

บทที่ 4

ผลการศึกษา

4.1 ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม

จากผลตารางที่ 4.1 พบว่าทั้งสองพื้นที่ที่มีอัตราของเพศหญิงมากกว่าเพศชาย สถานภาพของทั้งสองพื้นที่นั้นส่วนใหญ่จะมีสถานภาพสมรส รองลงมาจะเป็นสถานภาพโสด ช่วงของอายุนั้นเขตของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีช่วงอายุมากกว่าเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะเห็นได้จากเขตของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอายุเฉลี่ยอยู่ในช่วง 31-40 ปี ส่วนเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะอยู่ในช่วง 21-30 ปี ระดับการศึกษาของทั้งสองพื้นที่นั้นส่วนใหญ่จะจบปริญญาตรี แต่ระดับการศึกษาเขตของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีระดับการศึกษาที่สูงกว่าเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะเห็นได้จากมีระดับปริญญามากกว่า อาชีพของทั้งสองพื้นที่ส่วนใหญ่จะเป็นข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ แต่ของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะเป็นประกอบอาชีพที่มีรายได้ที่แน่นอนมากกว่า ส่วนช่วงรายได้เฉลี่ยของบุคคลนั้นของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมากกว่าเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ จะเห็นได้จากของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์มีช่วงรายได้เฉลี่ยต่อบุคคลอยู่ที่ 9,001-12,000 บาท ส่วนเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์มีช่วงรายได้เฉลี่ยต่อบุคคลอยู่ที่ น้อยกว่า 3,000 บาท เป็นเพราะว่าเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์มีผู้ที่มิอาชีพที่มีรายได้ไม่แน่นอนอยู่มากกว่า อาทิเช่น อาชีพนักเรียน /นักศึกษา ส่วนช่วงรายจ่ายของทั้งสองพื้นที่ไม่แตกต่างกันมากส่วนใหญ่จะอยู่ในช่วง น้อยกว่า 1,000 บาท และ 1,001-5,000 บาท

จากการสำรวจในเรื่องเพศนั้นทั้งสองพื้นที่จะมีอัตราส่วนของเพศหญิงมากกว่าเพศชาย ซึ่งอาจเป็นเพราะว่าปัจจุบันประชากรของโลกมีอัตราของเพศหญิงสูงกว่าเพศชายมาก ซึ่งก็ทำให้ผลจากการสำรวจครั้งนี้อัตราส่วนของเพศหญิงจึงสูงกว่าเพศชายอย่างเห็นได้ชัดเจน

ในส่วนของสถานภาพทั้งสองพื้นที่นั้นมียุทธศาสตร์ส่วนของการสมรสสูงเหมือนกัน รองลงมา ก็สถานภาพโสด อาจเป็นเพราะว่าปัจจุบันประชาชนให้ความสำคัญกับการมีคู่ครองมากกว่าการอยู่เป็นโสด เพื่อความมั่นคงในอนาคต

ในส่วนในช่วงอายุนั้นพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์นั้น โดยเฉลี่ยแล้วช่วงอายุน้อยกว่าของเขตพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ จะเห็นได้จากช่วงอายุ 40 ปี ขึ้นไปของเขตพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะสูงกว่าของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์อยู่มาก

ในส่วนของการศึกษาระดับการศึกษาทั้งสองพื้นที่นั้นส่วนใหญ่ได้รับการศึกษา ซึ่งจะจบปริญญาตรีเป็นส่วนมาก ซึ่งอาจเป็นเพราะว่าปัจจุบันการศึกษาได้ครอบคลุมมากทุกพื้นที่ จึงทำให้รู้ว่าการสำรวจครั้งนี้ประชาชนของพื้นที่ทั้งสอง สามารถอ่าน ออก เขียนได้ และง่ายต่อการเรียนรู้

ในส่วนของอาชีพนั้นทั้งสองพื้นที่ ส่วนใหญ่จะเป็น ข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ รองลงมาจะเป็น รับจ้างทั่วไป/ลูกจ้าง และ นักเรียน/นักศึกษา ในส่วนที่เป็นข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจมากนั้น อาจเป็นเพราะส่วนใหญ่ได้รับการศึกษาระดับปริญญาตรีเป็นส่วนมาก แต่ในส่วนของ นักเรียน / นักศึกษา ของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์มีอัตราส่วนที่มากกว่าพื้นที่ที่ได้ใช้ประโยชน์ อาจเป็นเพราะว่า ช่วงอายุของประชาชนในเขตพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์มีช่วงอายุเฉลี่ยที่น้อยกว่า

ในส่วนของการรายได้ทั้งสองพื้นที่นั้นแตกต่างกัน จากการสำรวจพบว่าพื้นที่ที่ได้ใช้ประโยชน์จะมีอัตรารายได้สูงกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ เป็นเพราะ พื้นที่ที่ได้ใช้ประโยชน์ส่วนใหญ่จะมีรายได้ที่มั่นคงเพราะรับราชการ แต่พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์นั้น จะมีประชาชนเป็น นักเรียน / นักศึกษา ในอัตราส่วนที่มากพอสมควรเมื่อเทียบกับพื้นที่ที่ได้ใช้ประโยชน์

ในส่วนของการจ่ายหนี้ทั้งสองพื้นที่นั้น มีอัตราส่วนของรายจ่ายไม่แตกต่างกันมาก ซึ่งส่วนใหญ่จะจ่ายอยู่ในช่วง 1,001-5,000 บาท ซึ่งจะเห็นว่ารายจ่ายทั้งสองพื้นที่นั้นไม่ค่อนมากเท่าไร อาจเป็นเพราะว่า จังหวัดน่านเป็นจังหวัดที่ยังไม่มีเศรษฐกิจที่ดีมากเท่าไร

ตาราง 4.1 เปรียบเทียบลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมของกลุ่มตัวอย่างประชาชนทั่วไปของสองพื้นที่ที่ได้ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	พื้นที่ที่ได้ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
	จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
1. เพศ				
ชาย	93	37.2	87	34.8
หญิง	157	62.8	163	65.2
รวม	250	100.0	250	100.0
2. สถานภาพ				
โสด	104	41.6	110	44.0
สมรส	137	54.8	128	51.2
หม้าย/หย่า/ แยกกันอยู่	9	3.6	12	4.8
รวม	250	100.0	250	100.0

ตาราง 4.1 (ต่อ)เปรียบเทียบลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมของกลุ่มตัวอย่างประชาชนทั่วไปของ
สองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
	จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
3. อายุ				
ต่ำกว่า 21 ปี	17	6.8	37	14.8
21-30 ปี	85	34.0	63	25.2
31-40 ปี	97	38.8	43	17.2
41-50 ปี	40	16.0	61	24.4
51-60 ปี	9	3.6	37	14.8
61 ปีขึ้นไป	2	0.8	9	3.6
รวม	250	100.0	250	100.0
4. ระดับการศึกษาที่สำเร็จขั้นสุดท้าย				
ไม่ได้รับการศึกษา	0	0	0	0
ประถมศึกษา	2	0.8	12	4.8
มัธยมศึกษา	34	13.6	53	21.2
ปวช./ปวส./อนุปริญญา	44	17.6	34	13.6
ปริญญาตรี	137	54.8	126	50.4
ปริญญาโท	31	12.4	25	10.0
ปริญญาเอก	2	0.8	0	0
รวม	250	100.0	250	100.0

ตาราง 4.1 (ต่อ)เปรียบเทียบลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมของกลุ่มตัวอย่างประชาชนทั่วไปของสองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
	จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
5. อาชีพ				
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	129	51.6	116	46.4
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ	9	3.6	17	6.8
พนักงานบริษัทเอกชน	5	2.0	11	4.4
ค้าขาย	5	2.0	22	8.8
รับจ้างทั่วไป/ลูกจ้าง	78	31.2	43	17.2
เกษียณอายุ	2	0.8	1	0.4
นักเรียน/นักศึกษา	18	7.2	38	15.2
แม่บ้าน	2	0.8	1	0.4
เกษตรกร	2	0.8	1	0.4
รวม	250	100.0	250	100.0
6. รายได้เฉลี่ยต่อเดือน				
น้อยกว่า 3,000 บาท	15	6.0	46	18.4
3,000-6,000 บาท	29	11.6	25	10.0
6,001-9,000 บาท	60	24.0	42	16.8
9,001-12,000 บาท	64	25.6	37	14.8
12,001-15,000 บาท	31	12.4	18	7.2
15,001-18,000 บาท	8	3.2	11	4.4
18,001-21,000 บาท	8	3.2	13	5.2
21,001-24,000 บาท	8	3.2	17	6.8
24,001-27,000 บาท	7	2.8	9	3.6
27,001-30,000 บาท	10	4.0	6	2.4
30,001-33,00 บาท	5	2.0	7	2.8
มากกว่า 33,000 บาท	5	2.0	19	7.6
รวม	250	100.0	250	100.0

ตาราง 4.1 (ต่อ)เปรียบเทียบลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมของกลุ่มตัวอย่างประชาชนทั่วไปของสองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
	จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
7. รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือน				
น้อยกว่า 1,000 บาท	102	40.8	97	38.8
1,001-5,000 บาท	107	42.8	127	50.8
5,001-10,000 บาท	21	8.4	16	6.4
10,001-15,000 บาท	11	4.4	4	1.6
15,001-20,000 บาท	5	2.0	4	1.6
20,001-25,000 บาท	3	1.2	2	0.8
25,001-30,000 บาท	1	0.4	0	0
รวม	250	100.0	250	100.0

ที่มาจากการคำนวณ

4.2 ความคิดเห็นเกี่ยวกับทัศนคติด้านมรดกวัฒนธรรมของวัดพระธาตุเบ็งสกัด วัดต้นแหลง วัดพระธาตุจอมทอง

จากตารางที่ 4.2 พบว่าการรู้จักวัดพระธาตุเบ็งสกัด วัดต้นแหลง วัดพระธาตุจอมทองของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์นั้น รู้จักมากกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์อยู่มาก เป็นเพราะประชาชนส่วนใหญ่ของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์นั้นอยู่ในพื้นที่นี้ ในทำนองเดียวกันนั้นการ เคยไปวัดพระธาตุเบ็งสกัด วัดต้นแหลง วัดพระธาตุจอมทอง ก็เป็นไปในทางเดียวกับการรู้จักวัด ซึ่งสาเหตุของการไป วัดพระธาตุเบ็งสกัด วัดต้นแหลง วัดพระธาตุจอมทอง ของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์นั้นส่วนใหญ่จะไปทำบุญในวันสำคัญต่าง ๆ รองลงมาก็จะประกอบพิธีกรรมทางศาสนา เช่น งานศพ งานบวช ซึ่งต่างจากเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ส่วนใหญ่จะไปพักผ่อนหย่อนใจ และศึกษาศิลปกรรมและขนบธรรมเนียมประเพณีไทย ซึ่งเป็นที่น่าสังเกตว่าประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์นั้นจะใช้ประโยชน์จากทางวัดมากกว่าแต่ในส่วนของประชาชนที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ส่วนใหญ่จะมาเที่ยวซึ่งเป็นเหมือนการท่องเที่ยวมากกว่า และในเรื่องการทราบหรือไม่ทราบการฟื้นฟูวัดนั้น พบว่าทั้งสองพื้นที่ที่ไม่ทราบมากกว่าทราบ แต่จำนวนของประชาชนที่ทราบการฟื้นฟูวัดของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ก็มากกว่าเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ อาจจะเป็นเพราะข่าวสารยังไม่ทั่วถึงและไม่

ทราบอย่างชัดเจน ซึ่งในส่วนนี้ต้องมีการประชาสัมพันธ์ให้มากขึ้น ในส่วนของความยินดีจะจ่ายเข้ากองทุนเพื่ออนุรักษ์และซ่อมแซมวัดนั้นทั้งสองพื้นที่ยินดีจะจ่ายสูงกว่าที่จะไม่ยินดีจ่าย แสดงให้เห็นว่าทั้งสองพื้นที่ให้ความสำคัญกับการบูรณะและซ่อมแซมวัด

ในส่วนของสาเหตุที่จะจ่ายเงินเข้ากองทุนเพื่ออนุรักษ์บูรณะและซ่อมแซมวัดนั้น พบว่าทั้งสองพื้นที่นั้นไม่แตกต่างกัน ซึ่งสาเหตุที่จะจ่ายเงินเข้ากองทุนเพื่ออนุรักษ์บูรณะและซ่อมแซมวัดของทั้งสองเขตส่วนใหญ่เพื่อจะเป็นมรดกทางวัฒนธรรมของชาติ และจากการสังเกตของทั้งสองเขตพื้นที่ประชาชนนั้นให้ความสำคัญเพื่อรักษาให้ลูกหลานในอนาคตมากกว่าเพื่อประโยชน์ของชุมชนในเขตเทศบาลปัว กล่าวคือประชาชนให้ความสำคัญเพื่อลูกหลานในอนาคต (bequest value) มากกว่าการดำรงอยู่ (existence value) ในส่วนของสาเหตุที่ไม่จ่ายนั้นของทั้งสองพื้นที่ส่วนใหญ่จะไม่ยินดีจะจ่ายเพราะ มีรายได้น้อยและยินดีที่จะจ่ายถ้ามีรายได้มากกว่านี้ ซึ่งจากรายได้เฉลี่ยของทั้งสองพื้นที่นั้นส่วนใหญ่ไม่เกิน 12,000 บาท ต่อเดือน

ตาราง 4.2 เปรียบเทียบแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมมรดกทางวัฒนธรรมของวัดในเขตเทศบาลปัวของกลุ่มตัวอย่างประชาชนทั่วไปของสองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

รายการ	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
	จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
1. รู้จักวัดพระธาตุเบ็งสกัด วัดต้นแหลง วัดพระธาตุจอมทอง (วัดใดวัดหนึ่งก็ได้) หรือไม่ รู้จัก	224	89.6	88	35.2
	26	10.4	162	64.8
รวม	250	100.0	250	100.0
2. เคยไปวัดพระธาตุเบ็งสกัด วัดต้นแหลง วัดพระธาตุจอมทอง(วัดใดวัดหนึ่งก็ได้) หรือไม่ เคย	192	76.8	56	22.4
	58	23.2	194	77.6
รวม	250	100.0	250	100.0

ตาราง 4.2 (ต่อ)เปรียบเทียบแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมรศกทางวัฒนธรรมของวัดในเขตเทศบาลปัวของกลุ่มตัวอย่างประชาชนทั่วไปของสองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

รายการ	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
	จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
3. สาเหตุที่มาที่วัดพระธาตุเบ็งสกัด วัดต้นแหลง วัดพระธาตุจอมทอง ทำบุญในวันสำคัญต่าง ๆ	124	33.6	22	28.2
สะอาดเอร่าและเสริมบารมีให้กับตัวเอง	20	5.4	6	7.7
ประกอบพิธีกรรมทางพุทธศาสนา เช่น งานศพ งานบวช	96	26.0	4	5.1
ศึกษาศิลปกรรม และขนบธรรมเนียมประเพณีไทย	71	19.2	23	29.5
พักผ่อนหย่อนใจ	57	15.4	23	29.5
ซ่อมแซมวัด	1	0.3	0	0
รวม	369	100.0	78	100.0
4. ทราบหรือไม่ว่าจะมีการฟื้นฟูวัดต่าง ๆ ในเขตเทศบาลปัว				
ทราบ	67	26.8	20	8.0
ไม่ทราบ	183	73.2	230	92.0
รวม	250	100.0	250	100.0
5. ยินดีที่จะจ่ายเงินเพื่ออนุรักษ์ บูรณะและซ่อมแซมวัด หรือไม่				
ยินดี	231	92.4	214	85.6
ไม่ยินดี	19	7.6	36	14.4
รวม	250	100.0	250	100.0

ตาราง 4.2 (ต่อ)เปรียบเทียบแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมมรดกทางวัฒนธรรมของวัดในเขตเทศบาลปัวของกลุ่มตัวอย่างประชาชนทั่วไปของสองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

รายการ	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
	จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
6. สาเหตุที่จะจ่ายเงินเพื่ออนุรักษ์ บูรณะและซ่อมแซมวัด				
เพื่อประโยชน์ของตัวเอง	32	8.6	19	6.9
เพื่อประโยชน์ของชุมชนในเขตเทศบาลปัว	81	21.9	43	15.6
เพื่อรักษาให้ลูกหลานในอนาคต	111	30.0	96	34.8
เพื่อเป็นมรดกทางวัฒนธรรมของชาติ	146	39.5	115	41.7
เพื่อเป็นแหล่งท่องเที่ยวของน่าน	0	0	3	1.1
รวม	370	100.0	276	100.0
7. สาเหตุที่ไม่ยินดีจะจ่ายเงินเพื่ออนุรักษ์ บูรณะและซ่อมแซมวัด				
เพราะคิดว่าไม่ใช่หน้าที่ของตน แต่รัฐบาลควรเป็นผู้จ่าย	5	4.8	7	4.4
เชื่อว่าโครงการดังกล่าวเกิดขึ้นได้แม้ปราศจากเงินของท่าน	14	13.3	22	13.9
ไม่คิดว่าการจ่ายเงินเข้าหน่วยงานหรือกองทุนแล้วจะช่วยแก้ปัญหาได้	18	17.1	34	21.5
ไม่เห็นว่าจะได้อะไรจากการมีโครงการ	3	2.9	3	1.9
มีรายได้น้อย และไม่ยินดีจะจ่าย	3	2.9	15	9.5
มีรายได้น้อย และยินดีจะจ่ายถ้ามีรายได้มากกว่านี้	35	33.3	61	38.6
จ่ายตามกำลังทรัพย์และตามศรัทธา	27	25.7	16	10.1
รวม	105	100.0	158	100.0

ที่มาจากการคำนวณ

4.3 ค่าความเต็มใจที่จะจ่าย

จากผลการศึกษาข้างต้นนั้น การเสนอราคาเพื่อหาความเต็มใจจ่ายในการสนับสนุนหน่วยงานหรือกองทุนเพื่ออนุรักษ์ บูรณะและปรับปรุงสภาพวัดให้อยู่ในสภาพที่ดี ของประชาชน 2 กลุ่มในรูปแบบของเงินบริจาคครั้งเดียวและจ่ายเงินเข้ากองทุนและหน่วยงานทุกปี

จากตารางที่ 4.3 ในกรณีของการบริจาคแบบจ่ายเพียงครั้งเดียวโดยอาศัยการตั้งคำถามแบบปลายเปิดนั้นพบว่าทั้งสองเขตพื้นที่มีอัตราที่ไม่ยินดีที่จะจ่ายใกล้เคียงกัน ส่วนจำนวนเงินที่มีอัตราจ่ายสูงสุดคือ 100 บาทเท่ากัน แต่พบว่าในส่วนของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะมีอัตราส่วนของการจ่าย 100 บาทสูงกว่าพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ ส่วนในกรณีการเข้ากองทุนแบบจ่ายปีละครั้งนั้นจะอาศัยการตั้งคำถามแบบปลายปิดโดยเสนอราคาไป 5 ราคา คือ 100 200 300 500 และ 1,000 บาท พบว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการไม่ยินดีที่จะจ่ายมากกว่าพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ ในส่วนของจำนวนเงินจะเห็นว่าเขตของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราที่จะจ่ายใกล้เคียงกัน 3 ราคา คือ 100 200 และ 300 บาท ส่วนในเขตของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์นั้นอัตราที่ยินดีจ่ายสูงสุดอยู่ที่ 100 บาท แสดงให้เห็นว่าในส่วนของกรณีจ่ายเข้ากองทุนปีละครั้งนั้นในเขตของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะให้ความสำคัญมากกว่าในส่วนของเขตพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ และในกรณีของการบริจาคแบบครั้งเดียวนั้นพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะให้ความสำคัญมากกว่าพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ตาราง 4.3 เปรียบเทียบกลุ่มตัวอย่างที่ยินดีจ่ายและไม่ยินดีจ่ายในรูปแบบของเงินบริจาคและเงินเข้ากองทุน ณ ระดับราคาต่าง ๆ ของประชาชนของสองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ระดับราคาที่เสนอ	รูปแบบในการจ่ายเงิน	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
		จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
ไม่จ่าย	เงินบริจาค (จ่ายเพียงครั้งเดียว)	91	36.4	89	35.6
100		65	26.0	82	32.8
200		27	10.8	29	11.6
300		18	7.2	13	5.2
500		34	13.6	27	10.8
1,000		15	6.0	10	4.0
รวม		250	100.0	250	100.0

ตาราง 4.3 (ต่อ)เปรียบเทียบกลุ่มตัวอย่างที่ยินดีจ่ายและไม่ยินดีจ่ายในรูปแบบของเงินบริจาคและเงินเข้ากองทุน ณ ระดับราคาต่าง ๆ ของประชาชนของสองพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ระดับราคา ที่เสนอ	รูปแบบในการจ่ายเงิน	พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์		พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์	
		จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
ไม่จ่าย	เข้ากองทุน (จ่ายปีละครั้ง)	88	35.2	125	50.0
100		37	14.8	38	15.2
200		39	15.6	27	10.8
300		34	13.6	25	10.0
500		29	11.5	17	6.8
1,000		23	9.2	18	7.2
รวม			250	100.0	250

ที่มาจากการคำนวณ

4.4 ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจที่จะจ่าย

จากตารางที่ 4.4 เป็นตารางที่แสดงปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมที่ส่งผลต่อราคาข้อเสนอในรูปแบบจ่ายแบบปีละครั้งของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์พบว่าเพศหญิงส่งผลต่อราคาสูงกว่าเพศชายในทุกราคาที่เสนอ ในส่วนของสถานภาพสมรสก็ส่งผลมากกว่าสถานภาพอื่น ๆ ยกเว้นที่ราคา 300 บาท สถานภาพโสดส่งผลมากที่สุด ช่วงอายุที่ส่งผลมากที่สุดจะอยู่ในช่วง 21-30 ปี ยกเว้น ช่วง 31-40 ปีจะส่งผลต่อการไม่ยินดีจ่าย กับราคา 200 บาท ระดับการศึกษาพบว่าระดับปริญญาตรีนั้นส่งผลต่อทุกราคามากที่สุด อาชีพส่วนใหญ่ ข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ นั้นจะส่งผลมากต่อทุกราคา ยกเว้นที่ราคา 500 บาท อาชีพรับจ้างทั่วไป/ลูกจ้าง ส่งผลมากที่สุด ช่วงรายได้เฉลี่ยต่อเดือนที่ส่งผลต่อราคามากที่สุดจะเป็นช่วง 9,001-12,000 บาท ยกเว้นที่ราคา 100 และ 200 บาท จะมีช่วง 6,000-9,000 บาท ส่งผลมากที่สุด ช่วงของรายจ่ายที่ส่งผลต่อราคามากที่สุด คือ 1,001-5,000 บาท ยกเว้นราคา 100 บาท จะมีช่วง น้อยกว่า 1,000 บาทส่งผลมากที่สุด

ในการเปรียบเทียบปัจจัยที่ส่งผลต่อการไม่ยินดีจ่ายกับจ่ายทุกราคาในส่วนของกรจ่ายทุกปีในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์นั้น พบว่าเพศหญิงมีผลมากต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามากกว่าเพศชาย ในส่วนของการยินดีจ่ายทุกราคาของเพศหญิงพบว่าทุกราคาจะมีอัตราส่วนในการจ่ายไม่

แตกต่างกันยกเว้นที่ราคา 1,000 บาท จะมีอัตราส่วนที่น้อยลง ซึ่งทำให้เห็นว่าเพศหญิงมีผลต่อการจ่ายมากกว่าเพศชาย

ในส่วนของสถานภาพนั้น สถานภาพสมรสส่งผลมากกว่าสถานภาพอื่นที่ไม่จ่ายและจ่ายทุกราคา ในส่วนการจ่ายทุกราคาของสถานภาพสมรสพบว่า ทุกราคามีอัตราส่วนในการจ่ายจะไม่แตกต่างกันมาก ซึ่งทำให้เห็นว่าสถานภาพสมรสมีผลต่อการจ่ายมากกว่าสถานภาพอื่น ๆ

ในส่วนของช่วงอายุนั้น มี 2 ช่วงอายุที่ส่งผลต่อการจ่ายและไม่จ่ายทุกราคา คือช่วง 21-30 ปี และ 31-40 ปี ในส่วนของการจ่ายทุกราคานั้น พบว่า ทุกราคามีอัตราส่วนในการจ่ายไม่แตกต่างกันมากนัก แต่ช่วง 21-30 ปี อัตราส่วนที่ยินดีจ่ายสูงกว่า แสดงให้เห็นว่า อายุไม่จำเป็นต้องจ่ายน้อยเสมอไป

ในส่วนของระดับการศึกษานั้น พบว่าระดับปริญญาตรีส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคา ในส่วนของอัตราส่วนในการจ่ายทุกราคานั้น พบว่า ยิ่งราคาสูงก็จะจ่ายน้อยลง ซึ่งทำให้เห็นว่าระดับปริญญาตรีส่งผลต่อการจ่าย มากกว่าระดับอื่น แต่ระดับปริญญาตรีก็อาจจะไม่ส่งผลมาก เพราะยิ่งราคาสูงก็จ่ายน้อยลง ต่างจากระดับการศึกษา ปวช./ปวส./อนุปริญญา ที่อัตราส่วนทุกราคาที่จ่ายไม่แตกต่างกัน แสดงให้เห็นว่าระดับการศึกษายิ่งสูงก็ไม่อาจส่งผลต่อการยินดีจ่ายเสมอไป

ในส่วนของอาชีพ พบว่าอาชีพที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายมากที่สุด คือ อาชีพข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ในส่วนของการจ่ายทุกราคานั้นพบว่า อาชีพนี้จะจ่ายน้อยลงเมื่อราคาสูงขึ้น ซึ่ง อาชีพ ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ส่งผลมากกว่าอาชีพอื่น แต่อาจส่งผลไม่มากเพราะยิ่งราคาสูงจ่ายน้อยลง ต่างจากอาชีพทั่วไป/ลูกจ้าง ที่อัตราส่วนทุกราคาที่จ่ายไม่แตกต่างกัน แสดงให้เห็นว่า อาชีพที่มีรายได้ที่แน่นอนไม่อาจส่งผลต่อการยินดีจ่ายเสมอไป

ในส่วนของรายได้ พบว่ามี 2 ช่วงรายได้ที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่าย คือช่วง 6,001-9,000 บาท และ 9,001-12,000 บาท มากที่สุด ในอัตราส่วนของการจ่ายทุกราคาพบว่า อัตราส่วนทุกราคาไม่แตกต่างกันมาก ซึ่งแสดงให้เห็นว่าเห็นรายได้ต่ำก็มีส่วนในการยินดีจ่ายมากกว่ารายได้สูง ๆ

ในส่วนของรายจ่ายนั้น พบว่าช่วงที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่าย คือช่วง 1,001-5,000 บาท มากที่สุด ในอัตราส่วนของการจ่ายทุกราคาพบว่า ช่วง 1,001-5,000 บาท มีการจ่ายที่ลดลงเมื่อราคาสูงขึ้น แสดงให้เห็นว่าช่วงรายจ่ายนี้ไม่ส่งผลต่อการยินดีจ่ายมากเท่าไร

ตารางที่ 4.4 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
1. เพศ						
ชาย	34 (38.6)	13 (35.1)	14 (35.9)	14 (41.2)	7 (24.1)	11 (47.8)
หญิง	54 (61.4)	24 (64.9)	25 (64.1)	20 (58.8)	22 (75.9)	12 (52.2)
รวม	88 (100.0)	37 (100.0)	39 (100.0)	34 (100.0)	29 (100.0)	23 (100.0)
2. สถานภาพ						
โสด	33 (37.5)	17 (45.9)	14 (35.9)	19 (55.9)	13 (44.8)	8 (34.8)
สมรส	50 (56.8)	18 (48.6)	23 (59.0)	15 (44.1)	16 (55.2)	15 (65.2)
หม้าย/หย่า/ แยกกันอยู่	5 (5.7)	2 (5.4)	2 (5.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	88 (100.0)	37 (100.0)	39 (100.0)	34 (100.0)	29 (100.0)	23 (100.0)
3. อายุ						
ต่ำกว่า 21 ปี	3 (3.4)	2 (5.4)	6 (15.4)	3 (8.8)	3 (10.3)	0 (0.0)
21-30 ปี	25 (28.4)	15 (40.5)	10 (25.6)	14 (41.2)	11 (37.9)	10 (43.5)
31-40 ปี	45 (51.1)	11 (29.7)	12 (30.8)	11 (32.4)	10 (34.5)	8 (34.8)
41-50 ปี	14 (15.9)	8 (21.6)	5 (12.8)	5 (14.7)	5 (17.2)	3 (13.0)

ตารางที่ 4.4 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
51-60 ปี	1 (1.1)	1 (2.7)	4 (10.3)	1 (2.9)	0 (0.0)	2 (8.7)
61 ปีขึ้นไป	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (5.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	88 (100.0)	37 (100.0)	39 (100.0)	34 (100.0)	29 (100.0)	23 (100.0)
4. ระดับการศึกษาที่สำเร็จขั้นสุดท้าย						
ไม่ได้รับการศึกษา	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
ประถมศึกษา	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (2.9)	1 (3.4)	0 (0.0)
มัธยมศึกษา	7 (8.0)	4 (10.8)	9 (23.1)	8 (23.5)	2 (6.9)	4 (17.4)
ปวช./ปวส./อนุปริญญา	19 (21.6)	4 (10.8)	9 (23.1)	3 (8.8)	5 (17.2)	4 (17.4)
ปริญญาตรี	47 (53.4)	22 (59.5)	20 (51.3)	17 (50.0)	18 (62.1)	13 (56.5)
ปริญญาโท	14 (15.9)	6 (16.2)	1 (2.6)	5 (14.7)	3 (10.3)	2 (8.7)
ปริญญาเอก	1 (1.1)	1 (2.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	88 (100.0)	37 (100.0)	39 (100.0)	34 (100.0)	29 (100.0)	23 (100.0)

ตารางที่ 4.4 (ต่อ) ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
5. อาชีพ						
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	53 (60.2)	21 (56.8)	17 (43.6)	16 (47.1)	11 (37.9)	11 (47.8)
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ	2 (2.3)	1 (2.7)	2 (5.1)	1 (2.9)	1 (3.4)	2 (8.7)
พนักงานบริษัทเอกชน	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (5.1)	3 (8.8)	0 (0.0)	0 (0.0)
ค้าขาย	2 (2.3)	0 (0.0)	3 (7.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รับจ้างทั่วไป/ลูกจ้าง	26 (29.5)	11 (29.7)	8 (20.5)	10 (29.4)	14 (48.3)	9 (39.1)
เกษียณอายุ	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (2.6)	1 (2.9)	0 (0.0)	0 (0.0)
นักเรียน/นักศึกษา	3 (3.4)	3 (8.1)	6 (15.4)	3 (8.8)	3 (10.3)	0 (0.0)
เกษตรกร	1 (1.1)	1 (2.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
แม่บ้าน	1 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.3)
รวม	88 (100.0)	37 (100.0)	39 (100.0)	34 (100.0)	29 (100.0)	23 (100.0)
6. รายได้เฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 3,000 บาท	2 (2.3)	3 (8.1)	5 (12.8)	4 (11.8)	1 (3.4)	0 (0.0)
3,000-6,000 บาท	8 (9.1)	4 (10.8)	2 (5.1)	6 (17.6)	6 (20.7)	3 (13.0)

ตารางที่ 4.4 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
6,001-9,000 บาท	18 (20.5)	10 (27.0)	10 (25.6)	9 (26.5)	7 (24.1)	6 (26.1)
9,001-12,000 บาท	22 (25.0)	9 (24.3)	8 (20.5)	11 (32.4)	8 (27.6)	6 (26.1)
12,001-15,000 บาท	18 (20.5)	3 (8.1)	4 (10.3)	0 (0.0)	2 (6.9)	4 (17.4)
15,001-18,000 บาท	4 (4.5)	0 (0.0)	1 (2.6)	1 (2.9)	1 (3.4)	1 (4.3)
18,001-21,000 บาท	3 (3.4)	2 (5.4)	2 (5.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.3)
21,001-24,000 บาท	4 (4.5)	2 (5.4)	1 (2.6)	1 (2.9)	0 (0.0)	0 (0.0)
24,001-27,000 บาท	3 (3.4)	1 (2.7)	1 (2.6)	1 (2.9)	0 (0.0)	1 (4.3)
27,001-30,000 บาท	4 (4.5)	2 (5.4)	4 (10.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
30,001-33,00 บาท	1 (1.1)	1 (2.7)	0 (0.0)	1 (2.9)	1 (3.4)	1 (4.3)
มากกว่า 33,000 บาท	1 (1.1)	0 (0.0)	1 (2.6)	0 (0.0)	3 (10.3)	0 (0.0)
รวม	88 (100.0)	37 (100.0)	39 (100.0)	34 (100.0)	29 (100.0)	23 (100.0)

ตารางที่ 4.4 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
7. รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 1,000 บาท	36 (40.9)	19 (51.4)	15 (38.5)	13 (38.2)	11 (37.9)	8 (34.8)
1,001-5,000 บาท	37 (42.0)	9 (24.3)	19 (48.7)	20 (58.8)	12 (41.4)	10 (43.5)
5,001-10,000 บาท	6 (6.8)	5 (13.5)	3 (7.7)	1 (2.9)	4 (13.8)	2 (8.7)
10,001-15,000 บาท	8 (9.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (3.4)	2 (8.7)
15,001-20,000 บาท	0 (0.0)	2 (5.4)	2 (5.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.3)
20,001-25,000 บาท	1 (1.1)	2 (5.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
25,001-30,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (3.4)	0 (0.0)
รวม	88 (100.0)	37 (100.0)	39 (100.0)	34 (100.0)	29 (100.0)	23 (100.0)

ที่มาจากการคำนวณ

หมายเหตุ () หมายถึงร้อยละ

จากตารางที่ 4.5 เป็นตารางที่แสดงปัจจัยที่ส่งผลต่อราคาที่เสนอในการจ่ายแบบครั้งเดียวหรือบริจาคครั้งเดียวของเขตพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ พบว่าส่วนใหญ่เพศหญิงจะส่งผลต่อราคามากที่สุด ยกเว้นที่ราคา 300 และ 1,000 บาท ที่เพศชายส่งผลมากที่สุด ส่วนสถานภาพนั้นพบว่าส่วนใหญ่สถานภาพสมรสจะมีส่งผลต่อราคามากที่สุด ยกเว้นที่ราคา 100 บาท ที่สถานภาพโสดส่งผลมากที่สุด สำหรับช่วงอายุนั้นพบว่าช่วงอายุ 21-30 ปีนั้นจะส่งผลต่อราคา 100 500 และ 1,000 บาท ส่วนช่วงอายุ 31-40 ปีนั้น จะส่งผลต่อ ไม่จ่ายและราคา 200 300 บาท มากที่สุด ระดับการศึกษา

ส่วนใหญ่จะจบระดับปริญญาตรีที่ส่งผลต่อทุกราคามากที่สุด ในส่วนของอาชีพพบว่า อาชีพข้าราชการ / รัฐวิสาหกิจ จะส่งผลต่อทุกราคามากที่สุด ช่วงรายได้เฉลี่ยนั้นส่วนใหญ่จะอยู่ในช่วง 9,001-12,000 บาท ที่ส่งผลต่อราคามากที่สุด ยกเว้น ราคา 100 และ 500 บาท ที่ช่วง 6,001-9,001 บาท ส่งผลมากที่สุด ในส่วนของช่วงรายจ่ายพบว่า ช่วง น้อยกว่า 1,000 บาท จะส่งผลต่อราคา 500 1,000 บาท และไม่จ่าย มากที่สุด และในส่วนของช่วง 1,001-5,000 บาท จะส่งผลต่อราคา 100 200 และ 300 บาท มากที่สุด

ในการเปรียบเทียบปัจจัยที่ส่งผลต่อการไม่ยินดีจ่ายกับจ่ายทุกราคาในส่วนของ การจ่ายครั้งเดียวในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์นั้น พบว่าเพศหญิงส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคา แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงมีผลต่อการยินดีจ่ายมากกว่าเพศชาย

ในส่วนของสถานภาพนั้น พบว่าสถานภาพสมรสส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามากกว่าสถานภาพอื่น ๆ แสดงให้เห็นว่าสถานภาพสมรสมีผลต่อการที่ยินดีจ่ายมากกว่าสถานภาพอื่น ๆ

ในส่วนของช่วงอายุนี้มี 2 ช่วงที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามากที่สุด คือ 21-30 ปี และ 31-40 ปี แต่เมื่อพิจารณาในอัตราส่วนของราคาที่ยจ่ายทุกราคา พบว่าช่วง 31-40 ปีนั้นจะมีอัตราส่วนการจ่ายน้อยลงเมื่อราคาเพิ่มขึ้น แสดงให้เห็นว่าอายุน้อยไม่จำเป็นที่จะจ่ายน้อยเสมอไป

ในส่วนของระดับการศึกษานั้น พบว่าระดับปริญญาตรีนั้นส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามากที่สุด ซึ่งเมื่อพิจารณาอัตราการจ่ายทุกราคาพบว่าทุกระดับการศึกษาจะมียินดีจ่ายน้อยลงเมื่อราคาเพิ่มขึ้น แสดงให้เห็นว่าทุกระดับการศึกษายินดีจ่ายไม่แตกต่างกันมาก

ในส่วนของอาชีพนั้นพบว่าอาชีพ ข้าราชการ / รัฐวิสาหกิจ จะส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายมากที่สุด และในของอัตราการจ่ายทุกราคาของอาชีพส่วนใหญ่พบว่ายิ่งเมื่อราคาสูงขึ้นก็จะยินดีจ่ายน้อยลง แสดงให้เห็นว่า ทุกอาชีพจะยินดีจ่ายไม่แตกต่างกันมาก

ในส่วนของรายได้จะมี 2 ช่วงที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคา คือ 6,001-9,000 บาท และ 9,001-12,000 บาท เมื่อพิจารณาในส่วนของอัตราการจ่ายทุกราคาของ 2 ช่วง พบว่ายิ่งราคาสูงขึ้นก็ยินดีจ่ายน้อยลง แสดงให้เห็นว่ารายได้มากหรือน้อยไม่ส่งผลต่อการยินดีจ่ายมากเท่าไร

ในส่วนของรายจ่ายนั้น พบว่าช่วงที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่าย คือช่วง 1,001-5,000 บาท มากที่สุดในอัตราส่วนของการจ่ายทุกราคาพบว่า ช่วง 1,001-5,000 บาท มีการจ่ายที่ลดลงเมื่อราคาสูงขึ้น แสดงให้เห็นว่าช่วงรายจ่ายนี้ไม่ส่งผลต่อการยินดีจ่ายมากเท่าไร

ตารางที่ 4.5 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
1. เพศ						
ชาย	32 (35.2)	17 (26.2)	12 (44.4)	11 (61.1)	12 (35.3)	9 (60.0)
หญิง	59 (64.8)	48 (73.8)	15 (55.6)	7 (38.9)	22 (64.7)	6 (40.0)
รวม	91 (100.0)	65 (100.0)	27 (100.0)	18 (100.0)	34 (100.0)	15 (100.0)
2. สถานภาพ						
โสด	32 (35.2)	36 (55.4)	8 (29.6)	8 (44.4)	14 (41.2)	6 (40.0)
สมรส	54 (59.3)	28 (43.1)	17 (63.0)	10 (55.6)	19 (55.9)	9 (60.0)
หม้าย/หย่า/ แยกกันอยู่	5 (5.5)	1 (1.5)	2 (7.4)	0 (0.0)	1 (2.9)	0 (0.0)
รวม	91 (100.0)	65 (100.0)	27 (100.0)	18 (100.0)	34 (100.0)	15 (100.0)
3. อายุ						
ต่ำกว่า 21 ปี	9 (9.9)	3 (4.6)	3 (11.1)	1 (5.6)	1 (2.9)	0 (0.0)
21-30 ปี	21 (23.1)	29 (44.6)	5 (18.5)	5 (27.8)	17 (50.0)	8 (53.3)
31-40 ปี	43 (47.3)	23 (35.4)	13 (48.1)	8 (44.4)	6 (17.6)	4 (26.7)
41-50 ปี	16 (17.6)	6 (9.2)	6 (22.2)	1 (5.6)	9 (26.5)	2 (13.3)

ตารางที่ 4.5 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ (ต่อ)

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
51-60 ปี	1 (1.1)	4 (6.2)	0 (0.0)	3 (16.7)	1 (2.9)	0 (0.0)
61 ปีขึ้นไป	1 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (6.7)
รวม	91 (100.0)	65 (100.0)	27 (100.0)	18 (100.0)	34 (100.0)	15 (100.0)
4. ระดับการศึกษาที่สำเร็จขั้นสุดท้าย						
ไม่ได้รับการศึกษา	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
ประถมศึกษา	1 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (6.7)
มัธยมศึกษา	16 (17.6)	8 (12.3)	2 (7.4)	4 (22.2)	2 (5.9)	2 (13.3)
ปวช./ปวส./อนุปริญญา	19 (20.9)	14 (21.5)	5 (18.5)	2 (11.1)	3 (8.8)	1 (6.7)
ปริญญาตรี	40 (44.0)	39 (60.0)	16 (59.3)	10 (55.6)	22 (64.7)	10 (66.7)
ปริญญาโท	15 (16.5)	4 (6.2)	4 (14.8)	2 (11.1)	6 (17.6)	0 (0.0)
ปริญญาเอก	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (2.9)	1 (6.7)
รวม	91 (100.0)	65 (100.0)	27 (100.0)	18 (100.0)	34 (100.0)	15 (100.0)

ตารางที่ 4.5 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
5. อาชีพ						
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	42 (46.2)	30 (46.2)	19 (70.4)	10 (55.6)	20 (58.8)	8 (53.3)
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ	5 (5.5)	1 (1.5)	0 (0.0)	1 (5.6)	1 (2.9)	1 (6.7)
พนักงานบริษัทเอกชน	2 (2.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (20.0)
ค้าขาย	3 (3.3)	1 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (6.7)
รับจ้างทั่วไป/ลูกจ้าง	26 (28.6)	29 (44.6)	4 (14.8)	6 (33.3)	11 (32.4)	2 (13.3)
เกษียณอายุ	2 (2.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
นักเรียน/นักศึกษา	8 (8.8)	4 (6.2)	3 (11.1)	1 (5.6)	2 (5.9)	0 (0.0)
เกษตรกร	2 (2.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
แม่บ้าน	1 (1.1)	0 (0.0)	1 (3.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	91 (100.0)	65 (100.0)	27 (100.0)	18 (100.0)	34 (100.0)	15 (100.0)
6. รายได้เฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 3,000 บาท	9 (9.9)	3 (4.6)	1 (3.7)	1 (5.6)	1 (2.9)	0 (0.0)
3,000-6,000 บาท	9 (9.9)	9 (13.8)	3 (11.1)	3 (16.7)	5 (14.7)	0 (0.0)

**ตารางที่ 4.5 (ต่อ)ความสัมพัทธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์**

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
6,001-9,000 บาท	22 (24.2)	20 (30.8)	4 (14.8)	3 (16.7)	8 (23.5)	3 (20.0)
9,001-12,000 บาท	24 (26.4)	13 (20.0)	10 (37.0)	4 (22.2)	6 (17.6)	7 (46.7)
12,001-15,000 บาท	14 (15.4)	6 (9.2)	3 (11.1)	3 (16.7)	4 (11.8)	1 (6.7)
15,001-18,000 บาท	2 (2.2)	2 (3.1)	2 (7.4)	1 (5.6)	1 (2.9)	0 (0.0)
18,001-21,000 บาท	4 (4.4)	2 (3.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (2.9)	1 (6.7)
21,001-24,000 บาท	2 (2.2)	4 (6.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (5.9)	0 (0.0)
24,001-27,000 บาท	2 (2.2)	1 (1.5)	2 (7.4)	1 (5.6)	1 (2.9)	0 (0.0)
27,001-30,000 บาท	1 (1.1)	4 (6.2)	1 (3.7)	1 (5.6)	2 (5.9)	1 (6.7)
30,001-33,00 บาท	1 (1.1)	1 (1.5)	0 (0.0)	1 (5.6)	1 (2.9)	1 (6.7)
มากกว่า 33,000 บาท	1 (1.1)	0 (0.0)	1 (3.7)	0 (0.0)	2 (5.9)	1 (6.7)
รวม	91 (100.0)	65 (100.0)	27 (100.0)	18 (100.0)	34 (100.0)	15 (100.0)

**ตารางที่ 4.5 (ต่อ) ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์**

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
7. รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 1,000 บาท	42 (46.2)	26 (40.0)	9 (33.3)	5 (27.8)	14 (41.2)	6 (40.0)
1,001-5,000 บาท	33 (36.3)	32 (49.2)	16 (59.3)	10 (55.6)	12 (35.3)	4 (26.7)
5,001-10,000 บาท	8 (8.8)	3 (4.6)	2 (7.4)	2 (11.1)	4 (11.8)	2 (13.3)
10,001-15,000 บาท	5 (5.5)	2 (3.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (5.9)	2 (13.3)
15,001-20,000 บาท	1 (1.1)	1 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (5.9)	1 (6.7)
20,001-25,000 บาท	2 (2.2)	1 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
25,001-30,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (5.6)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	91 (100.0)	65 (100.0)	27 (100.0)	18 (100.0)	34 (100.0)	15 (100.0)

ที่มาจากการคำนวณ

หมายเหตุ () หมายถึงร้อยละ

4.4.1 การวิเคราะห์ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมของค่าความเต็มใจจ่ายแบบปลายเปิดและ ปลายปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์

จากตาราง 4.4 เปรียบเทียบกับตาราง 4.5 จากการวิเคราะห์เพศของทั้งสองคำถามพบว่า เพศหญิงเป็นเพศที่ยินที่จะจ่ายมากกว่าเพศชาย และอีกนัยหนึ่งในการตอบคำถามแบบปลายปิดของเพศหญิงจะให้อัตราส่วนในการจ่ายมากกว่าการตอบแบบปลายเปิด อาจจะเป็นเพราะว่าเพศหญิงเล็งถึงความสำคัญในมรดกวัฒนธรรมมากกว่าเพศชายและอาจจะทำกิจกรรมกับทางศาสนามากกว่าเพศ

ชาย และอยากที่จะช่วยบริจาคเงินกับทางวัดทุก ๆ ปี ในส่วนของสถานภาพพบว่าทั้งสองคำถามนั้น สถานภาพสมรสให้ความสำคัญกับการที่ยินดีจะจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งสถานภาพสมรสของคำถามแบบปลายปิดจะมีอัตราการจ่ายสูงกว่าคำถามแบบปลายเปิด อาจจะเป็นเพราะว่าการมีครอบครัวนั้นทำให้เพิ่มความสำนึกและเล็งเห็นถึงการรักษาให้ลูกหลานสืบไป ในส่วนของอายุของทั้งสองคำถามนั้นพบว่า ช่วงอายุ 21- 30 ปี จะยินดีจ่ายมากที่สุดและพบอีกว่า ช่วงอายุ 21-30 ปี และอีกนัยหนึ่งพบว่าช่วงอายุนี้ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบครั้งเดียวมากกว่า แสดงให้เห็นว่าประชาชนที่เป็นเยาวชนเล็งเห็นถึงความสำคัญมากกว่า และรายได้ไม่มากพอที่จะจ่ายแบบเข้ากองทุนทุกปี และเหตุผลที่จ่าย อาจจะเป็นเพราะเยาวชนได้รับการปลูกจิตสำนึกในการรักษาและดูแลมรดกวัฒนธรรมมากขึ้น และในส่วนของระดับการศึกษาของทั้งสองคำถามพบว่าระดับปริญญาตรีนั้นยินดีที่จะจ่ายมากกว่าระดับอื่น ๆ และอีกนัยหนึ่งพบว่าอัตราการจ่ายของข้าราชการจะจ่ายแบบปลายปิดมากกว่าแบบปลายเปิดซึ่งประเมินจากมูลค่ารวม แสดงให้เห็นว่าการศึกษาก็มีส่วนในการเล็งเห็นถึงความสำคัญในการรักษาและอนุรักษ์มรดกทางวัฒนธรรม เพราะยินดีที่จะจ่ายเข้าทุกปีมากกว่าที่จะจ่ายแบบครั้งเดียว

ในส่วนของอาชีพนั้นของทั้งสองคำถามนั้นพบว่าอาชีพที่ยินดีที่จะจ่ายเข้ากองทุนมากที่สุด คือ อาชีพ ข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ และอาชีพนี้จะยินดีจ่ายเข้ากองทุนแบบครั้งเดียวมากกว่าที่จะจ่ายเข้ากองทุนแบบทุกปี แสดงให้เห็นว่าระดับอาชีพนี้ไม่ค่อยที่จะเชื่อหรือมั่นใจในโครงการบูรณะและซ่อมแซมวัดเท่าไรจึงยอมที่จะจ่ายแบบครั้งเดียว ในส่วนของรายได้เฉลี่ยต่อบุคคลของทั้งสองคำถามที่นั้นพบว่า ช่วงรายได้ 9,001-12,000 บาท ที่ยินดีที่จะจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ณ ช่วงรายได้นี้จะให้อัตราการยินดีที่จะจ่ายแบบครั้งเดียวมากกว่าที่จะเข้ากองทุนทุกปี อาจเป็นเพราะรายได้ยังไม่มากพอที่จะสนับสนุนเข้ากองทุนทุกปี ในส่วนของรายจ่ายของทั้งสองคำถามนั้นพบว่า ช่วง 1,001-5,000 บาทนั้นยินดีที่จะจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงรายจ่ายนี้จะให้อัตราการยินดีที่จะจ่ายแบบเข้ากองทุนทุกปีมากกว่าแบบครั้งเดียว แสดงว่าประชาชนยังสามารถจ่ายเข้ากองทุนได้เพราะรายจ่ายในแต่ละเดือนไม่มากจนเกินไปพอที่จะสบทบทุนได้ทุกปี

จากตารางที่ 4.6 เป็นการแสดงปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมที่ส่งกระทบต่อราคาที่จะเข้ากองทุนแบบจ่ายปีละครั้งของเขตพื้นที่ที่มีใช้ประโยชน์ พบว่าเพศหญิงส่งผลต่อราคามากกว่าเพศชาย ส่วนในสถานภาพพบว่า สถานภาพโสดส่งผลต่อ ราคา 300 500 และ 1,000 บาท ส่วนสถานภาพสมรส จะส่งผลต่อราคา 100 200 และไม่จ่าย มากที่สุด ในส่วนของช่วงอายุนั้นจะส่งผลทุกช่วงอายุ ดังนี้ ไม่จ่าย และราคา 200 บาทที่ส่งผลก็คือ 21-30 ปี ราคา 100 บาทที่ส่งผลก็คือ ช่วงอายุ 31-40 ปี กับ 41-50 ปี ส่วนราคา 300 และ 500 บาท ที่ส่งผลคือ อายุต่ำกว่า 21 ปี และสุดท้ายราคา 1,000 บาท นั้นที่ส่งผลคือช่วงอายุ 51-60 ปี การศึกษาส่วนใหญ่จะจบปริญญาตรีที่มีส่งผลต่อ

ราคามากที่สุด ยกเว้น ที่ราคา 300 และ 500 บาท ที่ระดับมัธยมส่งผลมากที่สุด ด้านอาชีพส่วนใหญ่ จะมีอาชีพ ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ที่ส่งผลต่อราคา ยกเว้นที่ราคา 500 บาท อาชีพ นักเรียน/นักศึกษา ส่งผลมากที่สุด ส่วนรายได้เฉลี่ยนั้นส่วนใหญ่จะอยู่ในช่วง น้อยกว่า 3,000 บาท ที่ส่งผลต่อราคา ยกเว้นที่ ราคา 200 และ ไม่จ่าย ที่ช่วงรายได้เฉลี่ยคือ 6,001-9,000 บาท และในราคา 1,000 บาทจะมี 3 ช่วง ที่ส่งผลคือ น้อยกว่า 3,000 บาท 9,001-12,000 บาท และ มากกว่า 33,000 บาท ที่ส่งเท่ากัน ใน ส่วนของรายจ่ายนั้น ส่วนใหญ่ช่วง 1,001-5,000 บาท ส่งผลต่อราคามากที่สุด ยกเว้น ราคา 100 และ 500 บาทที่ช่วง น้อยกว่า 1,000 บาท มีผลมากที่สุด

ในการเปรียบเทียบปัจจัยที่ส่งผลต่อการไม่ยินดีจ่ายกับจ่ายทุกราคาในส่วนของกรจ่าย แบบทุกปีในพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์นั้น พบว่าเพศหญิงส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามาก ที่สุด ในส่วนของอัตราการยินดีจ่ายทุกราคาของเพศหญิงและเพศชายนั้น พบว่ายิ่งราคาสูงขึ้น อัตราส่วนในการจ่ายจะลดลง แสดงให้เห็นว่าเพศไม่ส่งผลมากเท่าไร

ในส่วนของสถานภาพนั้น พบว่ามีสถานภาพ โสดและสมรสส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่าย ทุกราคา ในส่วนของอัตราส่วนนั้นของทั้ง 2 สถานภาพ พบว่า สถานภาพสมรสและโสดมี อัตราส่วนที่ของการยินดีจ่ายลดลงเมื่อราคาสูงขึ้น แสดงให้เห็นว่า สถานภาพไม่ส่งผลต่อการยินดี จ่ายมากเท่าไร

ในส่วนของช่วงอายุนั้นทุกช่วงอายุส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคาไม่แตกต่างกัน มากนัก เมื่อราคาสูงขึ้นอัตราการยินดีจ่ายก็ไม่แตกต่างกันมาก แสดงให้เห็นว่า ช่วงอายุไม่ค่อยส่งผล ต่อการยินดีจ่ายมากเท่าไร

ในส่วนของระดับการศึกษานั้นพบว่าปริญญาตรีส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามาก ที่สุด ในส่วนของอัตราการยินดีจ่ายของระดับปริญญาตรี พบว่าไม่แตกต่างกันมาก แสดงให้เห็นว่า ระดับปริญญาตรีส่งผลมากกว่าระดับอื่น ๆ

ในส่วนของอาชีพนั้นพบว่า ข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคา มากที่สุด แต่ในอัตราส่วนการยินดีจ่ายก็จะเห็นว่ายิ่งราคาสูงก็จะจ่ายน้อยลงเมื่อเปรียบเทียบกับ อาชีพอื่นก็ไม่แตกต่างกันมาก แสดงให้เห็นว่าทุกอาชีพไม่ค่อยส่งผลต่อการยินดีจ่าย

ในส่วนของช่วงรายได้ พบว่า ช่วง น้อยกว่า 3,000 บาท จะส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุก ราคามากที่สุด แต่ในอัตราส่วนการยินดีจ่ายก็จะเห็นว่ายิ่งราคาสูงก็จะจ่ายน้อยลงเมื่อเปรียบเทียบกับ รายได้ช่วงอื่นก็ไม่แตกต่างกันมาก แสดงให้เห็นว่ารายได้ไม่ว่ามากหรือน้อยไม่ค่อยส่งผลต่อการ ยินดีจ่าย

ในส่วนของการจ่ายเฉลี่ยพบว่า จะมี 2 ช่วงที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคานั้น คือน้อยกว่า 3,000 บาท และ 1,001-5,000 บาท แต่เมื่อพิจารณาในส่วนของการยืมเงินที่จ่ายพบว่า ยิ่งเมื่อราคาสูงขึ้นการยืมเงินจะน้อยลง แสดงให้เห็นว่าการจ่ายก็ไม่ส่งผลต่อการจ่ายมากเท่าที่ควร

ตารางที่ 4.6 (ต่อ) ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบคำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
1. เพศ						
ชาย	42 (33.6)	12 (31.6)	12 (44.4)	10 (40.0)	5 (29.4)	6 (33.3)
หญิง	83 (66.4)	26 (68.4)	15 (55.6)	15 (60.0)	12 (70.6)	12 (66.7)
รวม	125 (100.0)	38 (100.0)	27 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	18 (100.0)
2. สถานภาพ						
โสด	51 (40.8)	15 (39.5)	11 (40.7)	15 (60.0)	9 (52.9)	9 (50.0)
สมรส	70 (56.0)	22 (57.9)	13 (48.1)	9 (36.0)	6 (35.3)	8 (44.4)
หม้าย/หย่า/ แยกกันอยู่	4 (3.2)	1 (2.6)	3 (11.1)	1 (4.0)	2 (11.8)	1 (5.6)
รวม	125 (100.0)	38 (100.0)	27 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	18 (100.0)
3. อายุ						
ต่ำกว่า 21 ปี	11 (8.8)	8 (21.1)	0 (0.0)	9 (36.0)	6 (35.3)	3 (16.7)
21-30 ปี	35 (28.0)	6 (15.8)	11 (40.7)	5 (20.0)	3 (17.6)	3 (16.7)

**ตารางที่ 4.6 (ต่อ) ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์**

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
31-40 ปี	26 (20.8)	8 (21.1)	4 (14.8)	0 (0.0)	2 (11.8)	3 (16.7)
41-50 ปี	32 (25.6)	8 (21.1)	8 (29.6)	7 (28.0)	2 (11.8)	4 (22.2)
51-60 ปี	17 (13.6)	6 (15.8)	2 (7.4)	3 (12.0)	4 (23.5)	5 (27.8)
61 ปีขึ้นไป	4 (3.2)	2 (5.3)	2 (7.4)	1 (4.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	125 (100.0)	38 (100.0)	27 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	18 (100.0)
4. ระดับการศึกษาที่สำเร็จขั้นสุดท้าย						
ไม่ได้รับการศึกษา	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
ประถมศึกษา	2 (1.6)	5 (13.2)	2 (7.4)	3 (12.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
มัธยมศึกษา	23 (18.4)	10 (26.3)	0 (0.0)	10 (40.0)	7 (41.2)	3 (16.7)
ปวช./ปวส./อนุปริญญา	22 (17.6)	6 (15.8)	2 (7.4)	1 (4.0)	2 (11.8)	1 (5.6)
ปริญญาตรี	68 (54.4)	14 (36.8)	17 (63.0)	7 (28.0)	7 (41.2)	13 (72.2)
ปริญญาโท	10 (8.0)	3 (7.9)	6 (22.2)	4 (16.0)	1 (5.9)	1 (5.6)

ตารางที่ 4.6 (ต่อ)ความสัมพันธของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
ปริญญาเอก	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	125 (100.0)	38 (100.0)	27 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	18 (100.0)
5. อาชีพ						
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	56 (44.8)	17 (44.7)	17 (63.0)	9 (36.0)	6 (35.3)	11 (61.1)
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ	11 (8.8)	2 (5.3)	0 (0.0)	2 (8.0)	2 (11.8)	0 (0.0)
พนักงานบริษัทเอกชน	8 (6.4)	1 (2.6)	1 (3.7)	0 (0.0)	1 (5.9)	0 (0.0)
ค้าขาย	10 (8.0)	4 (10.5)	3 (11.1)	5 (20.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รับจ้างทั่วไป/ลูกจ้าง	27 (21.6)	4 (10.5)	6 (22.2)	1 (4.0)	2 (11.8)	3 (16.7)
เกษียณอายุ	1 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
นักเรียน/นักศึกษา	12 (9.6)	8 (21.1)	0 (0.0)	8 (32.0)	6 (35.3)	4 (22.2)
เกษตรกร	0 (0.0)	1 (2.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
แม่บ้าน	0 (0.0)	1 (2.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	125 (100.0)	38 (100.0)	27 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	18 (100.0)

ตารางที่ 4.6 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
6. รายได้เฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 3,000 บาท	14 (11.2)	12 (31.6)	2 (7.4)	8 (32.0)	6 (35.3)	4 (22.2)
3,000-6,000 บาท	15 (12.0)	4 (10.5)	1 (3.7)	4 (16.0)	1 (5.9)	0 (0.0)
6,001-9,000 บาท	28 (22.4)	3 (7.9)	8 (29.6)	0 (0.0)	2 (11.8)	1 (5.6)
9,001-12,000 บาท	15 (12.0)	9 (23.7)	4 (14.8)	3 (12.0)	2 (11.8)	4 (22.2)
12,001-15,000 บาท	13 (10.4)	1 (2.6)	2 (7.4)	2 (8.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
15,001-18,000 บาท	6 (4.8)	2 (5.3)	1 (3.7)	1 (4.0)	1 (5.9)	0 (0.0)
18,001-21,000 บาท	4 (3.2)	0 (0.0)	5 (18.5)	2 (8.0)	0 (0.0)	2 (11.1)
21,001-24,000 บาท	8 (6.4)	3 (7.9)	1 (3.7)	2 (8.0)	1 (5.9)	2 (11.1)
24,001-27,000 บาท	7 (5.6)	1 (2.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (5.6)
27,001-30,000 บาท	2 (1.6)	1 (2.6)	1 (3.7)	1 (4.0)	1 (5.9)	0 (0.0)
30,001-33,00 บาท	5 (4.0)	0 (0.0)	1 (3.7)	1 (4.0)	0 (0.0)	0 (0.0)

ตารางที่ 4.6 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
มากกว่า 33,000 บาท	8 (6.4)	2 (5.3)	1 (3.7)	1 (4.0)	3 (17.6)	4 (22.2)
รวม	125 (100.0)	38 (100.0)	27 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	18 (100.0)
7. รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 1,000 บาท	37 (29.6)	19 (50.0)	12 (44.4)	12 (48.0)	10 (58.8)	7 (38.9)
1,001-5,000 บาท	70 (56.0)	15 (39.5)	13 (48.1)	12 (48.0)	7 (41.2)	10 (55.6)
5,001-10,000 บาท	12 (9.6)	2 (5.3)	1 (3.7)	1 (4.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
10,001-15,000 บาท	3 (2.4)	1 (2.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
15,001-20,000 บาท	2 (1.6)	0 (0.0)	1 (3.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (5.6)
20,001-25,000 บาท	1 (0.8)	1 (2.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
25,001-30,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	125 (100.0)	38 (100.0)	27 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	18 (100.0)

ที่มาจากการคำนวณ

หมายเหตุ () หมายถึงร้อยละ

จากตารางที่ 4.7 เป็นตารางที่แสดงปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมที่ส่งผลต่อราคาแบบจ่ายหรือบริจาคครั้งเดียวในเขตพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ พบว่าเพศหญิงจะส่งผลต่อราคามากกว่าเพศชาย ในส่วนของสถานภาพนั้น ส่วนใหญ่สถานภาพสมรสจะส่งผลมากที่สุด ยกเว้นราคา 300 และ 500 บาท จะมีสถานภาพโสดที่ส่งผลมากที่สุด ในช่วงอายุนั้น ราคา 300 และ 500 บาท นั้น ช่วงอายุน้อยกว่า 21 ปี จะส่งผลมากที่สุด และราคา 100 และ 200 ที่ส่งผลมากที่สุด คือช่วง 41-50 ปี ส่วนราคา 1,000 บาท จะมี 2 ช่วงที่ส่งผลคือ 21-30 ปี และ 61 ปี ขึ้นไป ในส่วนของไม่จ่ายนั้น ช่วงอายุ 21-30 ปี จะส่งผลมากที่สุด ในระดับการศึกษานั้นพบว่าส่วนใหญ่จะจบปริญญาตรี ที่ส่งผลมากที่สุด ยกเว้นที่ราคา 300 และ 500 บาท ที่ระดับการศึกษามัธยมส่งผลมากที่สุด ในส่วนของอาชีพนั้นพบว่าส่วนใหญ่จะมีอาชีพ รับราชการ /รัฐวิสาหกิจ ที่ส่งผลมากที่สุด ช่วงของรายได้นั้นส่วนใหญ่ช่วงน้อยกว่า 3,000 บาท จะส่งผลมากที่สุด ยกเว้นราคา 200 บาท และไม่จ่ายที่ช่วง 6,001-9,000 บาท ส่งผลมากที่สุด และราคา 1,000 บาทนั้นช่วง มากกว่า 33,000 บาท ส่งผลมากที่สุด และในส่วนสุดท้ายคือรายจ่ายนั้นส่วนใหญ่ช่วงที่ส่งผลมากที่สุดคือ ช่วง 1,001-5,000 บาท ยกเว้นราคา 500 บาทที่ช่วง น้อยกว่า 1,000 บาท ส่งผลมากที่สุด

ในการเปรียบเทียบปัจจัยที่ส่งผลต่อการไม่ยินดีจ่ายกับจ่ายทุกราคาในส่วนของกรจ่ายแบบครั้งเดียวในพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์นั้น พบว่าเพศหญิงส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามากกว่าเพศชาย แต่เมื่อพิจารณาอัตรากรยินดีจ่าย พบว่าเมื่อราคาสูงขึ้นก็จะยินดีจ่ายน้อยลง แสดงให้เห็นว่าเพศไม่ส่งผลต่อการยินดีจ่ายมากเท่าไร

ในส่วนของสถานภาพนั้น พบว่ามีสถานภาพโสดและสมรสส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคา ในส่วนของอัตราส่วนนั้นของทั้ง 2 สถานภาพ พบว่า สถานภาพสมรสและโสดมีอัตราส่วนที่ของการยินดีจ่ายลดลงเมื่อราคาสูงขึ้น แสดงให้เห็นว่า สถานภาพไม่ส่งผลต่อการยินดีจ่ายมากเท่าไร

ในส่วนของช่วงอายุนั้นทุกช่วงอายุส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคาไม่แตกต่างกันมากนัก เมื่อราคาสูงขึ้นอัตรากรยินดีจ่ายก็ไม่แตกต่างกันมาก แสดงให้เห็นว่า ช่วงอายุไม่ค่อยส่งผลต่อการยินดีจ่ายมากเท่าไร

ในส่วนของระดับการศึกษา พบว่า ระดับปริญญาตรีส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายมากที่สุด เมื่อพิจารณาในอัตราส่วนของการยินดีจ่าย พบว่ายิ่งราคาสูงขึ้นการยินดีจ่ายก็จะน้อยลง เมื่อเทียบกับระดับปริญญาโทพบว่าไม่แตกต่างกันมาก แต่ก็ยังพบว่าระดับการศึกษาก็ไม่ส่งผลต่อการจ่ายมากเท่าที่ควร

ในส่วนของอาชีพนั้นพบว่า ข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามากที่สุด แต่ในอัตราส่วนการยินดีจ่ายก็จะเห็นว่ายิ่งราคาสูงก็จะจ่ายน้อยลงเมื่อเปรียบเทียบกับอาชีพอื่นก็ไม่แตกต่างกันมาก แสดงให้เห็นว่าทุกอาชีพไม่ค่อยส่งผลต่อการยินดีจ่าย

ในส่วนของช่วงรายได้ พบว่า ช่วง น้อยกว่า 3,000 บาท จะส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคามากที่สุด แต่ในอัตราส่วนการยินดีจ่ายก็จะเห็นว่ายิ่งราคาสูงก็จะจ่ายน้อยลงเมื่อเปรียบเทียบกับรายได้ช่วงอื่นก็ไม่แตกต่างกันมาก แสดงให้เห็นว่ารายได้ไม่ว่ามากหรือน้อยไม่ค่อยส่งผลต่อการยินดีจ่าย

ในส่วนของการจ่ายเฉลี่ยพบว่า จะมี 2 ช่วงที่ส่งผลต่อการไม่จ่ายและจ่ายทุกราคานั้น คือน้อยกว่า 3,000 บาท และ 1,001-5,000 บาท แต่เมื่อพิจารณาในส่วนของอัตราการยินดีจ่ายพบว่า ยิ่งเมื่อราคาสูงขึ้นการยินดีจ่ายจะน้อยลง แสดงให้เห็นว่ารายจ่ายก็ไม่ส่งผลต่อการจ่ายมากเท่าที่ควร

ตารางที่ 4.7 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
1. เพศ						
ชาย	30 (33.7)	30 (36.6)	9 (31.0)	5 (38.5)	10 (37.0)	3 (30.0)
หญิง	59 (66.3)	52 (63.4)	20 (69.0)	8 (61.5)	17 (63.0)	7 (70.0)
รวม	89 (100.0)	82 (100.0)	29 (100.0)	13 (100.0)	27 (100.0)	10 (100.0)
2. สถานภาพ						
โสด	36 (40.4)	35 (42.7)	13 (44.8)	7 (53.8)	15 (55.6)	4 (40.0)
สมรส	52 (58.4)	38 (46.3)	15 (51.7)	6 (46.2)	11 (40.7)	6 (60.0)

ตารางที่ 4.7 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
หม้าย/หย่า/ แยกกันอยู่	1 (1.1)	9 (11.0)	1 (3.4)	0 (0.0)	1 (3.7)	0 (0.0)
รวม	89 (100.0)	82 (100.0)	29 (100.0)	13 (100.0)	27 (100.0)	10 (100.0)
3. อายุ						
ต่ำกว่า 21 ปี	8 (9.0)	11 (13.4)	3 (10.3)	4 (30.8)	10 (37.0)	1 (10.0)
21-30 ปี	24 (27.0)	23 (28.0)	7 (24.1)	3 (23.1)	3 (11.1)	3 (30.0)
31-40 ปี	21 (23.6)	9 (11.0)	6 (20.7)	1 (7.7)	4 (14.8)	2 (20.0)
41-50 ปี	19 (21.3)	26 (31.7)	7 (24.1)	3 (23.1)	6 (22.2)	0 (0.0)
51-60 ปี	15 (16.9)	10 (12.2)	5 (17.2)	1 (7.7)	3 (11.1)	3 (30.0)
61 ปีขึ้นไป	2 (2.2)	3 (3.7)	1 (3.4)	1 (7.7)	1 (3.7)	1 (10.0)
รวม	89 (100.0)	82 (100.0)	29 (100.0)	13 (100.0)	27 (100.0)	10 (100.0)
4. ระดับการศึกษาที่สำเร็จขั้นสุดท้าย						
ไม่ได้รับการศึกษา	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
ประถมศึกษา	1 (1.1)	9 (11.0)	1 (3.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (10.0)
มัธยมศึกษา	10 (11.2)	20 (24.4)	7 (24.1)	5 (38.5)	11 (40.7)	0 (0.0)

ตารางที่ 4.7 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
ปวช./ปวส./อนุปริญญา	20 (22.5)	8 (9.8)	1 (3.4)	2 (15.4)	2 (7.4)	1 (10.0)
ปริญญาตรี	51 (57.3)	40 (48.8)	16 (55.2)	4 (30.8)	10 (37.0)	5 (50.0)
ปริญญาโท	7 (7.9)	5 (6.1)	4 (13.8)	2 (15.4)	4 (14.8)	3 (30.0)
ปริญญาเอก	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	89 (100.0)	82 (100.0)	29 (100.0)	13 (100.0)	27 (100.0)	10 (100.0)
5. อาชีพ						
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	41 (46.1)	31 (37.8)	17 (58.6)	6 (46.2)	15 (55.6)	6 (60.0)
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ	8 (9.0)	5 (6.1)	2 (6.9)	1 (7.7)	1 (3.7)	0 (0.0)
พนักงานบริษัทเอกชน	3 (3.4)	5 (6.1)	2 (6.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (10.0)
ค้าขาย	5 (5.6)	13 (15.9)	3 (10.3)	0 (0.0)	1 (3.7)	2 (20.0)
รับจ้างทั่วไป/ลูกจ้าง	22 (24.7)	15 (18.3)	2 (6.9)	2 (15.4)	0 (0.0)	0 (0.0)
เกษียณอายุ	1 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (10.0)
นักเรียน/นักศึกษา	9 (10.1)	11 (13.4)	3 (10.3)	4 (30.8)	10 (37.0)	0 (0.0)

ตารางที่ 4.7 (ต่อ) ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
เกษตรกร	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
แม่บ้าน	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	89 (100.0)	82 (100.0)	29 (100.0)	13 (100.0)	27 (100.0)	10 (100.0)
6. รายได้เฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 3,000 บาท	9 (10.1)	18 (22.0)	3 (10.3)	4 (30.8)	10 (37.0)	2 (20.0)
3,000-6,000 บาท	7 (7.9)	14 (17.1)	2 (6.9)	1 (7.7)	1 (3.7)	0 (0.0)
6,001-9,000 บาท	22 (24.7)	10 (12.2)	6 (20.7)	1 (7.7)	2 (7.4)	1 (10.0)
9,001-12,000 บาท	10 (11.2)	15 (18.3)	5 (17.2)	3 (23.1)	3 (11.1)	1 (10.0)
12,001-15,000 บาท	7 (7.9)	5 (6.1)	4 (13.8)	1 (7.7)	1 (3.7)	0 (0.0)
15,001-18,000 บาท	6 (6.7)	4 (4.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (10.0)
18,001-21,000 บาท	3 (3.4)	6 (7.3)	2 (6.9)	0 (0.0)	1 (3.7)	1 (10.0)
21,001-24,000 บาท	6 (6.7)	5 (6.1)	2 (6.9)	1 (7.7)	3 (11.1)	0 (0.0)
24,001-27,000 บาท	4 (4.5)	2 (2.4)	0 (0.0)	1 (7.7)	2 (7.4)	0 (0.0)

ตารางที่ 4.7 (ต่อ)ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
24,001-27,000 บาท	4 (4.5)	2 (2.4)	0 (0.0)	1 (7.7)	2 (7.4)	0 (0.0)
27,001-30,000 บาท	4 (4.5)	0 (0.0)	2 (6.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
30,001-33,00 บาท	4 (4.5)	1 (1.2)	2 (6.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
มากกว่า 33,000 บาท	7 (7.9)	2 (2.4)	1 (3.4)	1 (7.7)	4 (14.8)	4 (40.0)
รวม	89 (100.0)	82 (100.0)	29 (100.0)	13 (100.0)	27 (100.0)	10 (100.0)
7. รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือน						
น้อยกว่า 1,000 บาท	30 (33.7)	34 (41.5)	10 (34.5)	6 (46.2)	14 (51.9)	3 (30.0)
1,001-5,000 บาท	48 (53.9)	40 (48.8)	15 (51.7)	6 (46.2)	12 (44.4)	6 (60.0)
5,001-10,000 บาท	6 (6.7)	7 (8.5)	1 (3.4)	1 (7.7)	0 (0.0)	1 (10.0)
10,001-15,000 บาท	2 (2.2)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (3.7)	0 (0.0)
15,001-20,000 บาท	1 (1.1)	0 (0.0)	3 (10.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
20,001-25,000 บาท	2 (2.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)

**ตารางที่ 4.7 (ต่อ) ความสัมพันธ์ของปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมต่อมูลค่าความเต็มใจจ่ายแบบ
คำถามปลายเปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์**

ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม	จำนวนเงินที่เต็มใจบริจาค(บาท)/จำนวนประชาชน(คน)					
	ไม่จ่าย	100	200	300	500	1,000
25,001-30,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	89 (100.0)	82 (100.0)	29 (100.0)	13 (100.0)	27 (100.0)	10 (100.0)

ที่มาจากการคำนวณ

หมายเหตุ () หมายถึงร้อยละ

4.4.2 การวิเคราะห์ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมของค่าความเต็มใจจ่ายแบบปลายเปิดและ ปลายปิดของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

จากตาราง 4.6 เปรียบเทียบกับตาราง 4.7 จากการวิเคราะห์เพศของทั้งสองพื้นที่พบว่า เพศหญิงยินดีที่จะจ่ายมากกว่าเพศชาย และอีกนัยหนึ่งพบว่าเพศหญิงที่ตอบคำถามแบบปลายเปิดจะให้อัตราการจ่ายที่มากกว่าคำถามแบบปลายปิด แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงให้ความสำคัญในการบูรณะวัดมากกว่าชายและเพศหญิงในพื้นที่นี้ก็ยินดีที่จะจ่ายแบบครั้งเดียว ในส่วนของสถานภาพของทั้งสองคำถาม พบว่าสถานสมรสมีส่วนในการยินดีที่จะจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า สถานสมรสที่ตอบคำถามแบบปลายปิดจะให้อัตราการจ่ายที่มากกว่าแสดงว่าแบบคำถามปลายเปิด แสดงว่าการมีครอบครัวอาจทำให้เกิดจิตสีกในการอนุรักษ์มรดกวัฒนธรรมมากขึ้นเพื่อลูกหลานของตนเอง แต่ยินดีที่จะจ่ายแบบครั้งเดียวเพราะอาจคิดว่าพื้นที่วัดเหล่านี้ไม่ได้อยู่ในพื้นที่ตนเอง ในส่วนของอายุของสองคำถามพบว่า ช่วงอายุ 41-50 ปี จะยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงอายุนี้อัตรายินดีจ่ายแบบคำถามปลายเปิดมากกว่าแบบปลายปิด แสดงให้เห็นว่า ประชาชนที่มีอายุมากขึ้นของพื้นที่ที่ไม่มีวัดจะยินดีจ่ายแบบครั้งเดียวมากกว่า อาจเป็นเพราะว่าคนที่มีอายุมากขึ้นจะมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์มรดกวัฒนธรรมถึงแม้จะไม่ได้อยู่ในเขตพื้นที่ที่ไม่มีวัด ในส่วนของระดับการศึกษาของทั้งสองคำถาม พบว่าระดับปริญญาตรีจะยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งของระดับการศึกษานี้พบว่า อัตรายินดีจ่ายของคำถามแบบปลายเปิดจะมากกว่าแบบปลายปิด แสดงให้เห็นว่าระดับการศึกษาก็มีส่วนในการเล็งเห็นถึงความสำคัญในการรักษาและอนุรักษ์มรดกทางวัฒนธรรม แต่ยินดีที่จะจ่ายแบบครั้งเดียวอาจเป็นเพราะไม่ได้อยู่ในพื้นที่ที่มีวัดเป็นของตนเอง

ในส่วนองระดับอาชีพของทั้งสองคำถามพบว่า อาชีพที่ยินดีจ่ายมากที่สุดคืออาชีพข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ซึ่งอาชีพนี้จะมีอัตราการจ่ายแบบคำถามปลายเปิดมากกว่าคำถามปลายปิด แสดงให้เห็นว่า ระดับอาชีพนี้จะยินดีจ่ายเข้ากองทุนแบบครั้งเดียวอาจเป็นเพราะไม่ได้อยู่ในพื้นที่ที่มีวัดเป็นของตนเอง ในส่วนของระดับรายได้ของทั้งสองคำถามพบว่าอยู่ในช่วง น้อยกว่า 3,000 บาท ที่ยินดีจะจ่ายมากที่สุด แสดงให้เห็นว่าถึงมีรายได้น้อยแต่ก็ยินดีที่จะจ่าย ซึ่งช่วงรายได้นี้ แต่จะจ่ายแบบครั้งเดียว เพราะอัตราการยินดีที่จะจ่ายแบบปลายเปิดมากกว่าแบบปลายปิด ในส่วนของรายจ่ายของทั้งสองแบบสอบถามนั้น พบว่าช่วง 1,001-5,000 บาท เป็นช่วงที่ยินดีจ่ายมากที่สุด อีกนัยหนึ่งคือ อัตราการจ่ายแบบคำถามแบบปลายเปิดมากกว่าการจ่ายแบบปลายปิด แสดงว่าประชาชนยังสามารถจ่ายเข้ากองทุนได้เพราะรายจ่ายในแต่ละเดือนไม่มากจนเกินไปแต่จะจ่ายแบบครั้งเดียว อาจเพราะ ไม่ได้อยู่ในพื้นที่ที่มีวัดเป็นของตนเอง

4.4.3 การวิเคราะห์ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมของค่าความเต็มใจจ่ายแบบปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีมิได้ใช้ประโยชน์

จากตาราง 4.4 เปรียบเทียบกับตาราง 4.6 จากการวิเคราะห์เพศของทั้งสองพื้นที่ พบว่าเพศหญิงจะยินดีจ่ายมากที่สุดและอีกนัยหนึ่งพบว่า พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีมิได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบเข้ากองทุนทุกปี ในส่วนของสถานภาพของทั้งสองพื้นที่ พบว่าสถานภาพสมรสจะยินดีจ่ายมากที่สุดและอีกนัยหนึ่งพบว่า พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีมิได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าการมีครอบครัวของประชาชนในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบเข้ากองทุนทุกปี ในส่วนของช่วงอายุของการยินดีจ่ายมากที่สุด พบว่าพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีช่วงอายุน้อยกว่าพื้นที่ที่มีมิได้ใช้ประโยชน์ และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงอายุของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีมิได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าเยาวชนในเขตของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะให้ความสำคัญในการอนุรักษ์มรดกวัฒนธรรมมาก ในส่วนของระดับการศึกษาของทั้งสองพื้นที่ พบว่า ระดับปริญญาตรี จะยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ระดับการศึกษานี้ พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีมิได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าการศึกษาของประชาชนในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบเข้ากองทุนทุกปี

ในส่วนองระดับอาชีพของสองพื้นที่พบว่า อาชีพข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ จะยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ระดับอาชีพนี้ พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีมิได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าระดับอาชีพของประชาชนในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบเข้ากองทุนทุกปี ในส่วนของช่วงรายได้นี้นั้นพบว่า ช่วงของรายได้ในพื้นที่ที่ใช้

ประโยชน์จะมากกว่าช่วงของรายได้ของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ ในการยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงของรายได้ของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่ารายได้สูงขึ้นก็มีส่วนในการจ่ายเข้ากองทุนแบบทุกปีมากขึ้น ในส่วนของช่วงรายจ่ายของทั้งสองพื้นที่นั้นพบว่า ช่วง 1,001-5,000 บาท จะยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงรายจ่ายของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าประชาชนของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะยินดีจ่ายเข้ากองทุนทุกปี ถึงแม้ว่ารายจ่ายอยู่ในช่วงนี้

4.4.4 การวิเคราะห์ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมของค่าความเต็มใจจ่ายแบบปลายเปิดของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์และพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์

จากตาราง 4.5 เปรียบเทียบกับตาราง 4.7 จากการวิเคราะห์เพศของทั้งสองพื้นที่ พบว่าเพศหญิงจะยินดีจ่ายมากที่สุดและอีกนัยหนึ่งพบว่า พื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบครั้งเดียว ในส่วนของสถานภาพของทั้งสองพื้นที่ พบว่าสถานภาพสมรสจะยินดีจ่ายมากที่สุดและอีกนัยหนึ่งพบว่า สถานภาพของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าการมีครอบครัวของประชาชนในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบครั้งเดียว ในส่วนของช่วงอายุของการยินดีจ่ายมากที่สุด พบว่าพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีช่วงอายุน้อยกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงอายุของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าเยาวชนในเขตของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะให้ความสำคัญในการอนุรักษ์มรดกวัฒนธรรมมาก ในส่วนของระดับการศึกษาของทั้งสองพื้นที่ พบว่า ระดับปริญญาตรี จะยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ระดับการศึกษานี้ พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าการศึกษาของประชาชนในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบครั้งเดียว

ในส่วนของระดับอาชีพของสองพื้นที่พบว่า อาชีพข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ จะยินดีจ่ายมากที่สุดและอีกนัยหนึ่งพบว่า ระดับอาชีพนี้ พื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่มากกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าระดับอาชีพของประชาชนในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ให้ความสำคัญกับการจ่ายแบบครั้งเดียว ในส่วนของช่วงรายได้ในพื้นที่ใช้ประโยชน์จะมากกว่าช่วงของรายได้ของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ ในการยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงของรายได้ของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่น้อยกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่ารายได้น้อยไม่จำเป็นต้องบริจาคบ่อยเสมอไป ในส่วนของช่วงรายจ่ายของทั้งสองพื้นที่นั้น

พบว่า ช่วง 1,001-5,000 บาท จะยินดีจ่ายมากที่สุด และอีกนัยหนึ่งพบว่า ช่วงรายจ่ายของพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์จะมีอัตราการจ่ายที่น้อยกว่าพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์ แสดงให้เห็นว่าประชาชนของพื้นที่ที่มีได้ใช้ประโยชน์จะยินดีจ่ายเข้ากองทุนแบบครั้งเดียว อาจเป็นเพราะรายจ่ายมากและประกอบด้วยรายได้น้อย