวน/ก้าวเดินภายใต้กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	5.6	4	22.2	9	50.0	3	16.7	1	5.6	3.06
7.	ท่านปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	5.6	3	16.7	7	38.9	6	33.3	1	5.6	2.83
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดคอมพลิคต์ต่อสภาวะแวดล้อมในชุมชน	-	-	1	5.6	6	33.3	9	50.0	2	11.1	2.33
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	7	38.9	6	33.3	5	27.8	2.11
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	3	16.7	7	38.9	5	27.8	3	16.7	2.56
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่</b> ท่านได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	1	5.6	4	22.2	8	44.4	5	27.8	2.28
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรองรับคิริยา	-	-	-	-	12	66.7	5	27.8	1	5.6	2.61
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นลักษณะมากขึ้น	-	-	1	5.6	4	22.2	11	61.1	2	11.1	2.22

## ตารางที่ 25 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	-	-	5	27.8	11	61.1	2	11.1	2.17	
15.	ทำนรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	1	5.6	5	27.8	7	38.9	5	27.8	2.11	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล ทำนิดตาม/ไปคุยกับผู้บริบถในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	3	16.7	3	16.7	9	50.0	2	11.1	1	5.6	3.28	
17.	ทำนร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานขัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	5	27.8	6	33.3	3	16.7	4	22.2	-	-	3.67	
18.	ทำนร่วมห้องเสื้อเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	4	22.2	3	16.7	4	22.2	7	38.9	-	-	3.22	
19.	ทำนให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	3	16.7	2	11.1	6	33.3	5	27.8	2	11.1	2.94	
20.	ทำนให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ช่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	3	16.7	-	-	6	33.3	8	44.4	1	5.6	2.78	

จากตารางที่ 25 พนวจ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครรภายความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.61 และการมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การบริขาดกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.06 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83 และการมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.56

ค้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.61 รองลงมาคือ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยวัยในระดับต่ำคือ 2.28 และการปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยวัยในระดับต่ำคือ 2.22

ค้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การติดตามไปปิดผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยวัยในระดับปานกลาง คือ 3.28 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยวัยในระดับปานกลางคือ 3.22

สรุปผลการทดสอบการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในค้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 และการมีส่วนร่วมในค้านการประเมินผล คือ การมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในค้านการตัดสินใจในการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองคุณภาพความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยวัยในระดับสูง คือ 3.61 และการมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยวัยในระดับสูงคือ 3.50

**ตารางที่ 26 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของความมีส่วนร่วม										X
		นักศึกษา		มาก		ปานกลาง		น้อย		นักศึกษา		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมหลังการตัดสินใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลกรุงเทพฯ/จังหวัด	4	25.0	2	12.4	5	31.3	5	31.3	-	-	3.31
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	4	25.0	6	37.5	1	6.2	5	31.3	-	-	3.56
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำและสิ่งแวดล้อมในชุมชน	5	31.3	3	18.8	2	12.4	6	37.5	-	-	3.44
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องเบี้ยนหรือข้อปัญหานี้ให้การจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	3	18.8	5	31.3	5	31.3	3	18.8	-	-	3.50
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	1	6.2	8	50.0	4	25.0	3	18.8	-	-	3.63
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมหลังดำเนินกระบวนการจัดการ</b> ท่านได้บริจาคกำลังทรัพย์/กำลังกายท่องเที่ยวกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	2	12.4	6	37.6	8	50.0	-	-	2.63
7.	ท่านปรับเปลี่ยน/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	2	12.4	5	31.3	8	50.0	-	6.2	2.50
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	2	12.4	2	12.4	9	56.4	3	18.8	2.19
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	3	18.8	12	75.0	1	6.2	2.13
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยเหลือกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	-	-	8	50.0	8	50.0	-	-	2.50
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่</b> ท่านได้รับความสำคัญจากนักวิเคราะห์การจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	6.2	1	6.2	6	37.6	8	50.0	-	-	2.66
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	1	6.2	3	18.8	8	50.0	4	25.0	-	-	2.96
13.	การปฏิบัติตามกฎหมายที่มีความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีและมีคุณภาพมากขึ้น	-	-	2	12.4	6	37.6	7	43.8	1	6.2	2.56

## ตารางที่ 26 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	-	-	8	50.0	6	37.6	2	12.4	2.38	
15.	ทำนรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	1	6.2	7	43.8	5	31.3	3	18.8	2.38	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเพณีพื้นที่ ทำนคิดตาม/ไปคุยกับผู้บังคับบัญชาในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	1	6.2	3	18.8	8	50.0	4	25.0	-	-	3.06	
17.	ทำนร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	1	6.2	7	43.8	6	37.6	2	12.4	-	-	3.44	
18.	ทำนช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	-	-	5	31.3	8	50.0	2	12.4	1	6.2	3.06	
19.	ทำนให้ความร่วมในการสืบสานภัยพันธุ์/อนับแบบสอนด้าน เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	3	18.8	7	43.8	5	31.3	1	6.2	2.75	
20.	ทำนให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของทำนรับทราบ	1	6.2	2	12.4	6	37.6	6	37.6	1	6.2	2.75	

จากตารางที่ 26 พนวจ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่อๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พนวจ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.63 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

ด้านการมีส่วนร่วมในการบัญชี พนวจ การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.63 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 และ

การมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บ่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับปานกลาง คือ 3.06 รองลงมาคือ การได้รับความ抬ะความจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.69 และการปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.56

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนถึงความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.06 และการให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรม และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่บ่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.75

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.63 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

### ตารางที่ 27 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอาชีพ

การมีส่วนร่วม ที่มีผลต่อการจัดการบุคลากร	ค้าขาย		รับราชการ		เกษตรกรรม		รับจ้าง		อื่นๆ	
	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$
1. ค้านการตัดสินใจ	36	3.35	16	3.19	6	2.90	49	3.28	13	3.74
2. ค้านการปฏิบัติ	36	2.13	16	2.35	6	1.90	49	3.22	13	3.57
3. ค้านผลประไชชน์	36	2.25	16	2.31	6	3.07	49	3.78	13	3.79
4. ค้านการประเมินผล	36	3.02	16	3.09	6	3.77	49	3.07	13	3.34
เฉลี่ยรวม	36	2.69	16	2.74	6	2.91	49	3.33	13	3.61

จากตารางที่ 27 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอาชีพ พบว่า การมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ยกเว้นกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ ซึ่งมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.61 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีคะแนนเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ 3.33 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28 และกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ คือ 3.19 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ 2.25 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.74

เมื่อพิจารณาเป็นรายค้าน พบว่า ในค้านการตัดสินใจ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.35 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.19 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.19 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ 2.90

การมีส่วนร่วมค้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.57 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.22 และ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.35 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมาอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.13 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ คือ 2.31 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ 2.25 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 1.50 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมในผลประไชชน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงสุดคือ 3.79 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีคะแนนเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม คือ 3.78 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ 3.77 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.07 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ คือ 3.07 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ 3.02 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ 2.25

การมีส่วนร่วมค้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.79 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.34 กลุ่มตัว

อย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง คือมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.07 กลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.02 ตามลำดับ

ตารางที่ 28 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีประกอบอาชีพค้าขาย

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										$\bar{X}$
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมศ้านก้าวต่อต้านภัย</b> ทำน้ายเส้นอปญหาหรือความต้องการเดียวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	12	33.3	3	8.3	11	30.6	9	25.0	1	2.8	3.44
2.	ทำน้ายเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	11	30.6	5	13.9	10	27.8	7	19.4	3	8.3	3.39
3.	ทำน้ายมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษาความสะอาดในชุมชน	11	30.6	5	13.9	6	16.7	9	25.0	5	13.9	3.22
4.	ทำน้ายเส้นอปญหาหรือข้อปัญหานี้เพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	10	27.8	7	19.4	10	27.8	4	11.1	5	13.9	3.36
5.	ทำน้ายมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	10	27.8	6	16.7	10	27.8	6	16.7	4	11.1	3.33
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมศ้านก้าวปฏิบัติ</b> ทำน้ายได้รับจากกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	2	5.6	6	44.4	12	33.3	6	16.7	15.5
7.	ทำน้ายปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	-	-	13	36.1	18	50.0	5	13.9	2.22
8.	ทำน้ายรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดน้ำทิ้งต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	2	5.6	10	27.8	14	38.9	10	27.8	2.11
9.	ทำน้ายปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	13	36.1	15	41.7	8	22.2	2.14
10.	ทำน้ายมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	3	8.3	-	-	17	47.2	12	33.3	4	11.1	2.61
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ทำน้ายได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดเป็น	1	2.8	2	5.6	12	33.3	12	33.3	9	25.0	2.28

## ตารางที่ 28 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของความมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
12.	ทำนิมความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพื่อปันหลัง จากเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาค่างๆ	2	5.6	4	11.1	12	33.3	11	30.6	7	19.4	2.31	
13.	การปฏิบัติความภูมิให้ความร่วมมือในการจัดการมูล ฝอย ทำให้ทำนิมความเป็นอยู่ที่ดีกับสุขลักษณะมากขึ้น	-	-	5	13.9	7	19.4	19	52.8	5	13.9	2.33	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวด ล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่ มากขึ้น	-	-	2	5.6	7	19.4	19	52.8	8	22.2	2.08	
15.	ทำนิมรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำนิมสร้าง ชื่อเด่นให้แก่หน่วยงานและชุมชน	1	2.8	4	11.1	9	25.0	12	33.3	10	27.8	2.27	
<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมค้านการประมินผล</b>													
16.	ทำนิมคิดตาม/ไม่คิดการปฏิบัติงานการจัดการมูล ฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	6	16.7	9	25.0	12	33.3	8	22.2	-	-	3.50	
17.	ทำนิมร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูล ฝอยของบ้านต่อเนื่อง	9	25.0	8	22.2	11	30.6	8	22.2	-	-	3.50	
18.	ทำนิมช่วยเหลือเข้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการ สอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการ ดำเนินงาน	4	11.1	6	16.7	10	27.8	14	38.9	2	5.6	2.89	
19.	ทำนิมให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม ตาม เห็นประมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอย	2	5.6	6	16.7	10	27.8	12	33.3	6	16.7	2.61	
20.	ทำนิมให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับ การประมินผลให้ชุมชนของทำนิมทราบ	2	5.6	4	11.1	15	41.7	14	38.9	1	2.8	2.78	

จากตารางที่ 28 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในค้านต่างๆ ดังนี้  
ค้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.39 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36

ค้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.61 รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ

คือ 2.22 และการปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับดีคือ 2.14

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหรือให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับดีคือ 2.33 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ คะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับดีคือ 2.31 และ การได้รับความสำคัญจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับดีคือ 2.28 ตามลำดับ

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กดุ่นดัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.89

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกดุ่นดัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.44 และการเข้าร่วมประชุมหรือรับการอบรม มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.39

ตารางที่ 29 แสดงการมีส่วนร่วมของกดุ่นดัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับราชการ

ข้อ	ข้อความ	ระดับของกรณีส่วนร่วม										X
		นากรที่ตุตค		นากร		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่ตุตค		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	พ่อนที่ 1 การมีส่วนร่วมค้านการตัดตินใจ ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	1	6.3	4	25.0	4	25.0	7	43.8	-	-	2.94
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	1	6.3	7	43.8	2	12.5	5	31.3	1	6.3	3.13
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	2	12.5	5	31.3	1	6.3	7	43.8	1	6.3	3.00
4.	ท่านเคยเสนอระบบเบี้ยนหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	2	12.5	6	37.5	3	18.8	5	31.3	-	-	3.31
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	3	18.8	8	50.0	-	-	5	31.3	-	-	3.56

## ตารางที่ 29 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		นาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้ปรึกษาค้าลังทรัพย์/ค้าลังกายเพื่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	6.3	2	12.5	7	43.8	6	37.5	-	-	2.88	
7.	ท่านปรับเปลี่ยน/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	6.3	-	-	6	37.5	8	50.0	1	6.3	2.50	
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	-	-	2	12.5	11	68.8	3	18.8	1.94	
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	2	12.5	11	68.8	3	18.8	1.94	
10.	ท่านมีส่วนร่วมประจำงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยเหลือกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	2	12.5	4	25.0	10	62.5	-	-	2.50	
<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>													
11.	ท่านได้รับความพึงพอใจจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดซื้อ	-	-	3	18.8	1	6.3	12	75.0	-	-	2.44	
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมขององค์กรต่างๆ	-	-	2	12.5	8	50.0	5	31.3	1	6.3	2.69	
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	-	-	-	-	7	43.8	8	50.0	1	6.3	2.38	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบเรียบร้อยมากขึ้น	-	-	-	-	5	31.3	7	43.8	4	25.0	2.06	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำให้สร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	-	-	5	31.3	6	37.5	5	31.3	2.00	
<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</b>													
16.	ท่านติดตาม/ไปคุยกับการปฏิบัติตามการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	1	6.3	6	37.5	7	43.8	2	12.5	-	-	3.38	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	2	12.5	8	50.0	3	18.8	3	18.8	-	-	3.56	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	1	6.3	5	31.3	7	43.8	2	12.5	1	6.3	3.19	

ตารางที่ 29 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของกรมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	2	12.5	8	50.0	6	37.5	-	-	2.75	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	-	-	2	12.5	6	37.5	7	43.8	1	6.3	2.56	

จากตารางที่ 29 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีส่วนร่วมในการขัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านกรมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการขัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13

ด้านกรมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การบริหารกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.88 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ และการมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมและการปฏิบัติตามกฎหมายเปลี่ยนของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 1.94

ด้านกรมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.69 รองลงมาคือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำคือ 2.44 และการปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.38

ด้านกรมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การติดตามไปคุ้มครองปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.19

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพบริหารการ พนวจ คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหาภัยฝ่ายในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และการมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาล อย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงาน การจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 และการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจในการเสนอเรื่องหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31

ตารางที่ 30 แสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	-	-	3	50.0	1	16.7	-	-	2	33.3	2.83
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	-	-	3	50.0	1	16.7	-	-	2	33.3	2.83
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษากิจกรรมทางศาสนาในชุมชน	-	-	3	50.0	1	16.7	-	-	2	33.3	2.83
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	-	-	3	50.0	1	16.7	-	-	2	33.3	2.83
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหาภัยฝ่ายในชุมชน	3	50.0	-	-	-	-	1	16.7	2	33.3	3.17
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้บริจาคกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	-	-	3	50.0	1	16.7	2	33.3	2.83
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	-	-	-	-	4	66.7	2	33.3	1.67
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลทิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	-	-	1	16.7	-	-	5	83.3	1.33
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเที่ยวแลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	1	16.7	1	16.7	4	66.7	1.50

ตารางที่ 30 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของกรณีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์เข้ากับการกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่ำชุมชน	-	-	-	-	3	50.0	1	16.7	2	33.3	2.17	
11.	ค่อนที่ 3 การมีส่วนร่วมในกลุ่มประโยชน์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.	ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	3	50.0	-	-	1	16.7	2	33.3	2.67	
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	-	-	-	-	3	50.0	3	50.0	-	-	2.50	
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นลักษณะมากขึ้น	-	-	-	-	3	50.0	1	16.7	2	33.3	2.17	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	6	100.0	-	-	-	-	-	-	4.00	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	6	100.0	-	-	-	-	-	-	4.00	
16.	ค่อนที่ 4 การมีส่วนร่วมค้านการประเมินผลท่านคิดตาม/ไม่คิดผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	3	50.0	1	16.7	-	-	2	33.3	2.83	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	3	50.0	1	16.7	-	-	-	-	2	33.3	3.50	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความต้องการของประชาชนดึงผลการดำเนินงาน	3	50.0	3	50.0	-	-	-	-	-	-	4.50	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	3	50.0	3	50.0	-	-	-	-	-	-	4.50	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	-	-	3	50.0	3	50.0	-	-	-	-	3.50	

จากตารางที่ 30 พบว่า กู้นั้นตัวอย่างที่มีอัชีพเกษตรกรรม มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านค่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการศักดิ์สินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.17 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องเบื้องหนึ่งข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครรภ�性ความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายด้วยกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย และมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.17 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 1.67

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่ขึ้น และความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 รองลงมาคือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67 และการมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ค่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.50

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กู้นั้นตัวอย่างที่มีอัชีพเกษตรกรรม มีการมีส่วนร่วมในการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน และการให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมคุ้มครองการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูงที่สุด คือ 4.50 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ช่วยกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 และการติดตามไปติดตามการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกู้นั้นตัวอย่างที่มีอัชีพรับราชการ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน และการให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูงที่สุด คือ 4.50 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้า

ที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

### ตารางที่ 31 แสดงการมีส่วนร่วมของกุ่มด้วอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง

ข้อ	ข้อความ	ระดับของภาระมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านกิจกรรมที่ดี</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการบุคลากรให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	7	14.3	16	32.7	18	36.7	8	16.3	-	-	3.45
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการบุคลากร	8	16.3	11	22.4	19	38.8	11	22.4	-	-	2.92
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำในชุมชน	6	12.2	16	32.7	16	32.7	10	20.4	1	2.0	3.33
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องน้ำยังหรือข้อปัญหานี้ในการจัดการบุคลากรที่ถูกต้อง	6	12.2	14	28.6	26	53.1	2	4.1	1	2.0	3.45
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาน้ำในชุมชน	5	10.2	15	30.6	17	34.7	12	24.5	-	-	3.27
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านกิจกรรมที่ดี</b> ท่านได้ริบบทรัพย์/กำกับกิจกรรมที่ดีให้กิจกรรมการจัดการบุคลากรในชุมชน	-	-	9	18.4	25	51.0	12	24.5	3	6.1	2.82
7.	ท่านปรับปรุงแก้ไขการจัดการบุคลากรตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	4.1	10	20.4	25	51.0	9	18.4	3	6.1	2.98
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณบุคลากรไม่ให้เกิดน้ำท่วมที่ต้องถูกดูแลด้วยในชุมชน	21	42.9	19	38.8	4	8.2	2	4.1	3	6.1	4.08
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	15	30.6	17	34.7	8	16.3	8	16.3	1	2.0	3.76
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการบุคลากรต่อชุมชน	-	-	7	14.3	18	36.7	14	28.6	10	20.4	2.45
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการบุคลากรที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	21	42.9	19	38.8	5	10.2	3	6.1	1	2.0	4.14
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการบุคลากรเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	5	10.2	4	8.2	19	38.8	20	40.8	1	2.0	2.84

## ตารางที่ 31 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
13.	การปฏิบัติภารกิจ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ห้ามมีความเป็นอยู่ที่ถูกสูญเสียมากขึ้น	19	38.8	14	28.6	8	16.3	8	16.3	-	-	3.90	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	22	44.9	19	38.8	3	6.1	5	10.2	-	-	4.18	
15.	ท่านรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	18	36.7	10	20.4	15	30.6	6	12.2	-	-	3.82	
16.	<u>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</u> ท่านคิดตาม/ไปถูกผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	6	12.2	9	18.4	19	38.8	10	20.4	5	10.2	2.96	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	7	14.3	12	24.5	19	38.8	11	22.4	-	-	3.31	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	6	12.2	11	22.4	25	51.0	7	14.3	-	-	3.33	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	6	12.2	3	6.1	19	38.8	15	30.6	6	12.2	2.76	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่องค์ความรับทราบเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	7	14.3	5	10.2	21	42.9	13	26.5	3	6.1	3.00	

จากตารางที่ 31 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกอยู่ในระดับสูง คือ 3.45 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับผิดชอบความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.33 และการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดคอมพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกอยู่ในระดับสูง คือ 4.08 รองลงมา คือ การการปฏิบัติตามกฎ

ระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับสูงคือ 3.76 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.98

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.18 รองลงมา คือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.14 และการปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.90

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีการมีส่วนร่วมในการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.33 รองลงมา คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างค่อนข้าง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00

สรุปผลการแต่งตั้งการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ คือ การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.18 รองลงมา คือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.14 และการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ คือ การรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดนกพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.08

**ตารางที่ 32 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอื่น ๆ**

ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
	มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการจัดซื้อขาย</b>											
1. ทำงานเกย์เสนอน้ำยาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาป้ายยา	7	53.8	-	-	2	15.4	2	15.4	2	15.4	3.62
2. ทำงานเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	5	38.5	2	15.4	3	23.1	1	7.7	2	15.4	3.54
3. ทำงานมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองคุณภาพความสะอาดในชุมชน	5	38.5	4	30.4	3	23.1	-	-	1	7.7	3.92
4. ทำงานเกย์เสนอบรัษณ์หรือซองเมล็ดเทือกการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	5	8.5	4	30.4	-	-	2	15.4	1	7.7	3.85
5. ทำงานมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	6	46.2	2	15.4	2	15.4	2	15.4	1	7.7	3.77
<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>											
6. ทำนาได้บริจากกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	3	23.1	3	23.1	3	23.1	2	15.4	2	15.4	3.23
7. ทำงานปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	1	7.7	4	30.8	2	15.4	4	30.8	2	15.4	3.00
8. ทำงานรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	1	7.7	6	46.2	6	46.2	-	-	-	-	3.62
9. ทำงานปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทาบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	4	30.8	3	23.1	6	46.2	-	-	-	-	3.85
10. ทำงานมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	6	46.2	3	23.1	4	30.8	-	-	-	-	4.15
<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในหมู่ป่าโยชน์</b>											
11. ทำงานได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	2	15.4	4	30.8	7	53.8	-	-	-	-	3.62
12. ทำงานมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมระยะครึ่งปี	3	23.1	3	23.1	6	46.2	1	7.7	-	-	3.54
13. การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นมากขึ้น	2	15.4	4	30.8	6	46.2	1	7.7	-	-	3.54

## ตารางที่ 32 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของกรณีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	5	38.5	5	38.5	2	15.4	1	7.7	-	-	4.08	
15.	ท่านรู้สึกภารกุญแจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	5	38.5	6	46.2	1	7.7	1	7.7	-	-	4.15	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมค้านการประเพิ่มผลิตติดตาม/ไปคุยกับผู้บังคับบัญชาในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	4	30.8	1	7.7	7	53.8	1	7.7	-	-	3.54	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	2	15.4	6	46.2	4	30.8	-	-	1	7.7	3.62	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	1	7.7	7	53.8	2	15.4	3	23.1	-	-	3.46	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	2	15.4	1	7.7	5	38.5	2	15.4	3	23.1	2.77	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	1	7.7	4	30.8	6	46.2	2	15.4	-	-	3.31	

จากตารางที่ 32 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ประโคนอาชีพอื่น ๆ มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงรักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.92 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.85 และการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.77

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนับว่า การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.15 รองลงมา คือการปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.85 และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.62

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูงคือ 4.15 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.08 และ การได้รับความพึงพอใจจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.62

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 รองลงมาคือ การติดตามหรือไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.54 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมกรชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.46

สรุปผลการทดสอบการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ คือ การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.15 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.08 และการมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติ คือ การมีส่วนช่วยประชาสัมพันธ์ป่าวารกิจ กรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.15

ตารางที่ 33 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ จำแนกตามรายได้

การมีส่วนร่วม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย	ต่ำกว่า		4,001 – 6,000 บาท		6,001 บาท ขึ้นไป	
	4,000 บาท		N	X	N	X
	N	X	N	X	N	X
1. ด้านการตัดสินใจ	49	3.65	46	3.29	25	3.62
2. ด้านการปฏิบัติ	49	2.45	46	2.57	25	2.36
3. ด้านผลประโยชน์	49	2.18	46	2.94	25	2.91
4. ด้านการประเมินผล	49	3.09	46	2.90	25	3.06
รวม	49	2.84	46	2.93	25	2.99

จากตารางที่ 33 กลุ่มตัวอย่างจำแนกตามรายได้ พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือมีคะแนนเฉลี่ย 2.99 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท คือ มีคะแนนเฉลี่ย 2.93 และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84

เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้มากกว่า 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 และ 3.62 ตามลำดับ ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,000 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29

การมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,000 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.57 กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.45 และ 2.36

การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.94 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป คือมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91 และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.18 และการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้มากกว่า 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.06 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,000 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 2.90

**ตารางที่ 34 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท**

ข้อความ	ระดับของมีส่วนร่วม										X
	มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>ค่อนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการหัดดินให้ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา</b>	19	38.8	12	24.5	6	12.2	7	14.3	5	10.2	3.67
2. ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	16	32.7	13	26.5	9	18.4	6	12.2	5	10.2	3.59
3. ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	15	30.6	13	26.5	9	18.4	7	14.3	5	10.2	3.53
4. ท่านเคยเสนอเรื่องเบื้องหนึ่งข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	16	32.7	10	20.4	17	34.7	2	4.1	4	8.2	3.73
5. ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	19	38.8	12	24.5	8	16.3	5	10.2	5	10.2	3.71
<b>ค่อนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>											
6. ท่านได้ปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	3	6.1	7	14.3	18	36.7	12	24.5	9	18.4	2.65
7. ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	4.1	6	12.2	13	26.5	20	40.8	8	16.3	2.47
8. ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	4.1	3	6.1	14	28.6	16	32.7	14	28.6	2.24
9. ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทาบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	3	6.1	1	2.0	16	32.7	14	28.6	15	30.6	2.24
10. ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	4	8.2	6	12.2	18	36.7	12	24.5	9	18.4	2.67
<b>ค่อนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>											
11. ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	3	6.1	6	12.2	6	12.2	23	46.9	11	22.4	2.33
12. ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	1	2.0	3	6.1	19	38.8	18	36.7	8	16.3	2.41
13. การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	-	-	3	6.1	13	26.5	22	44.9	11	22.4	2.16

ตารางที่ 34 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของภาระนี้ส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	4	-	1	2.0	9	18.4	25	51.0	14	28.6	1.94	
15.	ทำงานรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำ坦สร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	2	4.1	1	2.0	11	22.4	20	40.8	15	30.6	2.08	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล ทำนิติความ/ไม่คุ้มครองด้านการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	5	10.2	20	40.8	15	30.6	2	4.1	7	14.3	3.29	
17.	ทำงานร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	11	22.4	17	34.7	12	24.5	6	12.2	3	6.1	3.55	
18.	ทำงานช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	4	8.2	21	42.9	9	18.4	11	22.4	4	8.2	3.20	
19.	ทำงานให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	6	12.2	4	8.2	14	28.6	14	28.6	11	22.4	2.59	
20.	ทำงานให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	5	10.2	6	12.2	15	30.6	17	34.7	6	12.2	2.84	

จากตารางที่ 34 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านค่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.71 และการมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.67

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบร่วมว่า การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.67 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการบริหารกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.65 และ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.47

ค้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมขององค์กรต่างๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับต่ำ คือ 2.41 รองลงมา คือ การได้รับความสะท้อนจากบริการ กะจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยวูในระดับต่ำ คือ 2.33 และการมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชนมีคะแนนเฉลี่ยวูในระดับต่ำ คือ 2.08

ค้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 รองลงมาคือ การศึกษาไปศูนย์ผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยวูในระดับปานกลาง คือ 3.29 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนถ่านควาแมกซิคเท็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยวูในระดับปานกลาง คือ 3.20

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในค้านการตัดสินใจหั้งหมก คือ การเสนอเรื่องเบี้ยนหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยวูในระดับสูง คือ 3.71 และการมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยวูในระดับสูง คือ 3.67 ตามลำดับ

ตารางที่ 35 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 - 6,000 บาท

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<u>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมค้านการตัดสินใจ</u> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	5	10.9	11	23.9	20	43.5	10	21.7	-	-	3.89
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	8	17.4	7	15.2	17	37.0	12	26.1	2	4.3	3.15
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำดื่มในชุมชน	6	13.0	12	26.1	15	32.6	9	19.6	4	8.7	3.15
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องเบี้ยนหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	5	10.9	13	28.3	18	39.1	6	13.0	4	8.7	3.20
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	5	10.9	9	19.6	17	37.0	14	30.4	1	2.2	3.07

ข้อ	ข้อความ	ระดับของภาระมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
6.	ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติท่า�ได้รับจากกำลังทรัพย์/กำลังภายในท่องเที่ยวที่กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	2.2	6	13.0	26	56.5	10	21.7	3	6.5	2.83	
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขในการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	4.3	7	15.2	11	23.9	23	50.0	3	6.5	2.61	
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	4.3	2	4.3	16	34.8	19	41.3	7	15.2	2.57	
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎหมายเบื้องต้นของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	7	15.2	12	26.1	19	41.3	8	17.4	2.39	
10.	ท่านมีส่วนร่วมประسانงาน/ประชาสัมพันธ์เรื่องสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	4	8.7	21	45.7	13	28.3	8	17.4	2.46	
	ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่ประโยชน์												
11.	ท่านได้รับความสะใจจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	2.2	4	8.7	18	39.1	17	37.0	6	13.0	2.50	
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	3	6.5	6	13.0	17	37.0	16	34.8	4	8.7	2.74	
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีดีดีมากขึ้น	-	-	21	45.7	13	28.3	7	15.2	5	10.9	3.09	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	19	39.1	19	39.1	7	15.2	3	6.5	3.11	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่ท่านผ่านงานและชุมชน	5	10.9	17	37.0	11	23.9	12	26.1	1	2.2	3.28	
	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล												
16.	ท่านติดตาม/ไปคุยกับการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	5	10.9	9	19.6	15	32.6	15	32.6	2	4.3	3.00	
17.	ท่านร่วมประเมินชุมชนปลูกการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	8	17.4	8	17.4	18	39.1	12	26.1	-	-	3.26	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	6	13.0	2	4.3	14	30.4	21	45.7	3	6.5	2.72	

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
19.	ทำน้ำให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	3	6.5	4	8.7	16	34.8	18	39.1	5	10.9	2.61	
20.	ทำน้ำให้ความร่วมเมื่อในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของทำน้ำรับทราบ	3	6.5	7	15.2	20	43.5	15	32.6	1	2.2	2.91	

จากตารางที่ 35 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการศักดิ์สินใจ พบร้า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.89 รองลงมาคือ การเสนอเรื่องเบี่ยงหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 และ การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษามาตรฐานสะอาดในชุมชน และการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรม มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบร้า การมีส่วนร่วมในการบริจาคมกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อการจัดการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.61 และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.57

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบร้า การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชนมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.11 และการปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบร้า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 - 6,000 บาท พนว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยข้ออยู่ในระดับสูง คือ 3.89 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยข้ออยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 และการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอเรื่องเบี้ยนหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยข้ออยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 ตามลำดับ

ตารางที่ 36 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป

ข้อ	ข้อความ	ระดับของความมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	3	12.0	3	12.0	10	40.0	9	36.0	-	-	3.00
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	8	32.0	8	32.0	7	28.0	1	4.0	1	4.0	3.84
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษากิจกรรมสะอาดในชุมชน	10	40.0	8	32.0	3	12.0	1	4.0	3	12.0	3.84
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องเบี้ยนหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	9	36.0	7	28.0	6	24.0	2	8.0	1	4.0	3.60
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	7	28.0	10	40.0	3	12.0	1	4.0	4	16.0	3.60
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้บริจาคกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	3	12.0	10	40.0	10	40.0	1	4.0	2.52
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	2	8.0	12	48.0	9	36.0	1	4.0	2.52
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	2	8.0	4	16.0	15	60.0	3	12.0	2.12
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	7	28.0	14	56.0	4	16.0	2.12
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	2	8.0	9	36.0	14	56.0	-	-	2.52

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>												
11.	ท่านได้รับความสะความจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลด้วย	-	-	9	36.0	12	48.0	3	12.0	1	4.0	3.16	
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพื่อป้องกันหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมเฝ้าระวังค่าต่าง ๆ	-	-	4	16.0	12	48.0	7	28.0	1	4.0	2.68	
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีถูกสุขด้วยมากขึ้น	-	-	5	20.0	10	40.0	10	40.0	-	-	2.80	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	10	40.0	9	36.0	4	16.0	2	8.0	3.08	
15.	ท่านรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	9	36.0	8	32.0	3	12.0	5	20.0	2.84	
	<b>ตอนที่ 4 กรณีมีส่วนร่วมดำเนินการประเมินผล</b>												
16.	ท่านคิดเห็น/ไปคุยกับผู้ที่ดูแลการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	3	12.0	5	20.0	13	52.0	4	16.0	-	-	3.28	
17.	ท่านร่วมประเมินสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	4	16.0	10	40.0	7	28.0	4	16.0	-	-	3.56	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	2	8.0	6	24.0	6	24.0	11	44.0	-	-	2.96	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	4.0	5	20.0	9	36.0	8	32.0	2	8.0	2.80	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	2	8.0	2	8.0	9	36.0	10	40.0	2	8.0	2.68	

จากตารางที่ 36 พนว่า กดุมตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พนว่า การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่นรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน และการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการ

มูลฝอย รวมถึง การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีประสิทธิภาพสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับสูง คือ 3.84

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนวจ การมีส่วนร่วมในการบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายคือกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ รวมถึง การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บำรุงรักษาภารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.16 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.08 และ การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84

ค้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,0001 บาทขึ้นไป มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการค้าในงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การติดตามไปคุยกับการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการค้าในงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.96

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,0001 บาทขึ้นไป พนว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในการดัดสินใจทั้งหมด คือ การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการบุคลากร รวมถึง การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการบุคลากรที่ถูกต้องนี้คะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันทั้งสามอันดับอยู่ในระดับสูง คือ 3.84

**ตารางที่ 37 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำแนกตามระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล**

การมีส่วนร่วม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย	ค่ากว่า 10 ปี		11 – 20 ปี		21 – 30 ปี		31 ปีขึ้นไป	
	N	X	N	X	N	X	N	X
1. ด้านการตัดสินใจ	15	3.43	45	3.47	39	3.16	21	3.46
2. ด้านการปฏิบัติ	15	2.67	45	2.67	39	2.35	21	2.33
3. ด้านผลประโยชน์	15	3.12	45	3.37	39	3.07	21	2.75
4. ด้านการประเมินผล	15	3.19	45	3.21	39	2.78	21	2.82
รวม	15	3.10	45	3.18	39	2.84	21	2.84

จากตารางที่ 37 กลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือ มีคะแนนเฉลี่ย 3.18 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล ค่ากว่า 10 ปี คือ มีคะแนนเฉลี่ย 3.10 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84

เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.47 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป คือ มีคะแนนเฉลี่ย อยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.46 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล ค่ากว่า 10 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.16

การมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล ค่ากว่า 10 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือ มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.35 และ 2.33 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.37 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล ค่ากว่า 10 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.12 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.07 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.75

การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล ค่ากว่า 10 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.19 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศ

บาล 31 ปีที่แล้ว มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.82 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.78

ตารางที่ 38 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่างกันกว่า 10 ปี

ข้อ	ข้อความ	ระดับของมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการศักดิ์สินไป</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	3	20.0	3	20.0	4	26.7	5	33.3	-	-	3.27
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	4	26.7	2	13.3	5	33.3	3	20.0	1	6.7	3.33
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำและความสะอาดในชุมชน	5	33.3	2	13.3	2	13.3	5	33.3	1	6.7	3.33
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องเบี้ยนหรือข้อบัญชีที่การจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	6	40.0	1	6.7	7	46.7	-	-	1	6.7	3.73
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	4	26.7	4	26.7	3	20.0	3	20.0	1	6.7	3.47
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b> ท่านได้รับริจากกำลังทรัพย์/กำลังกายที่กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	4	26.7	5	33.3	6	40.0	-	-	2.87
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	4	26.7	1	6.7	9	60.0	1	6.7	2.53
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	3	20.0	7	46.7	5	33.3	-	-	2.53
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	1	6.7	2	13.3	9	60.0	2	13.3	1	6.7	3.00
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์เข้ามาในการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน											
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	1	6.7	4	26.7	10	66.7	-	-	2.40
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	-	-	6	40.0	7	46.7	2	13.3	-	-	3.27

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ทำให้ก่อภาระทางเศรษฐกิจและมีความไม่สงบในชุมชน	-	-	7	46.7	4	26.7	4	26.7	-	-	3.20	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	5	33.3	6	40.0	4	26.7	-	-	3.07	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำให้เกิดน้ำท่วมในชุมชน	-	-	2	13.3	12	80.0	1	6.7	-	-	3.07	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล ทำนิติความ/ไปอุบัติการปฏิบัติตามการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	2	13.3	3	20.0	7	46.7	3	20.0	-	-	3.27	
17.	ทำน้ำท่วมในชุมชนสrustipplการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	2	13.3	6	40.0	6	40.0	1	6.7	-	-	3.60	
18.	ทำน้ำท่วมในชุมชนสrustipplการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	1	6.7	3	20.0	3	20.0	8	53.3	-	-	2.80	
19.	ทำน้ำท่วมในชุมชนสrustipplการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	2	13.3	5	33.3	3	20.0	4	26.7	1	6.7	3.20	
20.	ทำน้ำท่วมในชุมชนสrustipplการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	1	6.7	4	26.7	6	40.0	3	20.0	1	6.7	3.07	

จากตารางที่ 38 พนวจ กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่างกว่า 10 ปี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พนวจ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหาอยู่ในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ส่วนการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำท่วมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.3

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนวจ การปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.87

ส่วนการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่ไม่ใช่กีดกั้นพิเศษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.53

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27 รองลงมา คือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 ส่วนการมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น และ การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.07

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 รองลงมาคือ การติดตามไปศูนย์การปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27 และการให้ความร่วมมือในการต้มกากหรือตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจคือ การเสนอเรื่องเบี้ยนหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 และการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ตามลำดับ

ตารางที่ 39 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										<b>X</b>
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	9	20.0	15	33.3	13	28.9	7	15.6	1	2.2	3.53
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	9	20.0	14	31.1	13	28.9	9	20.0	-	-	3.55
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	6	13.3	18	40.0	12	26.7	7	15.6	2	4.4	3.42
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องเบื้องหนึ่งข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	6	13.3	15	33.3	15	33.3	7	15.6	2	4.4	3.51
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	7	15.6	13	28.9	13	28.9	12	26.7	-	-	3.33
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมศักดิ์สิทธิ์</b> ท่านได้ปรับเปลี่ยนรีวาย/กำลังภายในที่ต้องการจัดการมูลฝอยในชุมชน	4	8.9	8	17.8	21	46.7	8	17.8	4	8.9	3.00
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	4.4	10	22.2	10	22.2	20	44.4	3	6.7	2.73
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	4.4	3	6.7	16	35.6	19	42.2	5	11.1	2.51
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทือนมาตราดหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	2	4.4	7	15.6	8	17.8	20	44.4	8	17.8	2.44
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	1	2.2	8	17.8	18	40.0	11	24.4	7	15.6	2.67
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่ประโยชน์</b> ท่านได้รับความสะกวจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	1	2.2	20	44.4	11	24.4	7	15.6	6	13.3	3.07
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	3	6.7	17	5.6	16	35.6	7	15.6	2	4.4	3.27
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นมากขึ้น	7	15.6	16	35.6	19	42.2	3	6.7	-	-	3.60

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	4	8.9	18	40.0	16	35.6	7	15.6	-	-	3.42	
15.	ท่านรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยทำสร้าง ชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	6	13.3	16	35.6	18	40.0	5	11.1	-	-	3.51	
16.	<b>ตอบที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</b> ท่านติดตาม/ไปคุยกับการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	6	13.3	13	28.9	16	35.6	7	15.6	3	6.7	3.27	
17.	ท่านร่วมมั่นใจชุมชนสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	9	20.0	15	33.3	14	31.1	7	15.6	-	-	3.58	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	6	13.3	16	35.6	9	20.0	14	31.1	-	-	3.31	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	6	13.3	2	4.4	18	40.0	15	33.3	4	8.9	2.80	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ป่าวาระเกี่ยวกับ การประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	4	8.9	8	17.8	21	46.7	11	24.4	1	2.2	3.07	

จากตารางที่ 39 พบร่วมกับคุณตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอย ในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบร่วม การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 รองลงมา คือ การเสนอปัญหา หรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.53 และการเสนอเรื่องเบื้องต้น หรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.51

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบร่วม การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายด้วย กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.73 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาชนพันธุ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีกับสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 รองลงมาคือ การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.51 และการมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาดเป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.42

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.58 รองลงมาคือ การช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการติดตามไปดูผลการปฏิบัติตามการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านผลประโยชน์ คือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีกับสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 รองลงมาคือ ด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.58 และด้านการตัดสินใจ คือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55

ตารางที่ 40 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	ตอบที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	8	20.5	5	12.8	13	33.3	12	30.8	1	2.6	3.18
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	6	15.4	7	17.9	12	30.8	10	25.6	4	10.3	3.03
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครั้งกากความสะอาดในชุมชน	7	17.9	9	23.1	10	25.6	10	25.6	3	7.7	3.18
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ดูก็ต้อง	5	12.8	10	25.6	17	43.6	4	10.3	3	7.7	3.26

## ตารางที่ 40 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของภาระนี้ส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
5.	ทำนันมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหาบุคลฟอยในชุมชน	6	15.4	9	23.1	12	30.8	9	23.1	3	7.7	3.15	
6.	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมค้านการปฏิบัติ</b> ทำนันได้บริจากกำลังทรัพย์/กำลังกําท่องกิจกรรมการจัดการบุคลฟอยในชุมชน	-	-	3	7.7	17	43.6	15	38.5	4	10.3	2.49	
7.	ทำนันปรับปรุงแก้ไขการจัดการบุคลฟอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	-	-	17	43.6	18	46.2	4	10.3	2.33	
8.	ทำนันรักษณะความคุณประโยชน์บุคลฟอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	3	7.7	10	25.6	20	51.3	6	15.4	2.26	
9.	ทำนันปฏิบัติตามกฎระเบียบทองเทศาลาหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	17	43.6	13	33.3	9	23.1	2.21	
10.	ทำนันมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ป่าวสารกิจกรรมการจัดการบุคลฟอยต่อชุมชน	-	-	3	7.7	18	40.0	11	24.4	7	17.9	2.44	
11.	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในเผยแพร่โฆษณาฯ</b> ทำนันได้รับความสะใจจากบริการการจัดการบุคลฟอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	6	15.4	13	33.3	16	41.0	3	7.7	1	2.6	3.51	
12.	ทำนันมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการบุคลฟอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	1	2.6	3	7.7	15	38.5	17	43.6	3	7.7	2.54	
13.	การปฏิบัติตามกฎให้ความร่วมมือในการจัดการบุคลฟอยทำให้ทำนันมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	6	15.4	9	23.1	20	51.3	4	10.3	-	-	3.13	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการบุคลฟอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	1	2.6	10	25.6	21	53.8	7	17.9	-	-	3.13	
15.	ทำนันรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการบุคลฟอยทำนันสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	10	25.6	13	33.3	12	30.8	4	10.3	2.74	
16.	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</b> ทำนันติดตาม/ไปคุยกับการปฏิบัติงานการจัดการบุคลฟอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	2	5.1	10	25.6	15	38.5	10	25.6	2	5.1	3.00	
17.	ทำนันร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการบุคลฟอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	5	12.8	9	23.1	14	35.9	11	28.2	-	-	3.21	

## ตารางที่ 40 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนถ่ายความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	2	5.1	6	15.4	10	25.6	18	46.2	3	7.7	2.64	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	1	2.6	4	10.3	15	38.5	15	38.5	4	10.3	2.56	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	2	5.1	1	2.6	14	35.9	20	51.3	2	5.1	2.51	

จากตารางที่ 40 พนว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่อไปนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พนว่า การเสนอเรื่องขออนุมัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 รองลงมา คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองรักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.18 และ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พนว่า การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.49 รองลงมาคือ การมีส่วนช่วยประสานงานประชาชนพันธุ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.44 และ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.33

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พนว่า การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับสูง คือ 3.51 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 และการมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พนว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21

รองลงมาคือ การศึกตามไปคุณภาพการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27 และการซ่อมแซมอิฐหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านผลประโยชน์ คือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับสูง คือ 3.51 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 และการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 ตามลำดับ

ตารางที่ 41 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	7	33.3	3	14.3	6	28.6	2	9.5	3	14.3	3.43
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	6	28.6	5	23.8	4	19.0	3	14.3	3	14.3	3.38
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษากิจกรรมและความต้องการของชุมชน	6	28.6	4	19.0	3	14.3	4	19.0	4	19.0	3.19
4.	ท่านเคยเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	6	28.6	6	28.6	4	19.0	2	9.5	3	14.3	3.48
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	10	47.6	5	23.8	1	4.8	2	9.5	3	14.3	3.81
	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>											
6.	ท่านได้รับริจากกำลังทรัพย์/กำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	1	4.8	11	52.4	4	19.0	5	23.8	2.38
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	9.5	-	-	8	38.1	6	28.6	5	23.8	2.38
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	9.5	1	4.8	5	23.8	4	19.0	9	42.9	2.19
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	8	38.1	5	23.8	8	38.1	2.00

## ตารางที่ 41 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์กับ สารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	3	14.3	-	-	8	38.1	7	33.3	3	14.3	2.67	
	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>												
11.	ท่านได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูล ฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	2	9.5	3	14.3	3	14.3	9	42.9	4	19.0	2.32	
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลัง จากเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาต่างๆ	-	-	1	4.8	11	52.4	6	28.6	3	14.3	2.48	
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูล ฝอย ทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีอย่างสุขลักษณะมากขึ้น	-	-	7	33.3	7	33.3	6	28.6	1	4.8	2.95	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัยน่าอยู่ มากขึ้น	-	-	3	14.3	10	47.6	8	38.1	-	-	2.76	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้าง ขึ้นเสียงไห้แก่หน่วยงานและชุมชน	1	4.8	7	33.3	5	23.8	8	38.1	-	-	3.05	
	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</b>												
16.	ท่านติดตาม/ไปคุยกับผู้ดูแลงานการจัดการมูล ฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	3	14.3	8	38.1	5	23.8	1	4.8	4	19.0	3.24	
17.	ท่านร่วมประเมินสรุปผลการดำเนินงานขัดการมูล ฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอ้างอิงต่อ เนื่อง	7	33.3	5	23.8	3	14.3	3	14.3	3	14.3	3.48	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการ สอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการ ดำเนินงาน	3	14.3	4	19.0	7	33.3	3	14.3	4	19.0	2.76	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม ตาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุม ชน	1	4.8	2	9.5	3	14.3	7	33.3	8	38.1	2.10	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับ การประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	3	14.3	2	9.5	3	14.3	8	38.1	5	23.8	2.52	

จากตารางที่ 41 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอย ในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอย ในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.81 รองลงมา คือ การเสนอเรื่องเบี้ยบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 และ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมประسانงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67 รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.43 และ การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.38

- ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับปานกลาง คือ 3.05 รองลงมา คือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.95 และการมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.76

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 รองลงมา คือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.24 และการช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.76

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.81 รองลงมา คือ การเสนอเรื่องเบี้ยบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 และด้านการประเมินผล คือ การมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 ส่วนด้านการตัดสินใจเกี่ยวกับการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ตามลำดับ

**ตารางที่ 42 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน**

การมีส่วนร่วม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย	ต่ำกว่า 5 คน		6 – 10 คน		11 คนขึ้นไป	
	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$	N	$\bar{X}$
1. ด้านการศักดินิจ	74	3.32	42	3.52	4	2.63
2. ด้านการปฏิบัติ	74	2.41	42	2.53	4	2.00
3. ด้านผลประโยชน์	74	2.26	42	3.41	4	2.60
4. ด้านการประเมินผล	74	2.95	42	3.24	4	2.05
รวม	74	2.74	42	3.18	4	2.32

จากตารางที่ 42 กลุ่มตัวอย่างจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.18 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิกต่ำกว่า 5 คน คือ มีคะแนนเฉลี่ย 2.74 และกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 11 คนขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยคือ 2.32 ตามลำดับ

เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า การมีส่วนร่วมในการศักดินิจของกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.52 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิกต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 11 คนขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ย 2.63 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.53 รองลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิกต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.41 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 11 คนขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.00

การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.41 รองลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 11 คนขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.60 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิกต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.26 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.24 รองลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิกต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.95 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 11 คนขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.05

ตารางที่ 43 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน

ข้อ	ข้อความ	ระดับของกรณีส่วนร่วม										$\bar{X}$
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการคัดเลือกใช้จัดการ</b> ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	17	23.0	9	12.2	26	35.1	18	24.3	4	5.4	3.23
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	19	25.7	13	17.6	21	28.4	15	20.3	6	8.1	3.32
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	18	24.3	16	21.6	16	21.6	20	27.0	4	5.4	3.32
4.	ท่านเคยเสนอเรื่องเบื้องหนึ่งหรือข้อปัญหานิติที่ของการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	18	24.3	13	17.6	29	39.2	9	12.2	5	6.8	3.41
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	19	25.7	12	16.2	19	25.7	20	27.0	4	5.4	3.30
<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติ</b>												
6.	ท่านได้ปรึกษา/กำลังปรึกษา/กำลังพากษาเพื่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	4	5.4	8	10.8	32	43.2	24	32.4	6	8.1	2.73
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	2.7	9	12.2	20	27.0	35	47.3	8	10.8	2.49
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	2.7	4	5.4	19	25.7	35	47.3	14	18.9	2.26
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทาคนาดหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	3	4.1	5	6.8	23	31.1	27	36.5	16	21.6	2.35
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยเหลือกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	4	5.4	8	10.8	29	39.2	21	28.4	12	16.2	2.20
<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในพฤษภาคม</b>												
11.	ท่านได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	3	4.1	5	6.8	18	24.3	36	48.6	12	16.2	2.34
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ	2	2.7	8	10.8	28	37.8	27	36.5	9	12.2	2.15
13.	การปฏิบัติตามกฎหมาย/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	-	-	9	12.2	21	28.4	32	43.2	12	16.2	2.36

ตารางที่ 43 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										$\bar{X}$	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	-	-	4	5.4	23	31.1	31	41.9	16	21.6	2.20	
15.	ท่านรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	2	2.7	5	6.8	22	29.7	25	33.8	20	27.0	2.24	
16.	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล</b> ทำนิติความ/ไปคุณภาพปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	5	6.8	26	35.1	23	31.1	12	16.2	8	10.8	3.11	
17.	ทำนร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	11	14.9	23	31.1	24	32.4	14	18.9	2	2.7	3.36	
18.	ทำนร่วมชี้เหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	6	8.1	20	27.0	17	23.0	28	37.8	3	4.1	2.97	
19.	ทำนให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	5	6.8	7	9.5	23	31.1	30	40.5	9	12.2	2.58	
20.	ทำนให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	4	5.4	11	14.9	26	35.1	27	36.5	6	8.1	2.73	

จากตารางที่ 43 พบว่า คุณดัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนตั้งแต่ 5 คน มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในค้านต่างๆ ดังนี้

ค้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การเสนอร่างบัญญัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.41 รองลงมาคือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงค์รักษาระบบน้ำและสิ่งแวดล้อม คือ 3.32 ส่วน การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.30

ค้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.73

รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.49 และการปฏิบัติตามกฎหมายเบื้องของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.35

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดูดีสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.36 รองลงมา คือ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.34 และการมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.24

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 รองลงมาคือ การติดตามไปคุยกับการปฏิบัติตามการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.11 และการซ่อมแซมอีเมืองเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.97

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอจะเป็นข้อบัญญัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.41 รองลงมาคือ ด้านการประเมินผลเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 และด้านการตัดสินใจ คือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมค้ำประกันความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 ตามลำดับ

**ตารางที่ 44 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 – 10 คน**

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1.	<b>ตอนที่ 1 การมีส่วนร่วมค้านการตัดสินใจ</b> ทำนเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	10	23.8	17	40.5	9	21.4	6	14.3	-	-	3.74
2.	ทำนเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	6	14.3	15	35.7	12	28.6	9	21.4	-	-	3.43
3.	ทำน มีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน	6	14.3	17	40.5	10	23.8	5	11.9	4	9.5	3.38
4.	ทำนเคยเสนอระบบขึ้นป้ายหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	4	9.5	19	45.2	14	33.3	2	4.8	3	7.1	3.45
5.	ทำน มีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	7	16.7	19	45.2	10	23.8	4	9.5	2	4.8	3.60
	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมค้านการปฏิบัติ</b>											
6.	ทำนได้รับริจากกำลังทรัพย์/กำลังกاخต่อการจัดการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	8	19.0	20	47.6	9	21.4	5	11.9	2.74
7.	ทำนปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	2	4.8	5	11.9	15	35.7	18	42.9	2	4.8	2.69
8.	ทำนรักษาและควบคุมปรินัยมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	4.8	3	7.1	15	35.7	14	33.3	8	19.0	2.45
9.	ทำนปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทาคนหรือชุมชนอย่างถูกต้อง	-	-	3	7.1	12	28.6	19	45.2	8	19.0	2.24
10.	ทำน มีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ชาวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	4	9.5	18	42.9	16	38.1	4	9.5	2.52
	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>											
11.	ทำนได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	8	19.0	14	33.3	13	31.0	6	14.3	1	2.4	3.52
12.	ทำน มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ	4	9.5	20	47.6	13	31.0	3	7.1	2	4.8	3.50
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ทำน มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น	5	11.9	14	33.3	18	42.9	5	11.9	-	-	3.12

## ตารางที่ 44 (ต่อ)

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	8	19.0	20	47.6	13	31.0	1	2.4	-	-	3.83	
15.	ท่านรู้สึกภาคภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	4	9.5	10	23.8	14	33.3	13	31.0	1	2.4	3.07	
16.	ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล ท่านคิดตาม/ไม่คุณลักษณะดังนี้ ท่านติดตาม/ไม่ติดตามการประเมินผลการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	8	19.0	8	19.0	17	40.5	9	21.4	-	-	3.36	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	12	28.6	11	26.2	12	28.6	7	16.7	-	-	3.67	
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนถ่ายทอดความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	6	14.3	9	21.4	12	28.6	12	31.0	2	4.8	3.10	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	5	11.9	5	11.9	16	38.1	9	21.4	7	16.7	2.81	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	6	14.3	4	9.5	18	42.9	13	31.0	1	2.4	3.26	

จากตารางที่ 44 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสามาชิกในครัวเรือน 6 - 10 คน มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่อๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 รองลงมา คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 และ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.45

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบร่วม การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.74 รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.69 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.83 รองลงมา คือ การได้รับความพึงพอใจจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.52 และการมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 – 10 คน

พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ คือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.83 รองลงมา คือ ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 และ ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 ตามลำดับ

ตารางที่ 45 แสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
1.	ดอนที่ 1 การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ ท่านเคยเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลทราบ/พิจารณาปัญหา	-	-	-	-	1	25.0	2	50.0	1	25.0	2.00	
2.	ท่านเคยเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย	-	-	-	-	1	25.0	1	25.0	2	50.0	1.75	
3.	ท่านมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองคุณภาพความสะอาดในชุมชน	-	-	-	-	1	25.0	1	25.0	2	50.0	1.75	
4.	ท่านเคยเสนอระเบียนหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง	1	25.0	-	-	-	-	2	50.0	1	25.0	2.50	
5.	ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน	1	25.0	-	-	-	-	2	50.0	1	25.0	2.50	

ข้อ	ข้อความ	ระดับของภาระมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
	<b>ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมดำเนินการปฏิบัติ</b>												
6.	ท่านได้บริจาคมถึงทรัพย์/กำลังกายที่อภิการรัมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	-	-	2	50.0	-	-	2	50.0	2.00	
7.	ท่านปรับปรุง/แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ	-	-	-	-	1	25.0	-	-	3	75.0	1.50	
8.	ท่านรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน	-	-	-	-	-	-	1	25.0	3	75.0	1.25	
9.	ท่านปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	-	-	1	25.0	3	75.0	1.25	
10.	ท่านมีส่วนช่วยประสานงาน/ประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน	-	-	-	-	1	25.0	2	50.0	1	25.0	2.00	
	<b>ตอนที่ 3 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์</b>												
11.	ท่านได้รับความสะใจจากงานบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น	-	-	-	-	1	25.0	3	75.0	-	-	2.25	
12.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมขององค์กรชุมชน	-	-	1	25.0	-	-	2	50.0	1	25.0	2.25	
13.	การปฏิบัติตามกฎ/ให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้ท่านมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	1	25.0	-	-	3	75.0	-	-	-	-	3.50	
14.	การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น	1	25.0	-	-	2	50.0	1	25.0	-	-	3.25	
15.	ท่านรู้สึกภูมิใจ ที่การจัดการมูลฝอยท่านสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน	-	-	-	-	1	25.0	1	25.0	2	50.0	1.75	
	<b>ตอนที่ 4 การมีส่วนร่วมดำเนินการประเมินผล</b>												
16.	ท่านคิดตาม/ไปคุยกับผู้บังคับบัญชาในการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	-	-	-	-	3	75.0	-	-	1	25.0	2.50	
17.	ท่านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน/เจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง	-	-	1	25.0	1	25.0	1	25.0	1	25.0	2.50	

ข้อ	ข้อความ	ระดับของการมีส่วนร่วม										X	
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด			
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
18.	ท่านช่วยเหลือเจ้าหน้าที่/กรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	-	-	2	50.0	2	50.0	1.50	
19.	ท่านให้ความร่วมในการสัมภาษณ์/ตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน	-	-	1	25.0	-	-	2	50.0	1	25.0	2.25	
20.	ท่านให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผลให้ชุมชนของท่านรับทราบ	-	-	-	-	-	-	2	50.0	2	50.0	1.50	

จากตารางที่ 45 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสามาชิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป มีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ ดังนี้

ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ พบว่า การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 ส่วนการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.00

ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.00 รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 1.50

ด้านการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 รองลงมา คือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.25 ส่วนการได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น และการมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.25

ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล พบว่า มีการมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง และ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ

2.50 รองลงมาคือ การให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.25

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ คือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีมากขึ้น น้ำอุ่นมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 รองลงมา คือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น้ำอุ่นมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.25 และการมีส่วนร่วมค้านการตัดสินใจ คือ การเสนอระเบียบ หรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอย ในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 ตามลำดับ

## บทที่ 4

### การวิเคราะห์ข้อมูล

จากการศึกษามีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม จำนวน 4 อำเภอ พนัสนิคม จังหวัดชลบุรี จำนวนกลุ่มตัวอย่าง 120 คน สามารถวิเคราะห์ข้อมูล ได้ดังนี้

#### ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

1. กลุ่มตัวอย่างค้านเพศ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงมีจำนวน 62 คน คิดเป็นร้อยละ 51.7 ส่วน กลุ่มตัวอย่างเพศชายมีจำนวน 58 คน คิดเป็นร้อยละ 48.3 เพราะในการแยกแบบสอบถามนี้ส่วนใหญ่จะ เป็นช่วงเวลาของการทำงาน โดยมากจึงพบแต่กลุ่มตัวอย่างเพศหญิงที่อยู่ตามบ้านและร้านค้า

2. กลุ่มตัวอย่างค้านอายุ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีจำนวน 41 คน คิด เป็นร้อยละ 34.2 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีจำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 30.8 และ กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี มีจำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 25.8 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุมากกว่า 61 ปีขึ้นไปพบน้อยที่สุดคือ 11 คน คิดเป็นร้อยละ 9.2 เพราะจากการแยกแบบสอบถามโดยมากจะพบเห็นผู้สูง อายุ และผู้ที่อยู่ในวัยทำงานที่ค่อนข้างมีอัชญาภัยแล้วอยู่ตามบ้านและชุมชนที่ทำการแยกแบบสอบถาม

3. กลุ่มตัวอย่างค้านสถานภาพสมรส พบว่า สถานภาพของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ที่ตอบแบบสอบถาม มีสถานภาพสมรส จำนวน 61 คน คิดเป็นร้อยละ 50.8 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด จำนวน 46 คน คิดเป็นร้อยละ 38.3 และกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้ายา/หย่าร้าง จำนวน 13 คน คิดเป็น ร้อยละ 10.9

4. กลุ่มตัวอย่างค้านระดับการศึกษา พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษามี มากที่สุด คือ จำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 39.2 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยม ศึกษาตอนต้น มีจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 20.8 กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมบูรณาญา มีจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 15.0 กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 13.3 และกลุ่มตัวอย่างที่พบน้อยที่สุดคือกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย คือ มี จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 11.7 จากการแยกแบบสอบถามส่วนมากจะเป็นกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้างและค้าขาย ซึ่งมีการศึกษาอยู่ในระดับที่ไม่สูงมากแต่พอเดินชีพได้คือระดับประถมศึกษาและ มัธยมศึกษาตอนต้น

5. กลุ่มตัวอย่างค้านอาชีพ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง จำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 40.8 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย มีจำนวน 36 คน คิดเป็นร้อยละ 30.0 กลุ่มตัวอย่างที่รับราชการมีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 13.3 อาชีพอื่น ๆ มีจำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 10.9 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมมีน้อยที่สุด คือ มีจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 5 เนื่อง

จากขอบเขตที่ทำการแยกแบบสอบถามเป็นเขตเมือง พื้นที่ส่วนใหญ่จึงเป็นพื้นที่ทำการค้าขายประกอบธุรกิจมากกว่าพื้นที่ที่ใช้สำหรับทำการเกษตรกรรม

6. กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีจำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 40.8 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท มีจำนวน 46 คน คิดเป็นร้อยละ 38.3 และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้มากกว่า 6,001 บาทขึ้นไปพบน้อยที่สุด คือ มีจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 20.8 เนื่องจากกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขายและรับจ้าง และส่วนมากมีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนต้น ระดับรายได้ส่วนใหญ่ที่พบจึงเป็นกลุ่มที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท และ 4,001 – 6,000 บาท

7. กลุ่มตัวอย่างค้านระหว่างเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล พบว่า ส่วนใหญ่จะเป็นกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลเป็นเวลา 11 – 20 ปี มีจำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 37.5 รองลงมา คือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลเป็นเวลา 21 – 30 ปี มีจำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 32.5 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลเป็นเวลา 31 ปีขึ้นไป มีจำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 17.5 และกลุ่มตัวอย่างที่พบร้อยที่สุดคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี คือ มีจำนวน 15 คน คิดเป็นร้อยละ 12.5

8. กลุ่มตัวอย่างค้านจำนวนสมนาซิกในครัวเรือน พบว่า ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มตัวอย่างที่มีสมนาซิกในครัวเรือน ต่ำกว่า 5 คน คือ มีจำนวน 74 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 61.7 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีสมนาซิกในครัวเรือน 6 – 10 คน คือ มีจำนวน 42 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 35.0 และที่พบร้อยที่สุดคือกลุ่มตัวอย่างที่มีสมนาซิกในครัวเรือนมากกว่า 11 คน คือ มีจำนวน 4 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 3.3 เพราะว่าวัฒนธรรมในการอยู่เป็นครอบครัวใหญ่ในสังคมเมืองมีไม่นานนัก โดยมากจะเป็นครอบครัวเดี่ยวมากกว่า จึงทำให้พบกลุ่มตัวอย่างที่มีครอบครัวใหญ่หรือครอบครัวขยายน้อยมาก ประกอบกับในเขตเทศบาลเมืองพันธ์สินคุมโดยมากเป็นอาคารพาณิชย์ ด้านพื้นที่ที่อยู่อาศัยจึงเหมาะสมกับสภาพครอบครัวแบบครอบครัวเดี่ยวมากกว่าครอบครัวขยายที่มีสมนาซิกมาก ๆ

## ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่าง

9. การมีส่วนร่วมกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย  
พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างเพศหญิง ซึ่งเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยรวม 3.20 และเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยรวม 3.07 เนื่องจากเพศชายมีความสนใจและเอ้าใจใส่ร่วมทั้งมีความพร้อมต่อการมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมากกว่าเพศหญิง

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจของกลุ่มตัวอย่างทั้งเพศชายและเพศหญิง อยู่ในระดับต่ำ โดยเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่าเพศชาย คือ เพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ย 2.48 ส่วนเพศชายมีคะแนนเฉลี่ย 2.28

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติของกลุ่มตัวอย่างเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.68 ส่วนกลุ่มตัวอย่างเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.39

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ของกลุ่มตัวอย่างเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยในระดับสูง คือ 3.74 หากว่ากลุ่มตัวอย่างเพศหญิง ซึ่งมีคะแนนเฉลี่ยในระดับสูงเช่นกัน คือ 3.51 การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล ของกลุ่มตัวอย่างทั้งเพศชายและเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง โดยเพศชายมีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่า คือ 3.10 ส่วนเพศหญิงมีคะแนนเฉลี่ย 2.89 ทั้งนี้อาจขึ้นอยู่กับความพร้อมทางด้านร่างกาย ความแข็งแรง และโอกาสเกี่ยวกับการมีเวลาเข้ามาเมื่อส่วนร่วมซึ่งเพศชายจะมีข้อได้เปรียบในการมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติตามกิจกรรมของเพศหญิง

10. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชายที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหา มูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 รองลงมาคือ การเสนอปัญหา หรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.17 และ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.14

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พนบฯ การมีส่วนร่วมในการบริจาคมลังทรัพย์และกำลังกายต่อกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.59 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.34 และการมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประจำลันพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.28

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พนบฯ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.48 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรม ณ ระยะคั่งๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.41 และ การมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาดเป็นระเบียบวินัยน่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.36

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พนบฯ การมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอ่างทองค่อนข้าง นีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.40 รองลงมาคือการติดตามไปปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอ่างส่วนแล้ว นีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และ การช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน นีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.90 ตามลำดับ

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชายที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ พนบฯ การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผลเกี่ยวกับการเข้าร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูล

ฝ่ายกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.40 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบเพื่อการจัดการบุคลากรที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหาบุคลากรในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21

11. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเทศบาลอยู่ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบเพื่อการจัดการบุคลากรที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และรองลงมาคือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการบุคลากรให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 และการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหาบุคลากรในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.53

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเทศบาลอยู่ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านการปฏิบัติ พนักงาน การมีส่วนร่วมในการบริหารกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการบุคลากรในชุมชน และการมีส่วนร่วมช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บำรุงรักษา กิจกรรมการจัดการบุคลากรในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.82 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการบุคลากรตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.69 และการมีส่วนร่วมในการรักษาและควบคุมปริมาณบุคลากรไม่ให้เกิดคอมพิมต์ต่อสภาพแวดล้อมในชุมชนและการปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.39

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเทศบาลอยู่ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านผลประโยชน์ พนักงาน มีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมระหว่างค่าต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.79 รองลงมาคือ การได้รับความประทับใจจากการจัดการบุคลากรที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.63 และ การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการบุคลากรสร้างชื่อเสียงแก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.40

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเทศบาลอยู่ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านการประเมินผล พนักงาน กลุ่มตัวอย่างเทศบาลอยู่ มีการมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุคลากรกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 รองลงมาคือการศึกตามไปอุปกรณ์การปฏิบัติงานการจัดการบุคลากรในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.34 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.94

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเทศบาลอยู่ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านต่าง ๆ พนักงาน คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในด้านการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบเพื่อการจัดการบุคลากรที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และรองลงมาคือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการบุคลากรให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 และการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขในการแก้ปัญหาบุคลากรในชุมชน มี

คะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.53 และให้เห็นว่ากลุ่มตัวอย่างเพศหญิงมีความสนใจในการมีส่วนร่วมต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจมากกว่า ซึ่งอาจเนื่องมาจากการความพร้อมและการได้รับรู้ข้อมูลบางส่วนอย่างต่อเนื่อง

12. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอายุ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยพบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น ๆ คือมีคะแนนเฉลี่ย 3.45 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี คือ มีคะแนนเฉลี่ย 3.23 กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ย 3.09 และกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลางที่น้อยที่สุดคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี คือ 2.86 เนื่องจากกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปีเป็นวัยที่กำลังศึกษาและทำงานต่างห้องถิ่น จึงทำให้มีโอกาสในการเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยในชุมชนได้ไม่มากนัก ต่างจากกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุมากกว่าซึ่งมีเวลาในการอยู่ในห้องที่คนอยู่อาศัยมาก

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจของกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.35 และ 2.38 ตามลำดับ ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี และ กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.60 และ 3.00 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปีมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.88 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13 และ 3.46 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า ว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปีมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.86 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.77 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.17 และ 3.49 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 41 – 60 ปีมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.04 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง เช่นกัน คือ 2.82 และ 3.10 ตามลำดับ

13. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุต่ำกว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.96 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษาระบบน้ำในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยรองลงมาอยู่ในระดับสูง คือ 3.71 และการมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุต่ากว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พนว่า การมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.45 และการมีส่วนร่วมในการบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยรองลงมาในระดับปานกลาง คือ 3.06 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์กับสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.90 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุต่ากว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พนว่า การมีความรู้เพื่อขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกตุขลักษณะขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.97 และ การได้รับความสะท้วงจากบริการการจัดการมูลฝอย กับการมีส่วนร่วมในการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.81

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุต่ากว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล การประเมินสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเข้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.52 รองลงมาคือการติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่กิจกรรมที่เกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.19

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อายุต่ากว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พนว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเข้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับสูง คือ 3.96 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษาระบบน้ำในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับสูง คือ 3.71 และการมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับทราบเรื่องการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 ตามลำดับ เนื่องจากกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุต่ากว่า 25 ปี เป็นวัยที่กำลังศึกษาเล่าเรียนและเป็นวัยแรงงานที่สำคัญ ตัวบุคคลจึงค่อนข้างให้ความสำคัญกับกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ของส่วนร่วม ทั้งนี้อาจเป็นเพียงการได้รับการศึกษา ความพร้อมทั้งด้านกำลังสมอง และกำลังกาย

14. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 - 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พนว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องปัญหาหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 และรองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับสูง คือ 3.51 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษาระบบน้ำในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พนว่า การมีส่วนร่วมในการบริหารกำลังทรัพย์และกำลังก้าชต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.92 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 2.78 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.46 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พนว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.51 รองลงมาคือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับต่ำ คือ 2.49 และการปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.08

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พนว่า กลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี มีการมีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการติดตามไปศูนย์ฯ ดำเนินการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสนับสนุน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.03 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเข้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และ การให้ความช่วยเหลือเข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.86

สรุปผลการแต่งการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พนว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดทั้งหมดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการติดสินใจ คือ การมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 และรองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.51 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงค์รักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 เนื่องจากกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 25 – 40 ปี เป็นวัยที่ค่อนข้างมีประสบการณ์และเป็นผู้ใหญ่ จึงพบว่าส่วนมากให้ความสนใจในการมีส่วนร่วมด้านการติดสินใจ

15. การมีส่วนร่วมกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 - 60 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการติดสินใจ พนว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.10 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.05 และการมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันในระดับปานกลาง คือ 3.03

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 – 60 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พนว่า การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุด

อยู่ในระดับต่ำ คือ 2.39 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยใน ชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.32 และการมีส่วนร่วมในการปรับปรุงแก้ไข การจัดการมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับต่ำ คือ 2.07

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 – 60 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.37 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรม รณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับต่ำ คือ 2.29 และการได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.14

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 – 60 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเข้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.49 รองลงมาคือ การให้ความช่วยเหลือเข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29 และการติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.22

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 - 60 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้าน ต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดทั้งหมดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล คือ การมีส่วนร่วมในการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเข้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.49 รองลงมา คือ การให้ความช่วยเหลือเข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29 และการติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.22 ตามลำดับ เนื่องจากกลุ่มตัวอย่างมีอาชีวค่อนข้างมาก การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผลซึ่งมีความสำคัญและเหมาะสมมากที่สุด

16. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ย สูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.91 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการ อบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.64 และการมีส่วนร่วมในการเสนอ ระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อ รณรงค์รักษาความสะอาด มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันในระดับสูง คือ 3.55

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยการกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน และการปรับปรุง แก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เข้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับ

ปานกลาง คือ 2.54 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการบริหารกำลังทรัพย์และกำลังกายเพื่อภารกิจกรรมการจัดการบุคลากรในชุมชน และการรักษาความคุ้มปรินามูลฝอยไม่ให้เกิดผลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชนนี้ คะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.45 และการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติตามกฎหมายเบื้องของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.18

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในชุมชน พบว่า การได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการบุคลากรที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น และ การปฏิบัติตามกฎหมาย และการให้ความร่วมมือในการจัดการบุคลากรทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีอุบัติภัยมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.73 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมระยะค่อนข้าง นี่คะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.64 และ การมีความรู้สึกภักดิ์ในที่การจัดการบุคลากรสร้างเชื่อเดียง ให้เกิดหน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.27

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุคลากรกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.64 รองลงมาคือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 และการติดตามไปคุยกับการปฏิบัติตามการจัดการบุคลากรในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านต่างๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจและด้านการประเมินผล คือ การเข้าร่วมประชุมหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการบุคลากร และการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุคลากรกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.64 รองลงมา คือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน การมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำและด้านความสะอาดในชุมชน และ การมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการบุคลากรที่ยุกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 ทั้งนี้ เพราะกลุ่มตัวอย่างเป็นวัยที่มากด้วยประสบการณ์และเป็นที่รู้จักในชุมชนเป็นอย่างดี และค่อนข้างทราบถึงความต้องการของชุมชนเนื่องจากอยู่มานาน การมีส่วนร่วมในการให้ความร่วมมือช่วยเหลือ และการประเมินผลจึงค่อนข้างสะดวก และมีความเห็นจะสมทบดี

17. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามสถานภาพสมรสที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านต่างๆ พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสดมีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างที่สถานภาพสมรส และกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหม้ายหรือห่างร้าว คือ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหม้ายหรือห่างร้าว มีคะแนน

เฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.75 และกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรรถนะแแนวเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.68

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าชื้นหรือหัวร้าว มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31 รองลงมา คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15 และกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพโสดมีการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจน้อยที่สุด โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.38

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า กู้นั่งตัวอย่างที่มีส่วนร่วมในการปฏิบัติโดยมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุด คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด ซึ่งมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับปานกลาง คือ 3.32 รองลงมา คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าชื้นหรือหัวร้าว มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52 และกู้นั่งตัวอย่างที่มีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติน้อยที่สุด ซึ่งกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส โดยมีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.31

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า กู้นั่งตัวอย่างที่มีส่วนร่วมในด้านผลประโยชน์มากที่สุด ซึ่งกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด โดยมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.51 รองลงมา คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าชื้นหรือหัวร้าว ซึ่ง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.45 และกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.33

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส มีส่วนร่วมในด้านการประเมินผลมากที่สุด ซึ่ง กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส โดยมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับปานกลาง คือ 2.92 รองลงมา คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 2.80 และกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าชื้นหรือหัวร้าว มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดในระดับปานกลาง คือ 2.72

18. การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.80 และการมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมรักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยรองลงมาอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 และการมีส่วนร่วมในการเสนอเรื่องข้อปัญหานี้ให้กรรมการฟังที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมในการบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.96 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยรองลงมาในระดับปานกลาง คือ 2.83 และการมีส่วนช่วยประสาน

งานประชาสัมพันธ์บ่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาตัวเอง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกต้องในระดับปานกลาง คือ 2.80 รองลงมาคือ การได้รับความประทับใจจากการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.50 และ ความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.46

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาล อย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกต้องในระดับสูง คือ 3.52 รองลงมาคือการศึกษาไปศูนย์การปฏิบัติงาน การจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.37 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่บ่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09

สรุปผลการแต่งกายการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพโสด ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในศ้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงถูกต้องในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การเสนอปัญหา หรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยให้กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ทราบ มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกต้องในระดับสูง คือ 3.80 รองลงมาคือ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับฟังความคิดเห็นของชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65

19. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสิน พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือนำรายการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกต้องในระดับปานกลาง คือ 3.26 รองลงมาคือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บ่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูกต้องในระดับปานกลาง คือ 2.52 รองลงมาคือ การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.48 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.28

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความประทับใจจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงถูก

อยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับต่ำคือ 2.44 และ การปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.38

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 รองลงมาคือ การติดตามไปคุยกับการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13 และ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.93

สรุปผลการทดสอบการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรสที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไข หรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 และ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21

20. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าขาวดำ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 รองลงมาคือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องและมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษาระบบน้ำในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าขาวดำ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.92 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.62 และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.46

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหน้าขาวดำ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.85 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์

ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.69 และ การปฏิบัติตามกฎหมายและการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่อุกฤษลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 2.54

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหนี้หรือห่าร้าง ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.23 รองลงมาคือ การติดตามไปอุปผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ทำกันในระดับปานกลาง คือ 2.69 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.62

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพหนี้หรือห่าร้าง ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 รองลงมา การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่อุกต้องและการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยทำกันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 ส่วนการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผลมีคะแนนเฉลี่ยรองลงมาอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.23 ตามลำดับ

21. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับการศึกษา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พบว่า การมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.02 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับปริญญาตรี คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับอนุปริญญา มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.89 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.80 และกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยในการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษา โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.64

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.53 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาอยู่ในระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.49 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษามีคะแนนการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.24 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.05

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.80 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.66 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.58 กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมาอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.39 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.30 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.64 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.53 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.28 และ 2.03 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.18 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.02 และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.01 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.97 และ 2.85 ตามลำดับ

22. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การมีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.30 และการมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า ในกระบวนการกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.51 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่ใช้งานน้ำที่หรือกระบวนการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.36 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์เข้าสู่สาธารณะกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.34

การมีส่วนร่วมกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับ

ค่า คือ 2.32 รองลงมาคือ การได้รับความสะความจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น นี้ คะแนนเฉลี่ยของระดับค่า คือ 2.30 และการมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงนี้คะแนน เฉลี่ยของในระดับค่า คือ 2.04

การมีส่วนร่วมกุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการ ประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้า ที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 รองลงมาคือ การติดตามไปดู ผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 3.13 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.77

สรุปผลการแต่งการมีส่วนร่วมของกุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ที่มีต่อการจัดการ มูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล คือ การร่วม ประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมด้านการติดตาม คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัด การมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.36 และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.30

23. การมีส่วนร่วมของกุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการติดตาม พบว่า การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการ อบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 รองลงมาคือ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์ รักษาความสะอาดในชุมชน และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ย เท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.04 ส่วนการมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ ปัญหามูลฝอยในชุมชน และ การมีส่วนร่วมในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูก ต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.92

การมีส่วนร่วมของกุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยใน ด้านการปฏิบัติ พนวจ การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน และการ มีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยต่อชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุด อยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.76 รองลงมาคือ การรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือ กรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.64 และการปฏิบัติตามกฎระเบียบทง เทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.60

การมีส่วนร่วมของกุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยใน ด้านผลประโยชน์ พนวจ ความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎและการให้ความร่วม

มีอยู่ในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.72 และ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.60

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การติดตามไปดูผลกระทบปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสนับสนุนมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และ การให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.92

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 รองลงมา เป็นด้านการประเมินผล คือการติดตามไปดูผลกระทบปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสนับสนุนมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 และการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ มีคะแนนเฉลี่ยสูงรองลงมา คือ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาระบบน้ำในชุมชน และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.04

24. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 รองลงมาคือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.93 และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.86

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 รองลงมาคือ การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายด้วยกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.71 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.86 รองลงมาคือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชน หรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.71 และ การปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความ

ร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.57

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 รองลงมาคือ การศึกษาไปศูนย์การปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29 และการให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.93

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 และการมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติ คือ การช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารการจัดกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูงเช่นกัน คือ 4.00 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอจะเป็นข้อแก้ไขหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.93 และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.86

25. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน และการเสนอจะเป็นข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรับรองค์รักษาระบบน้ำ น้ำค่านเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.61 และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.06 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83 และการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.56

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.61 รองลงมาคือ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาล

จัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำคือ 2.28 และการปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขสังคมมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.22

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การติดตามไปอุปผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.22

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 และการมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครั้งยາความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.61 และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.50

26. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.63 รองลงมาคือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับ การอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

การมีส่วนร่วมการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.63 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 และการมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บ่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50

การมีส่วนร่วมการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.06 รองลงมาคือ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุม

ชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยข้ออยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.69 และการปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่อุกฤษณ์มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยข้ออยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.56

การมีส่วนร่วมการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีค่าการจัดการมูลฝอย ในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติตามการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.06 และการให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรม และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.75

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีค่าการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือนามาตรการในการแก้ปัญหาอยู่ในชุมชน และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.63 รองลงมาคือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

27. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอาชีพ ที่มีค่าการจัดการมูลฝอย พบว่า การมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง ยกเว้นกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ ซึ่งมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.61 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีคะแนนเฉลี่ยของลงมาอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.33 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91 กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.74 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.69

การมีส่วนร่วมที่มีค่าการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.35 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28 และกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.19 โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีคะแนนการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.90

การมีส่วนร่วมที่มีค่าการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.57 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่

ในระดับปานกลาง คือ 3.22 และกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 2.35 กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมากถูกในระดับต่ำ คือ 2.13 ส่วนกู้นั่งตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุด คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม โดยมีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 1.50 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับสูงสุดคือ 3.79 โดยกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง มีคะแนนเฉลี่ยของลงนามถูกในระดับสูง คือ 3.78 กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับปานกลาง คือ 3.07 กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 2.31 ส่วนกู้นั่งตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมา คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย คือ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 2.25

การมีส่วนร่วมที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุด อยู่ในระดับสูง คือ 3.77 กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับปานกลาง คือ 3.34 กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับปานกลาง คือ 3.09 ส่วนกู้นั่งตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยลงมา คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง คือ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับปานกลาง คือ 3.07 กู้นั่งตัวอย่างที่มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุด คือ กู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย โดยมีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับปานกลาง คือ 3.02 ตามลำดับ

28. การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย ที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 รองลงมาคือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับปานกลาง คือ 3.39 และการเสนอเรื่องไข่ข้อปัญหัดเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับปานกลาง คือ 3.36

การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย ที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในด้านการปฎิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย ที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในด้านการปฎิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย ที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.61 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 2.22 และการปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบของเทศบาล หรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 2.14

การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย ที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหมายหรือให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ 2.33 รองลงมาคือ การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ คะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 2.31 และ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกในระดับต่ำ คือ 2.28 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมของกู้นั่งตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย ที่มีค่าจากการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยข้อถูกใน

ระดับสูง คือ 3.50 รองลงมาคือ การติดตามไปคุณภาพการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.89

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพค้าขาย ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 และการเข้าร่วมประชุมหรือรับการอบรม มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.39

29. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13

การมีส่วนร่วมกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริหารกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.88 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ และการมีส่วนร่วมในการช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดน้ำพิษต่อสภาพแวดล้อมและกำราบปฏิบัติตามกฎหมายของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 1.94

การมีส่วนร่วมกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.69 รองลงมาคือ การได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำคือ 2.44 และการปฏิบัติตามกฎหมายหรือการให้ความร่วมนื้อในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำคือ 2.38

การมีส่วนร่วมกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การติดตามไปคุณภาพการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.19

สรุปผลการแสวงการนี้ส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 และการมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การติดตามไปปลูกผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.38 และการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจในการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31

30. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตราการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.17 รองลงมาคือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมรังสรรค์กิจกรรมและความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริหารกำลังทรัพย์และกำลังคนต่อภารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83 รองลงมาคือ การช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บ่าวสารภารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย และมีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.17 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับต่ำ คือ 1.67

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่ขึ้น และการมีความรู้ถึงภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่น่วงงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.00 รองลงมาคือ การได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67 และการมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยวอยู่ระดับปานกลาง คือ 2.50

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพเกษตรกรรม ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นของประชาชน ถึงผลการดำเนินงาน และการให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูงที่สุด คือ 4.50 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่บ่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง

คือ 3.50 และการติดตามไปคุ้มครองปฎิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 2.83

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับราชการ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล คือ การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนถ่านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน และการให้ความร่วมมือในการถ้มถ่ายหรือตอบแบบสอบถาม เพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูงที่สุด คือ 4.50 รองลงมาคือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

31. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.45 รองลงมาคือ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครรภ�性ความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.33 และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดคอมพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.08 รองลงมา คือ การการปฏิบัติตามกฎระเบียบของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูงคือ 3.76 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.98

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.18 รองลงมา คือ การได้รับความสatisfactionจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.14 และการปฏิบัติตามกฎหมาย หรือการให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีสุขด้วยกัน มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.90

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพรับจ้าง ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล การให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนถ่านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.33 รองลงมา คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนน

เฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 3.00

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพรับจ้าง ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ คือ การจัดการบุคลากรทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.18 รองลงมา คือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการบุคลากรที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.14 และการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ คือ การรักษาและควบคุมปริมาณบุคลากรไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.08

32. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านการตัดสินใจ พบว่า การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อแรงงานรักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.92 รองลงมา คือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการบุคลากรที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.85 และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหาบุคลากรในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.77

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วมของชุมชนในกระบวนการประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการบุคลากร มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.15 รองลงมา คือการปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเที่ยวหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.85 และการรักษาและควบคุมปริมาณบุคลากรไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.62

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้สึกภารภูมิใจที่การจัดการบุคลากรสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.15 รองลงมา คือ การจัดการบุคลากรทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.08 และ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการบุคลากรที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.62

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประเมินศูนย์ผลการดำเนินงานการจัดการบุคลากรอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.62 รองลงมาคือ การติดตามหรือไปคุ้มครองการจัดการบุคลากรในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.54 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นของประชาชนถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.46

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดการบุคลากรในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ คือ การมีความรู้สึกภารภูมิใจที่การ

จัดการมูลฝอยสร้างช่องเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.15 รองลงมาคือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 4.08 และภาระมีส่วนร่วมในด้านการปฏิบัติ คือ การมีส่วนร่วงประسانงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 4.15

33. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามรายได้ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอาชุื่น คือนิคะแนนเฉลี่ย 2.99 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท คือ มีคะแนนเฉลี่ย 2.93 และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้มากกว่า 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.65 และ 3.62 ตามลำดับ ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,000 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยต่ำที่สุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,000 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.57 กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.45 และ 2.36

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลกระทบประทับน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.94 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป คือนิคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91 และกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.18

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09 รองลงมาคือ กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้มากกว่า 6,001 บาทขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.06 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท มีคะแนนเฉลี่ยในระดับปานกลาง คือ 2.90

34. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.71 และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.67

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การมีส่วนร่วงประسانงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ย

สูงสุดอยู่ในระดับปานกลางคือ 2.67 รองลงมาคือ การบริจาคมั่งทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.65 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.47

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พนวจ ว่า การมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ระดับต่ำ คือ 2.41 รองลงมา คือ การได้รับความประทับใจจากการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.33 และการมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.08

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พนวจ ว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.29 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20

สรุปผลการแต่งตั้งการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พนวจ ว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจทั้งหมด คือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การเสนอข้อแก้ไขหรืออนุมัติการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.71 และการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.67

35. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พนวจ ว่า การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.89 รองลงมาคือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 และ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมรักษาความสะอาดในชุมชน และการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรม มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พนวจ ว่า การบริจาคมั่งทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.83 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.61 และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฝอยไม่ให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.57

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการบุคลฝ่ายในด้านผลประโยชน์ พบว่า การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการบุคลฝ่ายสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชนนี้ให้คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการจัดการบุคลฝ่ายทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.11 และการปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการบุคลฝ่ายทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.09

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการบุคลฝ่ายในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุคลฝ่ายกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 รองลงมา คือ การศึกษาไปศูนย์การปฏิบัติงานการจัดการบุคลฝ่ายในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.91

สรุปผลการแสวงหาการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 - 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการบุคลฝ่าย พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการบุคลฝ่าย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.89 รองลงมา คือ การมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการบุคลฝ่ายกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 และการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอเรื่องราวหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการบุคลฝ่ายที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 ตามลำดับ กลุ่มตัวอย่างค่อนข้างเป็นกลุ่มตัวอย่างในระดับกลาง ๆ การมีส่วนร่วมจึงมีความหลากหลายขึ้นอยู่กับความต้องการของกลุ่มตัวอย่างเอง การสำรวจที่พบเจ็บพหุทั้งในด้านการตัดสินใจและการประเมินผล ซึ่งถือเป็นการมีส่วนร่วมที่ใช้กำลังสติปัญญามากกว่าการมีส่วนร่วมด้านอื่น ๆ

36. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการบุคลฝ่ายในด้านการตัดสินใจ พบว่า การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วมรักษาความสะอาดในชุมชน และการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการบุคลฝ่าย รวมถึง การเสนอเรื่องราวหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการบุคลฝ่ายที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับสูง คือ 3.84

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการบุคลฝ่ายในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการบุคลฝ่ายในชุมชน การปรับปรุงแก้ไขการจัดการบุคลฝ่ายตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ รวมถึง การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมการจัดการบุคลฝ่าย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.16 รองลงมา คือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากที่สุด นิคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.08 และ การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 4,001 – 6,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลต้องต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.56 รองลงมาคือ การติดตามไปคุยกับผู้มีสิทธิ์ด้านการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.28 และการให้ความช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลกระทบการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.96

สรุปผลการแต่งตั้งการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ 6,0001 บาทขึ้นไป พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจทั้งหมด คือ การวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงค์รักษาความสะอาดในชุมชน การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย รวมถึง การเสนอระเบียนหรือข้อบัญญัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้องมีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันทั้งสามอันดับอยู่ในระดับสูง คือ 3.84 อาจเป็นเพราะการมีคุณภาพชีวิตที่ค่อนข้างดี ทำให้ค่อนข้างได้รับการยอมรับจากสังคม การมีส่วนร่วมเฉลี่ยอยู่ในด้านการตัดสินใจทั้งหมด

37. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือ มีคะแนนเฉลี่ย 3.18 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี คือ มีคะแนนเฉลี่ย 3.10 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.84

การมีส่วนร่วบที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านการตัดสินใจ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.47 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป คือ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.46 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลางคือ 3.43 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.16

การมีส่วนร่วบที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในค้านการปฏิบัติ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือ มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30

ปี และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.35 และ 2.33 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีค่าการจัดการบุคลฟ้อยในด้านผลประโยชน์ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น คือมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.37 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.12 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.07 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.75

การมีส่วนร่วมที่มีค่าการจัดการบุคลฟ้อยในด้านการประเมินผล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี มีคะแนนเฉลี่ยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างช่วงอายุอื่น โดยมีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.19 และกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.82 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.78

38. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี ที่มีค่าการจัดการบุคลฟ้อยในด้านการศักดิ์สินใจ พบว่า การเสนอเรื่องเบื้องหนือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการบุคลฟ้อยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฟ้อยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ส่วนการเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือการรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการบุคลฟ้อย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครั้งชาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.3

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี ที่มีค่าการจัดการบุคลฟ้อยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การปฏิบัติตามกฎระเบียบท่องเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 รองลงมา คือ การบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อภาระการจัดการบุคลฟ้อยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.87 ส่วนการปรับปรุงแก้ไขการจัดการบุคลฟ้อยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ และการรักษาและควบคุมปริมาณมูลฟ้อยไม่ให้เกิดน้ำทิ้งต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.53

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี ที่มีค่าการจัดการบุคลฟ้อยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสะ vakaraj กิจกรรมการจัดการบุคลฟ้อยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27 รองลงมา คือ การปฏิบัติตามกฎและให้ความร่วมมือในการจัดการบุคลฟ้อยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20 ส่วน การจัดการบุคลฟ้อยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น และการมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการบุคลฟ้อยสร้างชื่อเสียงให้แก่น่าวางงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.07

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ากกว่า 10 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 รองลงมาคือ การศึกษาไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27 และการให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.20

สรุปผลการแสวงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ากกว่า 10 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วม ด้านการตัดสินใจคือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.73 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 และการมีส่วนร่วมในด้านการตัดสินใจในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43

39. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 รองลงมา คือ การเสนอปัญหาหรือความคิดเห็นการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.53 และการเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.51

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อภารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.00 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.73 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บำรุงรักษากิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกทุขถักยุบมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 รองลงมาคือ การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.51 และการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.42

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้า

หน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.58 รองลงมาคือ การช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31 และการศึกตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านผลประโยชน์ คือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีกับสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 รองลงมาคือด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.58 และด้านการศึกสินใจ คือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.55 เนื่องจากมีประสบการณ์และมีความคุ้นเคยต่อสถานที่ที่อยู่อาศัยเป็นอย่างดี ค่าเฉลี่ยที่พบในแต่ละด้านนี้มีค่าในระดับที่สูง ซึ่งถือเป็นการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับมากทั้งสามอันดับ

40. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการศึกสินใจ พบว่า การเสนอร่างแบบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26 รองลงมา คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงครรภ์ความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.18 และ การมีส่วนร่วมในการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.15

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจากกำลังทรัพย์และกำลังกายเพื่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.49 รองลงมาคือ การมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บำรุงกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.44 และการปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.33

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การได้รับความสำคัญจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับสูง คือ 3.51 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีกับสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 และการจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.13

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 - 30 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย

ในด้านการประเมินผล พนว่า การร่วมประชุมสรุปผลการค่าเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอ่าย่างด้วยกัน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.21 รองลงมาคือ การศึกตามไปปคุผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.27 และการซ่อมแซมหลังเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนถ่านความคิดเห็นถึงผลการค่าเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.31

สรุปผลการเด้งการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ พนว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านผลประโยชน์ คือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับสูง คือ 3.51 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.44 และการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอแนะหรือข้อปัญหานี้เพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26

41. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พนว่า การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.81 รองลงมา คือ การเสนอแนะหรือข้อปัญหานี้เพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 และ การเสนอปัญหานี้หรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พนว่า การมีส่วนร่วมด้านประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.67 รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.43 และ การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.38

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พนว่า การมีความรู้สึกภาคภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในระดับปานกลาง คือ 3.05 รองลงมาคือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.95 และ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชน มีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.76

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พนว่า การร่วมประชุมสรุปผลการค่าเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน

หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอ漾ค่องต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 รองลงมาคือ การติดตามไปปศุผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอ漾ค่อง评分 6.8 คะแนน น้ำคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.24 และการซ่อมแซมเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอนด้านความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.76

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีที่แล้ว ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่างๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.81 รองลงมา คือ การเสนอรายชื่อหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 และด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอ漾ค่องต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.48 ส่วนด้านการตัดสินใจเกี่ยวกับการเสนอปัญหานี้ความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.43 ตามลำดับ พนักงานด้านตัวอย่างในด้านการตัดสินใจสูงสุด เนื่องจากเป็นกลุ่มที่มากด้วยประสบการณ์ และมีความคุ้นเคยเป็นอย่างดีที่สุดกับสถานที่ที่อยู่อาศัยในเขตเทศบาล จึงทำให้เกิดการขอมรับและกดดันแสดงความคิดเห็นชัดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ มากกว่าการมีส่วนร่วมในด้านอื่น ๆ

42. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามจำนวนผู้ใช้ในครัวเรือน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย พบว่า มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.18 รองลงมาคือกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ต่ำกว่า 5 คน คือ มีคะแนนเฉลี่ย 2.74 และกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 11 คน ปีที่แล้ว มีคะแนนเฉลี่ยคือ 2.32 ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจของกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.52 รองลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 11 คน ปีที่แล้ว มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.63

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พนักงานด้านตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.53 รองลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.41 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 11 คน ปีที่แล้ว มีคะแนนเฉลี่ยน้อยที่สุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.00

การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พนักงานด้านตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.41 รองลงมา คือ กลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ 11 คน ปีที่แล้ว มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.60 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนผู้ใช้ต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.26 การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล พนักงานด้านตัวอย่างที่มี

จำนวนสมาชิก 6 – 10 คน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.24 รองลงมา คือ กูุ้่นตัวอย่างที่มีสมาชิกต่ำกว่า 5 คน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.95 ส่วนกลุ่มตัวอย่างที่มีจำนวนสมาชิก 11 คนขึ้นไป มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.05

43. การมีส่วนร่วมของกุ่นตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอย ในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอรายบิลหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.41 รองลงมาคือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการวางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อร่วงค์รักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32 ส่วน การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.30

การมีส่วนร่วมของกุ่นตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.73 รองลงมาคือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.49 และการปฏิบัติตามกฎหมายเบื้องต้นของเทศบาลหรือชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.35

การมีส่วนร่วมของกุ่นตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การปฏิบัติตามกฎและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอยทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดี ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.36 รองลงมา คือ การได้รับความสะอาดจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.34 และการมีความรู้สึกภารภูมิใจที่การจัดการมูลฝอยสร้างชื่อเสียงให้แก่หน่วยงานและชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.24

การมีส่วนร่วมของกุ่นตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 รองลงมาคือ การติดตามไปดูผลการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.11 และการช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนในการสอบถามความคิดเห็นถึงผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.97

สรุปผลการແສດງการมีส่วนร่วมของกุ่นตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วม ด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอรายบิลหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.41 รองลงมาคือ ด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 และด้านการตัดสินใจ คือ การเข้าร่วมประชุมกรรมการชุมชนหรือรับการอบรมเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย และการ

วางแผนการจัดกิจกรรมเพื่อรณรงค์รักษาความสะอาดในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.32

44. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 - 10 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยสูงอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 รองลงมา คือ การเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.60 และ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.45

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 - 10 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบว่า การบริจาคกำลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.74

รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.69 และการมีส่วนช่วยประสานงานประชาสัมพันธ์บ่าวสารกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.52

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 - 10 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบว่า การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.83 รองลงมา คือ การได้รับความสะดวกจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.52 และการมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.50

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 - 10 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบว่า การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 รองลงมาคือ การติดตามไปศูนย์การปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.36 และการให้ความร่วมมือในการเผยแพร่บ่าวสารเกี่ยวกับการประเมินผล มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.26

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือน 6 – 10 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านผลประโยชน์ คือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.83 รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.74 และ การมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล คือ การร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชนหรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง คือ 3.67 ตามลำดับ

45. การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์ทิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์ทิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการตัดสินใจ พบว่า การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 ส่วนการเสนอปัญหาหรือความต้องการเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.00

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์ทิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการปฏิบัติ พบร่วมกับการบริจาคมลังทรัพย์และกำลังกายต่อ กิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน การมีส่วนร่วมประสานงานประชาสัมพันธ์ช่วยเหลือกิจกรรมการจัดการมูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.00 รองลงมา คือ การปรับปรุงแก้ไขการจัดการมูลฝอยตามที่เจ้าหน้าที่หรือกรรมการชุมชนแนะนำ มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 1.50

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์ทิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านผลประโยชน์ พบร่วมกับการปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 รองลงมา คือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.25 ส่วนการได้รับความสะท้อนจากบริการการจัดการมูลฝอยที่ชุมชนหรือเทศบาลจัดขึ้น และการมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยเพิ่มขึ้นหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.25

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์ทิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านการประเมินผล พบร่วมกับการร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยกับกรรมการชุมชน หรือเจ้าหน้าที่เทศบาลอย่างต่อเนื่อง และ การติดตามไปคุยกับการปฏิบัติงานการจัดการมูลฝอยในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 รองลงมา คือ การให้ความร่วมมือในการสัมภาษณ์หรือตอบแบบสอบถามเพื่อประเมินผลการดำเนินงาน มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ คือ 2.25

สรุปผลการแสดงการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์ทิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ พบว่า คะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในการมีส่วนร่วมด้านผลประโยชน์ คือ การปฏิบัติตามกฎหมายและให้ความร่วมมือในการจัดการมูลฝอย ทำให้มีความเป็นอยู่ที่ถูกสุขลักษณะมากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยสูงสุดอยู่ในระดับสูง คือ 3.50 รองลงมา คือ การจัดการมูลฝอยทำให้สภาพแวดล้อมในชุมชนมีความสะอาด เป็นระเบียบวินัย น่าอยู่มากขึ้น มีคะแนนเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง คือ 3.25 และการมีส่วนร่วมด้านการตัดสินใจ คือ การเสนอระเบียบหรือข้อปฏิบัติเพื่อการจัดการมูลฝอยที่ถูกต้อง และการเสนอข้อแก้ไขหรือมาตรการในการแก้ปัญหามูลฝอยในชุมชน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากันอยู่ในระดับปานกลาง คือ 2.50 ตามลำดับ

## บทที่ 5

### สรุปผลและข้อเสนอแนะ

การวิจัยครั้งนี้ มีจุดมุ่งหมายเพื่อการศึกษามานะที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี และมุ่งเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในด้านต่าง ๆ จำแนกตาม เพศ อายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษา อัชีพ รายได้ ระยะเวลาที่อยู่ในเขตเทศบาล และจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาวิจัย ได้แก่ ประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี จำนวน 120 คน

กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยเพศหญิง ร้อยละ 51.7 และเพศชาย ร้อยละ 48.3

กลุ่มตัวอย่างอายุ 41 – 60 ปี ร้อยละ 34.2 กลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี ร้อยละ 30.8

กลุ่มตัวอย่างอายุต่ำกว่า 25 ปี ร้อยละ 25.8 และกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ร้อยละ 9.2

กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรส ร้อยละ 50.8 กลุ่มตัวอย่างสถานภาพโสด ร้อยละ 38.3 และกลุ่มตัวอย่างสถานภาพม้ายหรือห่างร้าง ร้อยละ 10.9

กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับป্রถวนศึกษา ร้อยละ 39.2 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ร้อยละ 20.8 ระดับอนุปริญญา ร้อยละ 15.0 ระดับปริญญา ร้อยละ 13.3 และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ร้อยละ 11.7

กลุ่มตัวอย่างประกอบอาชีพรับจ้าง ร้อยละ 40.8 ประกอบอาชีพขาย ร้อยละ 30.0 ประกอบอาชีพรับราชการ ร้อยละ 13.3 ประกอบอาชีพอื่น ๆ ร้อยละ 10.9 และประกอบอาชีพเกษตรกรรม ร้อยละ 5.0

กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท ร้อยละ 40.8 รายได้ 4,001 – 6,000 บาท ร้อยละ 38.3 และรายได้ 6,001 บาทขึ้นไป ร้อยละ 20.8

กลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปี ร้อยละ 37.5 อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปี ร้อยละ 32.5 อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไป ร้อยละ 17.5 และอยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี ร้อยละ 12.5

กลุ่มตัวอย่างที่มีสมาชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ร้อยละ 61.7 สมาชิกในครัวเรือน 6 – 10 คน ร้อยละ 35.0 และสมาชิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไป ร้อยละ 3.3

เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถาม จำนวน 20 ข้อ และเป็นแบบสอบถามมาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าคะแนนเฉลี่ย และค่าร้อยละ

#### การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม

จากการวิจัยครั้งนี้ พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี โดยรวมนั้นอยู่ในระดับปานกลาง และเมื่อเรียงตามลำดับพบว่า การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยด้านการตัดสินใจอยู่ในอันดับหนึ่ง รองลงมาคือ การมีส่วนร่วม

ร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยค้านการประเมินผล การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยค้านและประโยชน์ และการมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยค้านการปฏิบัติ

### ผลการวิจัยพบว่า

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.15$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศชายที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.20$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างเพศหญิงที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.07$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุต่ำกว่า 25 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.86$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 25 – 40 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.23$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 41 – 60 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.45$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างอายุ 61 ปีขึ้นไป ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.09$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพโสดที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.00$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพสมรสที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.68$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างสถานภาพหน้ายาหรือหัวร้างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.75$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษาที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.64$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.80$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.02$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญาที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.89$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.00$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างประกอบอาชีพค้าขายที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.69$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างประกอบอาชีพรับราชการที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.74$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างประกอบอาชีพเกษตรกรรมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.91$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างประกอบอาชีพรับจ้างที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.33$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างประกอบอาชีพอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับสูง ( $\bar{X} = 3.61$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างรายได้ต่ำกว่า 4,000 บาท ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.84$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างรายได้ 4,001 – 6,000 บาทที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.93$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างรายได้ 6,001 บาทขึ้นไปที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.99$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาลต่ำกว่า 10 ปี ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.10$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 11 – 20 ปีที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.18$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 21 – 30 ปีที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.84$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในเขตเทศบาล 31 ปีขึ้นไปที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.84$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์เชิกในครัวเรือนต่ำกว่า 5 คน ที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.74$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์เชิกในครัวเรือน 6 – 10 คนที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 3.18$ )

การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างที่มีสมาร์เชิกในครัวเรือน 11 คนขึ้นไปที่มีต่อการจัดการมูลฝอยมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับต่ำ ( $\bar{X} = 2.32$ )

## ข้อเสนอแนะ

จากการศึกษาผลการวิจัยโดยรวมของการนี้ส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคมนั้นอยู่ในระดับปานกลาง แต่หากพิจารณาเป็นรายค้านหรือรายข้อจะเห็นได้ว่ามีบางส่วนที่มีการมีส่วนร่วมอยู่ในระดับสูง ผู้วิจัยสามารถสรุปรวมข้อเสนอแนะที่ได้จากการสำรวจแบบสอบถามดังนี้  
1. สำหรับการนี้ส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลได้ดังนี้

### ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการเข้าไปมีส่วนร่วม คือ

- การประชาสัมพันธ์เข้าไปสำรวจกิจกรรมร่วมมูลครั้งค์รักษาระดับลึกในทั่วถึง

### ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยของเทศบาล คือ

- ควรเพิ่มจำนวนถังเก็บมูลฝอยให้มากขึ้น
- ควรให้เจ้าหน้าที่เก็บมูลฝอยในบริเวณที่วางแผนถังเก็บมูลฝอยด้วย เพราะมีมูลฝอยมากถูกค้าง
- ควรเพิ่มการจัดกิจกรรมหรือการอบรมให้กับชุมชนในเรื่องของการรักษาสิ่งแวดล้อม

### ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับประโยชน์ของการมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอย คือ

- ทำให้ชุมชนเกิดความสามัคคี ความพร้อมเพรียง ในการร่วมมือกันในชุมชน
- ทำให้เกิดการรับผิดชอบต่อส่วนรวมมากขึ้น
- ทำให้เกิดความเพลิดเพลิน ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
- ทำให้ชุมชนมีความเป็นระเบียบวินัย น่าอยู่ขึ้น
- ทำให้ปริมาณมูลฝอยในชุมชนลดลง
- ทำให้สามารถกำจัดมูลฝอยในชุมชน ได้อย่างทั่วถึงมากขึ้น
- ทำให้ประชาชนได้เข้าไปมีส่วนร่วมในการจัดการมากขึ้น
- ทำให้ประชาชนเข้าใจในการปฏิบัติงานของทางราชการมากขึ้น

### ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป

- ควรมีการศึกษาเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของประชาชนในค้านอื่น ๆ เช่น การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดตั้งร้านค้าสหกรณ์ เป็นต้น เพื่อเป็นการศึกษาถึงการมีส่วนร่วมของประชาชนซึ่งเป็นพื้นฐานที่สำคัญของการพัฒนาชุมชน

- ควรมีการศึกษาการมีส่วนร่วมในกลุ่มตัวอย่างอื่น ๆ เช่น กลุ่นเด็กและสตรี เพื่อนำมาเปรียบเทียบและสามารถนำมาใช้ในการดำเนินงานการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อไป

บรรณานุกรม

## บรรณานุกรม

กรรมการปักครอง. วิธีการลงทะเบียนดำเนินการด้านบัญชี. กรุงเทพฯ : กระทรวงมหาดไทย, 2540.

กรรมควบคุมผลิตภัณฑ์ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. รายงานสถานการณ์ผลิตภัณฑ์ของประเทศไทย. กรุงเทพฯ : กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, 2537.

กรรมพิจารณา ชนิด. การมีส่วนร่วมของประชาชนต่อการพัฒนาทางเศรษฐกิจ ศึกษาเฉพาะกรณี โครงการสาระสำคัญ ดำเนินการท่าช้าง อ่า酋กวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2524.

จำนำงค์ อดิศรัตน์สิทธิ์. ประวัติและความคิดทางสังคม. กรุงเทพฯ : โอดิเซนส์โปรดิวส์, 2523.

จุฬารัตน์ บุญศิริสมบูรณ์. การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการชุมชนในการพัฒนาชุมชนอย่างภายในเขตเทศบาล : ศึกษาเฉพาะกรณีเทศบาลดำเนินการศรีราชา จังหวัดชลบุรี. วิทยานิพนธ์พัฒนาบริหารศาสตร์มหาบัณฑิต, คณะพัฒนาสังคม สถาบันบัณฑิตพัฒนาบริหารศาสตร์, 2528.

เจินศักดิ์ ปั่นทอง. การระดมประชาชนเพื่อการพัฒนาชนบท ในการบริหารงานพัฒนาชนบท. กรุงเทพฯ : โอดิเซนส์โปรดิวส์, 2524.

ชัชวาล เข้าวที. การบริหารงานด้านรักษาระบบน้ำดื่มน้ำดื่มของกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2509.

ชนพร พนาคุปต์. พฤติกรรมการจัดการบัญชีอยู่ในครัวเรือนของประชาชนที่อาศัยในเทศบาลเมืองปีตานี. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต, คณะพัฒนาสังคม สถาบันบัณฑิตพัฒนาบริหารศาสตร์, 2538.

ประกอบ สาระวรรณ. ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมของนักเรียนในกิจกรรมสหกิจร้านค้า. วิทยานิพนธ์พัฒนาบริหารศาสตร์มหาบัณฑิต, คณะพัฒนาสังคม สถาบันบัณฑิตพัฒนาบริหารศาสตร์, 2529.

นิรันดร์ คงวุฒิเวชย์. แนวทางวิธีการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน. ในทวีกองทรงชัยวัฒน์ (บรรณาธิการ), การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชนบท. กรุงเทพฯ : สักค์โถก้าการพิมพ์, 2527.

พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพาณิช, 2525.

พระราชบัญญัติสาธารณสุข. (แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ 3 พ.ศ.2497), 2484

พจนานุกรมศัพท์สังคมวิทยา (ราชบัณฑิตยสถาน). กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพาณิช, 2525.

ไพรัตน์ เศษรินทร์. นโยบายและกลวิธีการมีส่วนร่วมของชุมชนในยุทธศาสตร์การพัฒนาในปัจจุบัน. ในทวีกองทรงชัยวัฒน์ (บรรณาธิการ), การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา. กรุงเทพฯ : สักค์โถก้าการพิมพ์, 2527.

แพทยา แก้วพวง. ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมของคณะกรรมการหมู่บ้านในการบริหารงานพัฒนา ห้องถัน ศึกษาและประเมินผลอ่านเอกสารไทย จังหวัดอ่างทอง. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต, คณะพัฒนาสังคม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2533.

ล้ำศักดิ์ ชวนิชย์. การขัดการมูลฝอยที่ถูกกลุ่มลักษณะ. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2538.  
วัฒนา ทองชัยยะ. ความคิดเห็นของประชาชนต่อการจัดการขยะในเขตเทศบาลเมืองสมุทรปราการ. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2538.

วิจิñe แสงสว่าง. พฤติกรรมของประชาชนในห้องถันที่มีต่อการรักษาความสะอาด เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวบริเวณตลาดน้ำดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2535.

วิทยากร เชียงกูร. กิจกรรมทางการเมืองไทย. กรุงเทพฯ : กรรมนี้ พับลิชชิ่งไฮส์, 2536.

วิรช ชนชื่น. พฤติกรรมการกำจัดมูลฝอยของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองนครปฐม. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต, คณะพัฒนาสังคม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2537.

สมศักดิ์ บางโน. การประกอบธุรกิจ. กรุงเทพฯ : วิทยพัฒน์, ม.ป.ป.

สมประษฐ์ จอมเกشن. การบริหารและการขัดการศึกษาวิเคราะห์ตามแนวพฤติกรรมศาสตร์. วิทยานิพนธ์พัฒนาบริหารศาสตร์มหาบัณฑิต, คณะพัฒนาสังคม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, 2515.

สมศักดิ์ เจริญผล. ความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลที่มีต่อศักยภาพในการบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบล กรณีศึกษาอ่านเอกสารทาง จังหวัดชลบุรี. ภาคพิพนธ์(รป.น.) มหาวิทยาลัยบูรพา, 2541.

ศิริชัย ชินะดังกร. รายงานการวิจัยการวิเคราะห์หาอัตราส่วนนักเรียนต่อครุภัณฑ์โรงเรียนประจำมูลค่าต่ำสูง. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, ม.ป.ป.

ศุนย์ปฏิบัติการวิศวกรรมหลังงานและลิ่งแแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. รายงานสรุปสำหรับผู้บริหาร โครงการศึกษาความเหมาะสมการกำจัดมูลฝอย. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2539.

ธุลีวรรณ ุชิเมธี. หลักการพัฒนาชุมชนและพัฒนาชนบท. กรุงเทพฯ : ไทยอนุเคราะห์ไทย, 2526.

ธรุณ รักธรรม. พฤติภูมิองค์การและพฤติกรรมองค์การ. กรุงเทพฯ : โครงการเอกสารและตำรา คณะรัฐ-ประศาสนศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, 2517.

✓ อาจารย์พันธ์ จันทร์สว่าง. คำบรรยายลักษณะวิชาทฤษฎีและหลักการพัฒนาชุมชน 2. ภาคการศึกษาที่ 2, 2522

อาจารย์ วัฒนกิจ. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการมีส่วนร่วมของผู้ปักร่องในกิจกรรมของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในเขตอำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชานโยบายสังคม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2526.

อ้างอิง อนันตชัย. การระดมการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการพัฒนาชนบท. กรุงเทพฯ : บริษัท วิคторี เพาเวอร์ฟอซท์ จำกัด, 2527.

Cary, Lee J. **Education Organization and Administration**. Englewood Cliffs, N.J : Prentice,1983.

✓ Erwin,W. **Participation Management : Concept, Theory And Implementation**. Atlanta : Georgia : Georgia State University, 1976.

Gulick&Lyndall, Urwick. **The Logic of Social Systems**. Jossey-Bass : Publishers, 1974.

Maslow, Abraham. **Motivation and Personality**. New York : Harper and Brothers, 1975.

Neal&etc. **Principles & Practices**. Cincinnati Ohio : South-Western,1987.

✓ Ramos&etc. **Economic Development Theory Policy and International Relation**. New York : Basic Book, 1982.

Reeder,W. **Some Aspect of The Information Social Participation of Farm Families in New York State** Cornell University. Unpublished Ph.D. Dissertation,1974.

Reeder, William W. **Some Aspect of The information Social Participation of Farm Families in New York State**. New York : Cornell University,1963.

Sander. **How to Improve Your Relations**. North Holly Wood : Melvin Powers,1979.

Suttan & etc. **Behavior in Organization**. New Jersey : Prentince – Hall,1975.

United Nation. **Popular Participation in Decision Making of Development**. New York : United Nations Publication, 1975.

ภาคผนวก





ที่ ทน 2005/ 0190

คณบดีคณบุรพารามและสังคมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยบูรพา ต. แสนสุข  
อ. เมือง จ. ชลบุรี 20131

๗ มกราคม 2543

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้นิสิตฝึกงาน

เรียน นายกเทศบาลเมืองพัฒนาศิริกุ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แบบฟอร์มการประเมิน  
2. โครงการฝึกงาน

ด้วยการวิชาสังคมวิชา คณบดีคณบุรพารามและสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา มีนโยบาย  
ส่งเสริมนิสิตเข้ารับการฝึกงานตามหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้นิสิตมีโอกาสเพิ่มพูนความรู้และประสบการณ์  
ในการทำงานภาคปฏิบัติดินแดนจากทฤษฎีที่ได้ศึกษามา อีกทั้งยังเป็นการปูพื้นฐานทางค้านอาชีพให้กับ  
นิสิตอีกด้วย จึงคร่ำขอความอนุเคราะห์จากท่าน ประธานผู้รับนิสิตเข้าฝึกงานระหว่างวันที่ 20 มีนาคม  
2543 ถึงวันที่ 20 พฤษภาคม 2543 คือ นางสาวสุทธิรัตน์ สายอร่าม วิชาเอกพัฒนาชุมชน ชั้นปีที่ 3

คณบดีคณบุรพารามและสังคมศาสตร์ หวังเป็นอย่างยิ่งคงจะได้รับความสนับสนุนจากท่านใน  
การรับนิสิตเข้าฝึกงาน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์สมชาย เดชะพรหมพันธุ์)

คณบดีคณบุรพารามและสังคมศาสตร์

สำนักงานเลขานุการคณบดี

โทร. (038) 745900 ต่อ 2310, 2311

โทรสาร (038) 390044, 390355

ชื่อสารนิพนธ์ (ภาษาไทย)	โครงการฝึกงานภาคฤดูร้อน
(ภาษาอังกฤษ)	การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม อ่างทองพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี
ผู้ติดฝึกงาน	THE PARTICIPATION TO WASTE MANAGEMENT IN PANASNIKOM MUNICIPALITY PANASNIKOM DISTRICT CHONBURI PROVINCE.
อาจารย์ที่ปรึกษาสารนิพนธ์	นางสาวสุทธิรัตน์ สาหร่าย
อาจารย์ที่ปรึกษาภาคสนาม	อาจารย์ศักดิ์พงษ์ ระพินทร์
สถานที่ฝึกงาน	นางอรีย์ ศรีรัตนเวช หัวหน้ากองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองพนัสนิคม อ่างทองพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี
ระยะเวลาฝึกงาน	เทศบาลเมืองพนัสนิคม อ่างทองพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี
หลักการและเหตุผล	20 มีนาคม – 20 พฤษภาคม 2543

การพัฒนาประเทศในระยะที่ผ่านมา รัฐบาลมุ่งให้เร่งส่งเสริมการลงทุนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตและการเพิ่มการขยายตัวทางอุตสาหกรรมทางเศรษฐกิจให้สูงขึ้น แต่การกระจายผลประโยชน์ของการพัฒนาเป็นไปอย่างไม่เสมอถูก ก่อให้เกิดปัญหาทางสังคมอย่างมากมาก ประชาชนส่วนใหญ่ไม่สามารถปรับตัวให้เข้ากับสภาพสังคมที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็วได้ ต้องเผชิญกับปัญหาต่าง ๆ มากมาย เช่น โรคภัยไข้เจ็บ ความเหลื่อมล้ำทางสังคม รายได้ ความต้องการทำางาน การศึกษา การเพิ่มขึ้นของประชากร การใช้เทคโนโลยีที่ไม่เหมาะสมกับสภาพสังคม ซึ่งเป็นเหตุให้เกิดการทำลายสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรธรรมชาติมากขึ้น ปัญหานี้เป็นสาเหตุสำคัญที่สำคัญที่สุดในการพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น ในสภาวะการณ์ปัจจุบัน ปัญหาสภาพแวดล้อมที่เห็นได้แก่ ปัญหาการขาดแคลนที่อยู่อาศัย และปัญหาการเพิ่มขึ้นของปริมาณมูลฝอยซึ่งนับวันจะวามากขึ้น

เทศบาลเมืองพนัสนิคม อ่างทองพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี นับเป็นชุมชนที่สำคัญแห่งหนึ่งในพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก มีการขยายตัวด้านอุตสาหกรรมอย่างรวดเร็ว รวมทั้งการบริการด้านอื่น ๆ ซึ่งเป็นสาเหตุให้มีจำนวนคนมูลฝอยมากขึ้นอย่างรวดเร็ว ในขณะที่ประสิทธิภาพการดำเนินการจัดการมูลฝอยของเทศบาลซึ่งมีอย่างจำกัด ไม่ทันกับปริมาณมูลฝอยที่เพิ่มมากขึ้นในแต่ละปี จึงส่งผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และปัญหาด้านสุขภาพอนามัยของประชาชน หากไม่รับรั้ดจัดทำแผนการจัดการให้เพียงพอและเหมาะสมแล้ว การแก้ไขปัญหานี้ความยุ่งยากมากขึ้นในอนาคต

ดังนั้นจึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการศึกษาถึงการมีส่วนร่วมของประชาชนที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพนัสนิคม เพื่อทราบถึงกระบวนการจัดการดูแลในการมีส่วนร่วมของชุมชน นับเป็นแนวทางหนึ่งในการศึกษาเกี่ยวกับงานการพัฒนาชุมชน ในด้านการให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในงานดังกล่าว ข้อมูล

**แบบประเมินผลการฝึกงานสำหรับนิสิตและการพัฒนาชุมชน  
ภาควิชาสังคมวิทยา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยบูรพา**

1. ชื่อนิสิตฝึกงาน นางสาวสุทธิรัตน์ สารอรุณ
2. ชื่อสารนิพนธ์ (ภาษาไทย) การมีส่วนร่วมที่มีต่อการจัดการมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองพัฒนาศรี  
อำเภอพันธ์สัน沁 จังหวัดชลบุรี
3. ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาสารนิพนธ์ อาจารย์ศักดิ์พงศ์ ระพีพันธ์
4. ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาภาคสนาม นางสาวรัชฎา ศรีรัตนธรรม ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
เทศบาลเมืองพัฒนาศรี จังหวัดชลบุรี
5. ชื่อสถานที่ฝึกงาน (ที่อยู่พร้อมหมายเหตุโทรศัพท์)กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมือง  
พัฒนาศรี อำเภอพันธ์สัน沁 จังหวัดชลบุรี

คำชี้แจง นิสิตจะต้องฝึกงานในหน่วยงานที่ภาควิชากำหนดไม่น้อยกว่า 2 เดือน  
 คั้งมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

วัน/เดือน/ปี	จำนวน (ชั่วโมง)	รายงานกิจกรรมที่ฝึกงาน	หมายเหตุ
20 มี.ค.43	8	รายงานตัวและเริ่มปฏิบัติงานภายในสำนักงาน	
21 มี.ค.43	8	ปฏิบัติงานภายในสำนักงานและศึกษาข้อมูลการบริหารงานภายในสำนักงาน	
22 มี.ค.43	8	ปฏิบัติงานภายในสำนักงานและศึกษาข้อมูลการบริหารงานภายในสำนักงาน	
23 มี.ค.43	8	ปฏิบัติงานภาคสนาม <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศูนย์การบ้านด้านเสื้อกาแฟในเขตเทศบาล</li> <li>2. เข้าร่วมแก้ไขเหตุรำคาญจากกลั่นกรองผัก</li> <li>3. ศูนย์สถานที่กำจัดของเสียในเขตเทศบาล</li> </ol>	
24 มี.ค. 43	8	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน	

วัน/เดือนปี (ชั่วโมง)	จำนวน (ชั่วโมง)	รายงานกิจกรรมที่ฝึกงาน	หมายเหตุ
27 มี.ค.43	8	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ,ลงทะเบียนหนังสือ เข้าร่วมโครงการทำหมันสุนัขประจำปีในเขต เทศบาล	
28 มี.ค.43	8	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน,ช่วยงานเอกสารเจ้า หน้าที่ธุรการ	
29 มี.ค.43	8	เข้าร่วมโครงการกำจัดถุงลายป้องกันไว้เลือด ออกโคงการแยกทราบของเบทแกร์ชุนชนในเขต เทศบาล	
30 - 31 มี.ค.43	16	ปฏิบัติงานภายในสำนักงานที่ได้รับมอบหมาย ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ,ลงทะเบียนหนังสือ	
3 - 5 เม.ย.43	24	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ,ลงทะเบียนหนังสือ ช่วยงานเอกสารประกอบการผ่าสัตว์ฯ	
7 เม.ย.43	8	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ,ลงทะเบียนหนังสือ ช่วยงานเอกสารประกอบการผ่าสัตว์ฯ	
10 – 11 เม.ย.43	16	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ,ลงทะเบียนหนังสือ ช่วยงานเอกสารประกอบการผ่าสัตว์ฯ	
17 - 21 เม.ย.43	40	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ,ลงทะเบียนหนังสือ ช่วยงานเอกสารประกอบการผ่าสัตว์ฯ	
24 - 28 เม.ย. 43	40	ปฏิบัติงานภายในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ,ลงทะเบียนหนังสือ ช่วยงานเอกสารประกอบการผ่าสัตว์ฯ	

วัน/เดือน/ปี	จำนวน (ชั่วโมง)	รายงานกิจกรรมที่ฝึกงาน	หมายเหตุ
1 – 4 พ.ค.43	32	ปฏิบัติงานภาคในสำนักงาน พิมพ์หนังสือราชการ, ลงทะเบียนหนังสือ ช่วยงานเอกสารประกอบการนำสืบฯ	
5 พ.ค.43	8	ช่วยงานเอกสารเข้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์พิมพ์ รายงาน, ที่อยู่เพื่อจัดส่งเอกสารประชาสัมพันธ์ งานบุญกางบ้าน ร่วมงานบุญกางบ้าน	
8 – 12 พ.ค.43	40	ปฏิบัติงานภาคสนาม ศึกษางานพัฒนาชุมชนในพื้นที่ชุมชนช่องในเขต เทศบาล	
16 – 19 พ.ค.43	32	ปฏิบัติงานภาคสนาม ออกแบบแบบสอบถามใน ชุมชนในเขตเทศบาล  ลิ้นสูตรระยะเวลาการฝึกงาน	
รวม	320		

ผลการประเมิน

(✓) ผ่าน

( ) ไม่ผ่าน

1. กรณีที่ผ่าน นิสิตผู้ฝึกงานสามารถฝึกงานผ่านได้ในระดับ

(✓) คือเยี่ยม

( ) คือ

( ) พ่อใช้

2. กรณีไม่ผ่าน

หมายเหตุ .....

ลงชื่อ.....  
(นางสาวรัชดา พรรัตน์วงศ์).....

ผู้อำนวยการกองสารสนเทศและสิ่งแวดล้อม

อาจารย์ผู้ประเมิน

วัน/เดือน/ปีที่ประเมิน

ประวัติโดยย่อของผู้วิจัย

ชื่อ : นางสาวสุทธิรัตน์ สายอรุณ

วัน เดือน ปี เกิด : วันอาทิตย์ที่ 28 มกราคม 2522

ที่อยู่ปัจจุบัน : 45/4 หมู่ 3 ตำบล บ้านสวน อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20000

โทร. (038) 271363

ประวัติการศึกษา

พ.ศ.2534 สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษาจากโรงเรียนศุภธรัตน์ (บางปลาสารอข) ตำบล  
บางปลาสารอข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

พ.ศ.2540 สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษา จากโรงเรียนชลกันยาบุญหกุล จังหวัดชลบุรี

พ.ศ.2544 สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาชุมชน  
จากมหาวิทยาลัยมหิดล จังหวัดชลบุรี