

APPENDIX B

Questionnaire in Thai

ผลกระทบที่ได้จากความตระหนักและทัศนคติต่อการประหยัดพลังงานอันมีต่อเรื่องพฤติกรรมการประหยัดพลังงาน
ของพนักงานบริษัท ซีเอ็มเอ ซีจีเอ็ม(ไทยแลนด์)

แบบสอบถามนี้จัดทำขึ้นเพื่อสำรวจความตระหนักต่อการประหยัดพลังงานและทัศนคติต่อการประหยัดพลังงาน
ของพนักงานบริษัท ซีเอ็มเอ ซีจีเอ็ม(ไทยแลนด์) การสำรวจครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของงานวิจัยปริญญาโท สาขา
ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพ สถาบันภาษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ตอบคำถามโดยทำเครื่องหมาย X ที่ตรงกับตัวเองมากที่สุดลงในช่องว่างที่กำหนดไว้ให้ทางขวามือสุด

ตอนที่ 1: ข้อมูลส่วนตัวและประวัติการศึกษา

1. เพศ: _____ ชาย _____ หญิง
2. อายุ: _____ ปี
3. สถานภาพ: _____ โสด _____ สมรส
_____ สมรสแต่แยกกันอยู่ _____ หย่าร้าง หรือหม้าย
4. ระดับการศึกษา _____ มัธยมศึกษา _____ ปวช.
_____ ปริญญาตรี _____ สูงกว่าปริญญาตรี
5. ระยะเวลาการทำงานที่บริษัท ซีเอ็มเอ ซีจีเอ็ม
_____ 0-1 ปี _____ 1-2 ปี

1. แผนก
_____ ฝ่ายขาเข้า _____ ฝ่ายขาออก
_____ ฝ่ายเอกสาร _____ ฝ่ายขาย
_____ ฝ่ายโลจิสติกส์ _____ ฝ่ายการเงิน
_____ ฝ่ายไอที _____ ฝ่ายบุคคล

กรุณาทำเครื่องหมายกากบาทลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของคุณมากที่สุดโดยแบ่งส่วนของความตระหนักต่อการใช้พลังงานใน ส่วนที่ 1 และทัศนคติต่อการประหยัดพลังงานเป็นส่วนที่ 2

ตอนที่ 2: ความตระหนักต่อการประหยัดพลังงานและทัศนคติต่อการประหยัดพลังงานของพนักงานบริษัท ซีเอ็มเอ ซีจีเอ็ม(ไทยแลนด์)

คำถาม	ส่วนของด้านความตระหนัก		ส่วนของด้านทัศนคติ		
	ใช่	ไม่ใช่	เห็นด้วยอย่างยิ่ง	เฉยๆ	ไม่ค่อยเห็นด้วย
สถานการณ์ไฟฟ้า นโยบายของรัฐในการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด					
1. ประเทศไทยสามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้อย่างพอเพียงต่อความต้องการ ใช้ภายในประเทศและยังเหลือส่งขายให้กับประเทศเพื่อนบ้าน					
2. ประเทศไทยมีปริมาณน้ำที่กักเก็บในเขื่อนสำรองที่เพียงพอต่อการผลิต ไฟฟ้าในปัจจุบันเพื่อใช้ภายในประเทศ					
3. ประเทศไทยมีความจำเป็นต้องผลิตกระแสไฟฟ้าบางส่วนโดยใช้พลังงานนิวเคลียร์					
4. ประเทศไทยต้องสั่งซื้อน้ำมันดิบเพิ่มเติมจากต่างประเทศเพื่อใช้ในการผลิตไฟฟ้า					
5. รัฐบาลมีการรณรงค์ส่งเสริมประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ความรู้ให้ประชาชนรู้จักใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดผ่านทางสื่อต่าง ๆ มากมาย					
6. การขยายตัวทางเศรษฐกิจเป็นสาเหตุสำคัญของปัญหาการขาดแคลนพลังงานไฟฟ้า					
นโยบายของบริษัทเกี่ยวกับการประหยัดพลังงาน					

7. บริษัท ซีเอ็มเอ ซีจีเอ็ม(ไทยแลนด์)มีนโยบายการประหยัดพลังงานที่สามารถนำไปใช้ได้ กับหลากหลายอุปกรณ์ เช่น การรีไซเคิลกระดาษ การใช้เครื่องถ่ายเอกสาร เป็นต้น					
8. บริษัท ซีเอ็มเอ ซีจีเอ็ม(ไทยแลนด์)ได้ปฏิบัติสอดคล้องในเรื่องนโยบายการประหยัดพลังงานจิงรัฐบาล					
9. บริษัทยังสามารถที่จะบริหารการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อที่จะลดปริมาณค่าไฟได้อีก					
10. การลดการใช้พลังงานจะเป็นไปได้อย่างแน่นอนถ้าพนักงานปฏิบัติตามนโยบายของทางบริษัท					
11. การตระหนักต่อการประหยัดพลังงานของพนักงานจะช่วยลดบิลค่าใช้ไฟของบริษัท					
12. เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการประหยัดพลังงาน พนักงานควรร่วมรณรงค์การลดใช้พลังงานของบริษัท					

กรุณาทำเครื่องหมายกากบาทลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นในเรื่องพฤติกรรมการใช้พลังงานของคุณมากที่สุด

ตอนที่ 3: พฤติกรรมการใช้พลังงานของพนักงานบริษัท ซีเอ็มเอ ซีจีเอ็ม(ไทยแลนด์)

คำถาม	เป็นประจำ	บางครั้ง	ไม่ค่อยทำ
1. ปิดไฟเมื่อไม่ได้ใช้งาน			
2. ปิดก๊อกน้ำให้สนิทเสมอหลังใช้งานเสร็จแล้ว			
3. ปิดเครื่องคอมพิวเตอร์หลังการใช้งาน			
4. ใช้ห้องที่ต้องมีการเปิดไฟในยามจำเป็นเท่านั้น			
5. ซื้อหาเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีชิ้นส่วนประกอบประหยัดไฟในตัวเอง			
6. นำเอกสารที่ไม่ได้ใช้แล้วนำกลับมาใช้ใหม่ในการพิมพ์เอกสาร			

7. เมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลาครึ่งชั่วโมงควรปิดหน้าจคอมพิวเตอร์			
8. ตั้งระบบประหยัดพลังงานในเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีระบบนี้			
9. นำเครื่องดื่มหรืออาหารที่ไม่ได้รับประทานแล้วออกจากตู้เย็น สม่ำเสมอเพื่อมิให้ทำความเย็นโดยเปล่าประโยชน์			
10. ใช้บริการขนส่งมวลชนสาธารณะหรือทางเดียวกันไปด้วยกัน (car pool) แทนการขับรถส่วนบุคคล			
11. ใช้กระดาษทิชชูในห้องน้ำในการซับมือแทนการใช้เครื่องเป่า มือให้แห้ง			
12. ปรับมู่ลี่กันแดดเพื่อป้องกันแสงแดดส่องเข้าสู่อาคารที่มีระบบ ปรับอากาศโดยตรง			
13. ใช้ตู้เย็นที่มีการละลายน้ำแข็งด้วยตนเองแทนการใช้ตู้เย็นที่มี ระบบละลายน้ำแข็งอัตโนมัติ			
14. เมื่อหลอดไฟหมดอายุแล้วจะเปลี่ยนมาใช้หลอดที่มี ประสิทธิภาพในการประหยัดไฟแทน			
15. ติดตั้งซັกรโครกที่ออกแบบมาให้ประหยัดน้ำเมื่อถึงเวลาต้อง เปลี่ยนใหม่			
16. รู้ว่าจะหยิบจับสิ่งไหนแล้วจึงค่อยเปิดประตูตู้เย็นหรือช่องแข็ง			
17. ปิดระบบปรับอากาศในห้องที่ไม่ค่อยได้ใช้งานเพื่อลดการใช้ ไฟฟ้า			
18. ละลายน้ำแข็งเป็นประจำเพื่อป้องกันไม่ให้มีน้ำแข็งจับตัวเป็น ก้อนในช่องทำความเย็นในตู้เย็น			
19. เปิดเครื่องปริ้นเตอร์ เครื่องถ่ายเอกสาร และคอมพิวเตอร์เมื่อ จำเป็นเท่านั้น			
20. ไม่เปิดเปิดตู้เย็นบ่อยและไม่นำของร้อนเข้าแช่ในตู้เย็น เพราะจะ ทำให้ตู้เย็นทำงานเพิ่มขึ้น			
21. หลีกเลี่ยงการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า ที่ต้องมีการปล่อยความร้อน			

เช่น กาดัมน้ำ หม้อหุงต้ม ไว้ในห้องที่มีเครื่องปรับอากาศ			
22. ไม่ใช่เตาอบไมโครเวฟกับอาหารแช่แข็งทันทีโดยควรตั้งทิ้งไว้ในอุณหภูมิห้องเพื่อให้คลายความเย็นเสียก่อน			
23. ตรวจสอบและรายงานหากพบว่าประตูและหน้าต่างมีช่องรั่วไหลของอากาศหรือไม่สามารถปิดให้สนิทได้			
24. กระตุ้นเตือนให้ผู้อื่นช่วยกันประหยัดพลังงาน โดยการติดสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายให้ช่วยประหยัดไฟตรงบริเวณใกล้สวิทช์ไฟ เพื่อเตือนให้ปิดเมื่อเลิกใช้แล้ว			
25. กาดัมน้ำไฟฟ้า ต้องดึงปลั๊กออกทันทีเมื่อน้ำเดือด			
26. ลดการสูญเสียกระดาษเพิ่มมากขึ้น ด้วยการหลีกเลี่ยงการใช้กระดาษปะหน้าโทรสาร			
27. ไม่ใช่กระดาษหน้าเดียวทิ้ง ให้ใช้กระดาษอย่างคุ้มค่าโดยใช้ทั้งสองหน้า			

ข้อเสนอแนะ

*****ขอขอบคุณอย่างสูงสำหรับความร่วมมือในการตอบคำถาม*****