

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Chiang Mai University

ภาคผนวก ก

ชุดที่

แบบสอบถาม

เรื่อง

พฤติกรรมการยอมรับโครงการรณรงค์ ไทยช่วยไทย ร่วมใจประหยัดพลังงาน
ของประชาชนในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่

คำชี้แจงในการตอบแบบสอบถาม

1. แบบสอบถามนี้ทำขึ้นเพื่อสำรวจถึงกระบวนการยอมรับโครงการรณรงค์ ไทยช่วยไทย ร่วมใจประหยัดพลังงานของประชาชนในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ ทำการสำรวจโดยนักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ข้อมูลที่ได้จะเป็นประโยชน์ในการศึกษา และในการนำเสนอโฆษณาที่เกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานต่อไป
2. แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 4 ส่วน ประกอบด้วย
 - ส่วนที่ 1 เป็นคำถามเกี่ยวกับข้อมูลส่วนตัวของผู้ตอบแบบสอบถาม
 - ส่วนที่ 2 เป็นคำถามเกี่ยวกับการรับรู้ข้อมูลข่าวสารจากสื่อโฆษณาต่างๆเกี่ยวกับโครงการฯ
 - ส่วนที่ 3 เป็นคำถามเกี่ยวกับกระบวนการยอมรับของประชาชนที่มีต่อโครงการฯ
 - ส่วนที่ 4 เป็นพฤติกรรมในการนำโครงการรณรงค์ ไปปฏิบัติจริงในชีวิตประจำวัน

ขอรับรองว่าข้อมูลที่ได้จะไม่มีผลเสียต่อท่านแต่ประการใดและขอขอบคุณในการร่วมมือเป็นอย่างยิ่ง

นางสาวอภิญา คุณยะโคตร

นักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

คำแนะนำ โปรดกรอกข้อมูล หรือทำเครื่องหมาย ลงใน [] ตามความเป็นจริงเกี่ยวกับตัวท่าน

1. เพศ 1) ชาย 2) หญิง
2. สถานภาพ 1) โสด 2) สมรส
 3) อื่นๆ(โปรดระบุ)
3. อายุ 1) 12 – 20 ปี 2) 21 – 30 ปี
 3) 31 – 40 ปี 4) 41 – 50 ปี
 5) 51 ปีขึ้นไป
4. อาชีพ 1) รับราชการ 2) พนักงานบริษัทเอกชน
 3) กิจการส่วนตัว 4) นักเรียน / นักศึกษา
 5) แม่บ้าน/ พ่อบ้าน 6) อื่นๆ(โปรดระบุ).....
5. ระดับการศึกษา
 1) ประถมศึกษา 2) มัธยมศึกษา/ อาชีวศึกษา
 3) อนุปริญญา 4) ปริญญาตรี
 5) สูงกว่าปริญญาตรี
6. รายได้ครัวเรือนต่อเดือน
 1) ไม่เกิน10,000บาท 2) 10,001 –20,000 บาท
 3) 20,001 – 30,000 บาท 4) 30,001 บาทขึ้นไป
7. สมาชิกในครัวเรือน
 1) 2 คน 2) 3 คน
 3) 4 คน 4) 5 คนขึ้นไป

ตอนที่ 2 การรับรู้ข้อมูลข่าวสารจากสื่อโฆษณาต่างๆในโครงการรณรงค์ ไทยช่วยไทย
ร่วมใจประหยัดพลังงาน

2.1 ข้อความเกี่ยวกับการประหยัดพลังงานจากสื่อต่อไปนี้ กระตุ้นให้ท่านสนใจหรือมีการ
รับรู้ที่จะประหยัดพลังงานมากน้อยเพียงใด โดยให้คะแนนดังนี้

	5=มากที่สุด	4=มาก	3=ปานกลาง	2=น้อย	1=น้อยที่สุด
ประเภทสื่อ	5	4	3	2	1
โทรทัศน์					
วิทยุ					
หนังสือพิมพ์					
นิตยสาร					
แผ่นพับ					
อินเทอร์เน็ต					
อื่นๆ(โปรดระบุ)					

2.2 ความถี่ในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการรณรงค์ ที่เกี่ยวข้องกับการประหยัดพลังงาน

ข้อความ	บ่อยครั้ง	นานๆครั้ง	ไม่เคย
1. ท่านได้รับชมข่าวสารการประชาสัมพันธ์เรื่องการประหยัดพลังงานจากโครงการฯทางโทรทัศน์			
2. ท่านรับฟังข่าวสารการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการประหยัดพลังงานจากโครงการฯทางวิทยุ			
3. ท่านอ่านหนังสือพิมพ์ นิตยสาร วารสาร และหนังสือเกี่ยวกับวิธีการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด			
4. ท่านติดตามข้อมูลข่าวสารการประหยัดพลังงานจากโครงการฯทางอินเทอร์เน็ต			

ตาราง 2.2 (ต่อ)

ข้อความ	บ่อยครั้ง	นานๆครั้ง	ไม่เคย
5. ท่านติดตามข่าวสารเกี่ยวกับมาตรการการประหยัดพลังงานของโครงการฯจากรัฐบาล			
6. ท่านพบเห็นข่าวสารการประชาสัมพันธ์โครงการฯ จากป้ายโฆษณาและแผ่นพับ			
7. ท่านพูดคุยกับบุคคลในครอบครัว เรื่องให้ช่วยกันประหยัดพลังงานไฟฟ้า			
8. ท่านพูดคุยกับเพื่อนเกี่ยวกับปัญหาพลังงานไฟฟ้า			
9. ท่านรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการประหยัดพลังงานจากที่ทำงาน			
10. ท่านติดตามการเผยแพร่ข่าวสารและการประชาสัมพันธ์การประหยัดพลังงานของโครงการฯ			

2.3 ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการประหยัดพลังงาน

กรุณาขีดเครื่องหมาย หน้าข้อที่เห็นว่าถูกต้องและเขียนเครื่องหมาย หน้าข้อที่เห็นว่าไม่ถูกต้อง

-1. ฉลากเบอร์ 5 ที่ติดตามเครื่องใช้ไฟฟ้าเป็นการบอกถึงการประหยัดพลังงานชนิดนั้น
-2. การเลือกเครื่องปรับอากาศ ควรเลือกให้มีขนาดใหญ่เข้าไปเพื่อช่วยในการประหยัดไฟฟ้า
-3. อุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่เหมาะสมความอยู่ที่ 25 องศาเซลเซียส
-4. การเปิดแอร์หรือเปิดพัดลมทิ้งไว้ตลอดคืน เป็นการสิ้นเปลืองพลังงานไฟฟ้า
-5. การรีดผ้าครั้งละมากๆเป็นการช่วยให้ประหยัดพลังงานไฟฟ้า
-6. ในการรีดผ้าควรจะพรมน้ำจนเปียก เพราะจะทำให้รีดผ้าเร็วและเป็นการประหยัดไฟ
-7. ในตู้เย็นควรปล่อยให้ น้ำแข็งเกาะในช่องฟรีสเป็นจำนวนมากเพราะจะทำให้ น้ำเย็นขึ้นและเป็นการประหยัดไฟฟ้า
-8. การเปิด - ปิดตู้เย็นบ่อยๆจะทำให้ตู้เย็นใช้ไฟมากขึ้น
-9. กระจกน้ำร้อนชนิดไฟฟ้า ควรเสียบปลั๊กทิ้งไว้เพื่อ น้ำจะได้อุ่นตลอดเวลาและเป็นการประหยัด ไฟฟ้าในการต้มน้ำครั้งต่อไป
-10 การเปิดวิทยุหรือโทรทัศน์ทิ้งไว้โดยไม่ฟังหรือดู ทำให้สิ้นเปลืองพลังงานไฟฟ้า

ตอนที่ 3 กระบวนการยอมรับโครงการรณรงค์ไทยช่วยไทย ร่วมใจประหยัดพลังงาน ของประชา
ชนประกอบด้วยคำถาม 20 ข้อ ดังนี้

ข้อความ	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
1. การรับทราบข้อมูล					
1) ท่านเคยเห็นหรือเคยได้ยินข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ "รวมพลังหารสอง"					
2) ท่านทราบวิธีการประหยัดพลังงานอย่างง่ายจากโครงการรวมพลังหารสอง					
3) ข่าวสารที่ท่านได้รับกระตุ้นให้ท่านสนใจที่จะประหยัดพลังงาน					
4) ข่าวสารเกี่ยวกับการประหยัดพลังงานจากสื่อต่างๆควรมีเพิ่มขึ้น					
2. ความสนใจที่มีต่อโครงการฯ					
1) ท่านมีความสนใจในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าจากการเผยแพร่ข่าวสารและการประชาสัมพันธ์ของโครงการฯ					
2) เนื้อหาของโครงการรวมพลังหารสองมีความน่าสนใจ					
3) ข้อมูลเกี่ยวกับการประหยัดพลังงานที่ท่านได้รับจากโครงการฯง่ายต่อการเข้าใจและการปฏิบัติ					
4) เนื้อหาในโฆษณา รวมพลังหารสองสามารถนำไปปฏิบัติจริงได้					

ตารางตอนที่ 3 (ต่อ)

ข้อความ	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด
3. การไต่ร่ตรง					
1) การจัดบ้านหารสองเพื่อช่วยในการประหยัดพลังงาน					
2) การรีดผ้าครั้งละมากๆเป็นการช่วยประหยัดพลังงานไฟฟ้า					
3) เมื่อหลอดไฟฟ้าในบ้านขาดท่านซื้อหลอดไฟใหม่แบบหลอดผอมมาใช้แทน					
4) การเปิดตู้เย็นทิ้งไว้จะทำให้ตู้เย็นใช้ไฟมากขึ้น					
4. การลองปฏิบัติ					
1) ท่านเห็นด้วยกับการเผยแพร่ข่าวสารและการประชาสัมพันธ์ในการประหยัดพลังงานของโครงการรวมพลังหารสอง					
2) ท่านประหยัดพลังงานไฟฟ้าเพราะได้รับข่าวสารจากโครงการฯ					
3) ท่านเห็นว่าโครงการฯ ควรมีการเผยแพร่ความรู้สู่สาธารณชนให้มากกว่าที่เป็นอยู่					
4) เมื่อท่านได้รับข่าวสารการประชาสัมพันธ์จากโครงการฯท่านนำไปเผยแพร่แก่คนรอบข้าง					
5. การยอมรับหรือการนำไปใช้					
1) ท่านปิดไฟภายในบ้านก่อนเข้านอนทุกครั้งเพื่อเป็นการประหยัดไฟฟ้า					
2) ท่านเปิดโทรทัศน์เฉพาะรายการที่ต้องการจะดูเท่านั้น					

ตารางตอนที่ 3 (ต่อ)

ข้อความ	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
3) ท่านปิดพัดลมทุกครั้งเมื่อออกจากห้องเป็นเวลานาน					
4) ท่านรักษาสภาพของอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าในบ้านอยู่เป็นประจำ					

ตอนที่ 4 : พฤติกรรมในการนำโครงการรณรงค์ไปปฏิบัติจริงในชีวิตประจำวัน

ข้อความ	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
1. เมื่อท่านเห็นอุปกรณ์ไฟฟ้าใดๆก็ตามเปิดทิ้งไว้แต่ไม่ได้ใช้งานท่านจะเข้าไปปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าหรือถอดปลั๊กออกทันที					
2. ท่านเปิดไฟฟ้าแสงสว่างเฉพาะจุดที่จะใช้งาน					
3. ท่านเปิดหน้าต่างเพื่อให้อากาศระบายภายในห้อง โดยไม่เปิดพัดลมหรือเครื่องปรับอากาศ					
4. ท่านเปิดตู้เย็นเฉพาะเวลาที่จำเป็นจะต้องหยิบของเท่านั้น					
5. ท่านใช้หลอดนีออนชนิดหลอดผอมเพราะช่วยให้ประหยัดค่าไฟฟ้า					
6. ท่านทำความสะอาดหลอดไฟภายในบ้านเป็นประจำ					
7. การประหยัดพลังงานไฟฟ้าที่ได้ผลมากที่สุดคือการเลือกซื้ออุปกรณ์ชนิดประหยัดไฟฟ้ามาใช้					

ตารางตอนที่ 4 (ต่อ)

ข้อความ	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
8. หลังจากหุงข้าวสุกแล้วท่านถอดปลั๊กหม้อหุงข้าวไฟฟ้าออกทันที					
9. ท่านเลือกซื้ออุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีราคาถูกแต่กินไฟน้อย มากกว่าซื้อราคาแพงแต่กินไฟมาก					
10. ท่านมักชักชวนให้คนรอบข้างช่วยกันประหยัดพลังงานไฟฟ้า					

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - สกุล	นางสาวอภิญา คุณยะโคตร
วัน เดือน ปีเกิด	18 มิถุนายน 2514
ประวัติการศึกษา	2537 ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง 2544 ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ประวัติการทำงาน	2537 นักวิทยาศาสตร์ประจำห้องวิเคราะห์อาหารสัตว์ บริษัทแหลมทองสหการจำกัด 2538 -2542 เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ฝ่ายพื้นที่สีเขียวและนันทนาการ กองสิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่เฉพาะ สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม