



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลรังงาม

ที่ ๒๖๙ / ๒๕๖๘

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมมาตรการประยัดพลังงานตามแผนปฏิบัติการลดใช้พลังงานและติดตามผลประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างกระทรวงมหาดไทย กับกระทรวงพลังงาน เรื่อง การจัดการพลังงาน สนองพระราชดำริ “เศรษฐกิจพอเพียง” เมื่อวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๔๐ และมติคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง มาตรการประยัดพลังงานของประเทศไทย เมื่อวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๕๕ และมีมติให้หน่วยงานภาครัฐลดการใช้พลังงานลง ๑๐ % โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้มีการประยัดและอนุรักษ์พลังงานห้ามภาคราชการ ชุมชนและประชาชน เพื่อตอบสนองบันทึกข้อตกลงดังกล่าว ร่วมกันประยัดพลังงาน องค์การบริหารส่วนตำบลรังงาม

จึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมมาตรการประยัดพลังงานรับผิดชอบการประยัดพลังงาน โครงการลดการใช้พลังงานในภาครัฐ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ดังนี้

๑. นางรัญชุม พลสิก	ปลัด อบต.รังงาม	ประธานกรรมการ
๒. นายภาณุพงศ์ สอนสำโรง	ผู้อำนวยการกองการศึกษา	กรรมการ
๓. นางกัลยา สอนสำโรง	นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ	กรรมการ
๔. นางสาวเบญจญา เชิดสูงเนิน	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ	กรรมการ
๕. นางแสงจันทร์ กริ่งสันเทียะ	นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ	กรรมการ
๖. นายพัทธะอ่องชัย พลสิก	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	กรรมการ
๗. นางสิภา หิงสันเทียะ	นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ	กรรมการ
๘. นายธนวินท์ โชคินอก	นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ	กรรมการ
๙. นายสุรเชษฐ์ ทองສอาด	ผู้อำนวยการกองซ่าง	กรรมการ
๑๐. นายสุริยะ ชุมชัย	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๑๑. นายเกรียงไกร อุดมบุญ	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ
๑๒. นายธนาพุฒิชัย วงศ์ศิริ	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ
๑๓. นางสาวศิริรัตน์ ฤทธิ์กำลัง	เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ปฏิบัติงาน	กรรมการ
๑๔. นางสมัย จินดามาตรย์	ผู้อำนวยการกองคลัง	กรรมการและเลขานุการ
๑๕. นายจากรุ๊วัตร กพาฟักษณ	ผช.เจ้าพนักงานพัสดุ	ผช.กรรมการและเลขานุการ

๒. ระบบแสดงสาขาวิชา

๑.๑ ให้ใช้ไฟฟ้าประจำรอบละ ๒๕ ของการใช้พลังงานไฟฟ้าทั้งหมดของอาคาร

๑.๒ ปิดไฟในเวลาพักเที่ยงหรือเมื่อเลิกใช้งาน และในเวลากลางคืนควรเปิดเฉพาะดวงที่มีความจำเป็นจริง ๆ และอย่าเปิดไฟทึ่งไว้เมื่อไม่มีคนอยู่

๑.๓ ลดหลอดไฟในบริเวณที่มีความสว่างมากเกินความจำเป็น หรือพิจารณาใช้ธรรมชาติจากภายนอกเพื่อลดการใช้หลอดไฟ โดยการเปิดม่าน/มุ้ลี บริเวณต่าง ๆ

๑.๔ เลือกวัสดุอุปกรณ์ที่มีคุณภาพหรือประสิทธิภาพสูง เช่น ใช้หลอดตะเกียงแทนหลอดบัลลัสติกเล็กหรอนิกเกิล หรือบัลลัสติกลดความแกนเหล็กแบบธรรมด้า และใช้คอมไฟประสิทธิภาพสูง ห้ามใช้หลอดไฟที่ไม่ได้มาตรฐาน (มอก.)

๑.๕ แยกสวิตซ์ควบคุมอุปกรณ์แสงสว่างเพื่อให้สามารถควบคุมการใช้งานอุปกรณ์แสงสว่างได้อย่างเหมาะสมและสอดคล้องกับความจำเป็นแทนการใช้หนึ่งสวิตซ์ควบคุมหลอดแสงสว่างจำนวนมาก

๑.๖ ไฟส่องป้ายและไฟส่องอาคาร ควรปิดหลังเวลา ๒๒.๐๐ น.

๑.๗ ปิดอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าหลังเลิกการใช้งานและถอดปลั๊กออกด้วย

๑.๘ บำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างอย่างสม่ำเสมอ และต่อเนื่องควรทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ ทุก ๆ ๓-๖ เดือน

๑.๙ ทำความสะอาดฝาครอบคอม หลอดไฟ และแผ่นสะท้อนแสง เพื่อให้อุปกรณ์แสงสว่างมีความสะอาด และให้แสงสว่างอย่างมีประสิทธิภาพ โดยตรวจสอบการทำงานและความสว่าง

๒. เครื่องปรับอากาศ

๒.๑ ให้ใช้ไฟฟ้าประมาณร้อยละ ๓๐ ของการใช้พลังงานทั้งหมดในอาคาร

๒.๒ ลดการใช้ชั่วโมงการทำงานโดยการกำหนดการเปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศให้เป็นเวลา เป็น ๒ ช่วง ดังนี้

- ช่วงเช้า เวลา ๑๐.๐๐ น. – ๑๑.๓๐ น.

- ช่วงบ่าย เวลา ๑๔.๐๐ น. – ๑๖.๐๐ น.

การตั้งอุณหภูมิปรับอากาศให้เหมาะสมอยู่ที่ ๒๕-๒๖ องศาเซลเซียส ในบริเวณพื้นที่ทำงานทั่วไปและส่วนกลาง (ไม่เปิดเครื่องทิ้งไว้ในขณะที่ไม่มีผู้ปฏิบัติงาน และนอกเวลาราชการ)

๒.๓ งดการเปิดเครื่องปรับอากาศในวันหยุดราชการ

๒.๔ บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศอย่างสม่ำเสมอ โดยการทำความสะอาดแผงกรองอากาศที่อยู่ภายในชุดเครื่องปรับอากาศในอาคารทุก ๆ เดือน และทำความสะอาดชุดระบายความร้อนที่ติดตั้งภายนอกอาคารทุก ๆ ๒ เดือน และตรวจสอบ ปรับปรุงจนวันท่อน้ำให้อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์

๒.๕ ลดภาระการทำงานของเครื่องปรับอากาศ โดยการ

-ป้องกันความร้อนเข้าสู่อาคารโดยการติดตั้งกันสาดหรือปูฐกตันไม้เพื่อให้เกิดร่มเงาบริเวณโดยรอบอาคาร

-ย้ายสัมภาระสิ่งของที่ไม่จำเป็นออกจากห้องปรับอากาศ

-เปิด - ปิดประตูเข้า - ออก ขอห้องที่มีการปรับอากาศเท่าที่จำเป็น ระมัดระวังไม่ให้ประตูห้องปรับอากาศเปิดค้างไว้

- หลีกเลี่ยงการติดตั้งและใช้เครื่องไฟฟ้าที่เป็นแหล่งกำเนิดความร้อนภายในห้องปรับอากาศ เช่น ตู้เย็น ตู้แช่แข็ง ภารต์น้ำ เครื่องถ่ายเอกสาร เป็นต้น

๓. เครื่องอำนวยความสะดวก (การประหยัดเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ)

๓.๑ โทรทัศน์ งดใช้ในเวลาราชการ ยกเว้นกรณีจำเป็น กรณีไม่ใช่ให้ปิดสวิตซ์ที่ตัวเครื่อง หรือถอดปลั๊ก (เพราะหากปิดที่รีโมทคอนโทรลเป็นเพียงการ Standby เครื่องเท่านั้น ซึ่งโทรทัศน์ก็ยังกินกระแสไฟฟ้าอยู่ประมาณ ๕-๑๐ วัตต์)

๓.๒ กระติกน้ำร้อนกำหนดการใช้กระติกน้ำร้อนให้เป็นเวลา ช่วงเวลา ๐๘.๓๐ น. – ๐๙.๓๐ น. และช่วงน้ำเย็น ๑๔.๐๐ น. – ๑๕.๐๐ น. และเมื่อเดือนแล้วให้ตอนปลีกออกทันที

๓.๓ ปิดเครื่องทำน้ำเย็นในเวลา ๑๖.๐๐ น.

๓.๔ ไม่ควรนำเครื่องใช้ไฟฟ้า (ส่วนตัว) มาใช้ในสถานที่ทำงาน

๓.๕ การใช้อุปกรณ์ไฟฟ้า ต้องเหมาะสมกับรูปแบบและขนาดของงาน

๓.๖ เลือกใช้อุปกรณ์ประหยัดไฟฟ้าเบอร์ ๕

๔. อุปกรณ์สำนักงาน

๔.๑ เครื่องคอมพิวเตอร์

- ให้ใช้ไฟฟ้าประมาณร้อยละ ๒๕ ของการใช้พลังงานทั้งหมดของอาคาร

- ปิดจอภาพเมื่อไม่ใช้งานนานเกินกว่า ๑๕ นาที หรือในเวลาพักเที่ยง

- ตั้งโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ปิดหน้าจออัตโนมัติ เมื่อไม่มีการใช้งานเกิน ๑๕ นาที (Standby mode)

- ชัตดาวน์ (Shut down) เครื่องทันทีที่เลิกใช้งานและถอดปลั๊กไฟออกจากด้วย เพราะหากเปิดทิ้งไว้ เครื่องคอมพิวเตอร์จะกินกระแสไฟฟ้าประมาณ ๑-๒ แอมป์/เครื่อง หรือประมาณ ๔๐๐-๕๐๐ วัตต์/เครื่อง (ค่าไฟฟ้าประมาณ ๒ บาท/เครื่อง/ชั่วโมง)

- ควรตั้งเครื่องชัตดาวน์ (Shut down) อัตโนมัติ กรณีล้มปิดเครื่องแล้วจะทำการปิดตัวเองตามเวลาที่ตั้งไว้ หรือหากไม่ได้ใช้งานแต่ไม่ต้องการชัตดาวน์ (Shut down) ก็ควรปิดเฉพาะหน้าจอคอมพิวเตอร์ เพราะหน้าจอคอมพิวเตอร์ก็จะกินกระแสไฟฟ้าประมาณ ๓๐ % ของทั้งหมด และเมื่อเปิดหน้าจอทันทีสามารถทำงานได้ทันทีโดยไม่ต้องสตาร์ทเครื่องใหม่

- ไม่ควรเลือกซื้อจอที่มีขนาดใหญ่เกินความจำเป็นในการใช้งาน เพราะหน้าจออยู่ใหญ่ยิ่งกินกระแสไฟฟ้ามากขึ้น ควรเลือกซื้อหน้าจอที่เหมาะสมกับการทำงาน

- เลือกใช้คอมพิวเตอร์ที่มีระบบประหยัดพลังงาน โดยสังเกตจากสัญลักษณ์ Energystar จะช่วยลดกำลังไฟฟ้าลงร้อยละ ๕๕ ในขณะที่รอทำงาน

๔.๒ เครื่องถ่ายเอกสาร

- เป็นอุปกรณ์สำนักงานที่ใช้พลังงานสูงที่สุด

- ควบคุมการถ่ายเอกสารเฉพาะเท่านั้นที่จำเป็น

- ไม่วางเครื่องถ่ายเอกสารไว้ในห้องที่มีเครื่องปรับอากาศ

- กดปุ่มพัก (Standby mode) เมื่อใช้งานเสร็จ และหากเครื่องถ่ายเอกสารมีระบบปิดเครื่องอัตโนมัติ (Auto power off) ควรตั้งเวลาหน่วง ๓๐ นาที ก่อนเข้าสู่ระบบประหยัดพลังงาน ทั้งนี้เครื่องถ่ายเอกสารจะต้องใช้เวลาในการอุ่นเครื่อง ๑-๒ นาที ก่อนเข้าสู่ภาวะทำงานปกติอีกครั้ง ซึ่งหากมีการตั้งหน่วงเวลาสั้นไป เมื่อมีการใช้เครื่องถ่ายเอกสารอีกครั้งจะต้องเสียเวลาอุ่นเครื่องบ่อย

- ปิดเครื่องถ่ายเอกสารหลังเลิกการใช้งานและถอดปลั๊กออกจากด้วย

๕. รถยนต์และรถจักรยานยนต์

๕.๑ ก่อนขับรถ

- ควรปรับวิธีการขับขี่รถยนต์และรถจักรยานยนต์ให้ถูกต้อง ขับรถที่มีความเร็วที่พอเหมาะ ไม่ซ้ำหรือเร็วเกินไป ควรขับรถด้วยความเร็วที่ไม่เกินกฎหมายกำหนดไว้คือ ทางธรรมดากำหนดไว้ ๕๐ กม./ชั่วโมง

-ใช้รถยนต์และรถจักรยานยนต์เท่าที่จำเป็น ไม่นำรถของราชการไปใช้เรื่องส่วนตัว การส่งหนังสือควรรวมสิ่งในแต่ละวัน ๆ ละ ๒ รอบ หากจำเป็น หรือวันละ ๑ รอบ กรณีมีหนังสืออยู่หรือไม่เร่งด่วน

-กำหนดเป้าหมายในการเดินทางเพื่อประหยัดเวลาและน้ำมัน และการใช้รถไปราชการให้จัดเส้นทางการเดินรถทางเดียวกันไปด้วยกัน หรือวางแผนทางก่อนการเดินทางด้วยการศึกษาเส้นทางก่อนการออกเดินทางทุกครั้ง

-ตรวจสอบสภาพรถหรือสิ่งผิดปกติก่อนการออกเดินทางทุกครั้ง กรณีพบเห็นให้แจ้งเจ้าพนักงานพัสดุหรือเจ้าหน้าที่พัสดุ เพื่อดำเนินการซ่อมแซมต่อไป

-กำหนดการรับ-ส่งเอกสารวันละ ๒ ครั้ง ช่วงเช้าเวลา ๑๐.๐๐ น. ช่วงบ่ายเวลา ๑๔.๐๐ น.

-ตรวจสอบความชำรุดของรถยนต์และรถจักรยานยนต์อย่างสม่ำเสมอสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง

๕.๒ ขณะขับรถ

-ควรขอรถโดยวิ่งไปอย่างช้า ๆ แทนการอุบเครื่องโดยการจอดรถติดเครื่องอยู่กับที่

-ใช้เกียร์ให้สัมพันธ์กับความเร็วของรถ เช่น เครื่องยนต์ แล้วไม่เล่นคันเร่งขณะขับรถ เพราะจะทำให้สิ้นเปลืองน้ำมันโดยใช้เหตุ และไม่ควรขับรถหากเกียร์

-ปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะในเรื่องการกำหนดอัตราความเร็วของรถ

-ในขณะลดลงเครื่องยนต์ ไม่เปิดเครื่องปรับอากาศ ไฟหน้าและเครื่องเสียง

-ไม่ปรับอุณหภูมิแอร์ให้เย็นจนเกินไป และปิดแอร์ก่อนถึงที่หมายประมาณ ๒-๓ นาที

-ไม่ควรติดเครื่องขณะจอดรถอยู่ และดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอดรถเป็นเวลานาน เพราะการติดเครื่องยนต์ประมาณ ๕ นาที จะสิ้นเปลืองน้ำมัน ๑๐๐ CC หากเปิดแอร์ด้วยจะสิ้นเปลืองน้ำมันเชือเพลิงเพิ่มอีกร้อยละ ๑๐

๕.๓ หลังขับ (การบำรุงรักษาเครื่องยนต์)

-หมั่นบำรุงรักษาให้ระบบดีง ๆ ของรถยนต์และรถจักรยานยนต์ให้มีประสิทธิภาพอยู่เสมอ

-ตรวจสอบเครื่องยนต์ตามระยะเวลาหรือระยะทางที่กำหนดจะช่วยประหยัดน้ำมันร้อยละ ๕-๑๐

-ปรับแต่งเครื่องยนต์เพื่อประหยัดน้ำมัน ทุก ๆ ๑ เดือน

-ตรวจเช็คและเติมลมยางให้เหมาะสมกับขนาดของรถยนต์และรถจักรยานยนต์ตามเกณฑ์ของผู้ผลิต หรือคู่มือการใช้รถยนต์ ถ้าลมยางอ่อนเกินไปจะทำให้สิ้นเปลืองน้ำมันเชือเพลิงมาก

-ทำความสะอาดไส้กรองอากาศทุก ๒,๕๐๐ กิโลเมตร และเปลี่ยนทุก ๒๐,๐๐๐ กิโลเมตร

หากขับรถในที่มีฝุ่นมากให้ทำความสะอาดเรื้อรัง

-ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง และน้ำกันลิ้นในเบตเตอรี่ให้อยู่ในระดับที่กำหนดรวมถึงระดับน้ำในหม้อน้ำ สำหรับน้ำมันเครื่องควรเปลี่ยนถ่ายตามระยะเวลาที่กำหนด

๖. มาตรการประหยัดน้ำ

๖.๑ ปิดน้ำทุกครั้งหลังจากการใช้งานเสร็จแล้ว

๖.๒ หากพบอุปกรณ์ใช้น้ำชำรุดให้รีบแจ้งกองซ่าง จนท.พัสดุ อบต.รังงาน หรือนักการการโรง ทันทีเพื่อทำการซ่อมแซม เพื่อลดการสูญเสียของน้ำ

๖.๓ ติดตามปริมาณการใช้น้ำอย่างต่อเนื่อง เพื่อตรวจหากการรั่วไหล

๖.๔ นำน้ำที่ใช้ประโยชน์แล้วมาถ่ายน้ำต้นไม้

๗. มาตรการประยัดน้ำมันเชื้อเพลิง

๗.๑ ตรวจและควบคุมการเบิกจ่ายน้ำมันโดยเครื่องครับ และรายงานปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทุกครั้งเมื่อมีการเบิกจ่ายน้ำมัน

๗.๒ กำหนดการใช้รถแต่ละคันว่า คันหนึ่งใช้น้ำมันเท่าไหร่ ใช้ได้ในระยะเวลาเกี่ยวน และบันทึกไว้เท่าที่ทำงานจริง และวันหนึ่ง ๆ ใช้น้ำมันไปประมาณเท่าไร และแจ้งให้ผู้บังคับบัญชาตามลำดับชั้นทราบต่อไป

๗.๓ เมื่อครบกำหนดในแต่ละเดือนให้รายงานปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทราบทันที เมื่อถึงสิ้นเดือนของแต่ละเดือนเพื่อเบรี่ยบเทียบร้อยละของปริมาณใช้น้ำมันปีปัจจุบันและปีงบประมาณที่ผ่านมาให้เป็นไปตามโครงการลดการใช้พลังงานในภาครัฐ (ร้อยละ ๑๐) กำหนดในการใช้น้ำมันให้ประยัดมากขึ้น

คณะกรรมการผู้รับผิดชอบตามแผนปฏิบัติการลดใช้พลังงาน

สำนักปลัด ประกอบด้วย

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| ๑. นางกัลยา สอนสำโรง | ตำแหน่ง นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ |
| ๒. นางสาวเบญจญา เชิดสูงเนิน | ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ |
| ๓. นางแสงจันทร์ กริ่งสันเทียะ | ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ |
| ๔. นายพทธรชัย พลีก | ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรชำนาญการ |
| ๕. นายธนาพูดมิชัย วงศ์ศิริ | ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน |
| ๖. นางสาว茱ษาภา เดนชมพู | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ |
| ๗. นางสาว茱ษาภา ชื่นกันกง | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ |
| ๘. นางเรณู เอี่ยมรัคเม | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน |
| ๙. นางสาวสาลินี คำหมาย | ตำแหน่ง คนงานทั่วไป |

กองคลัง ประกอบด้วย

- | | |
|-------------------------------|--|
| ๑. นางสมัย จินดา Mataiy | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง |
| ๒. นายธนวินท์ โชคินอก | ตำแหน่ง นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ |
| ๓. นางโลภา หิงสันเทียะ | ตำแหน่ง นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ |
| ๔. นางสาวศิริรัตน์ ฤทธิ์กำลัง | ตำแหน่ง เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ปฏิบัติงาน |
| ๕. นายจากรุวัต กาฟปักษิน | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานพัสดุ |
| ๖. นางสาวจันทร์เพ็ญ โขมภิรมย์ | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ |
| ๗. นางสาวสิริทรัพย์ เอี่ยมภู | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานการเงินและบัญชี |

กองซ่าง ประกอบด้วย

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| ๑. นายสุรเชษฐ์ ทองสองดาด | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองซ่าง |
| ๒. นายสุริยา ชุมชัย | ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญการ |
| ๓. นายเกรียงไกร อุดมบุญ | เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน |
| ๔. นายคนัย ต้ายสันเทียะ | ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา |
| ๕. นายสุวิภาค กุญชิริมาย | ตำแหน่ง ผู้ช่วยช่างไฟฟ้า |

กองการศึกษาฯ ประกอบด้วย

- ๑.นายภาณุพงศ์ สอนสำโรง ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองการศึกษา
๒.นายชิรพล เชิดสูงเนิน ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อปต.รังงาม ประกอบด้วย

- ๓.นางสาวคำพ่อง วงศ์พะໄລ ตำแหน่ง ครู คศ.๒
๔.นางนิฤมล ทาระแพน ตำแหน่ง ครู คศ.๑
๕.นางสาวนิรชา บัดทุม ตำแหน่ง ครู คศ.๑
๖.นางสาวสุกัญญา ทองสถิต ตำแหน่ง ครูผู้ช่วยเด็ก

คณะกรรมการติดตามแผนปฏิบัติการลดใช้พลังงาน

- | | | |
|-------------------------|---------------------------------|---------------|
| ๑.นางรัณหม พลีก | ตำแหน่ง ปลัด อปต. | ประธานกรรมการ |
| ๒.นางสมัย จินดา Mataiy | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง | กรรมการ |
| ๓.นายภาณุพงศ์ สอนสำโรง | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองการศึกษา | กรรมการ |
| ๔.นายสุริยา ชุมชัย | ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญางาน | กรรมการ |
| ๕.นายจาเรวัตร ก้าฟ์กษิณ | ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานพัสดุ | กรรมการ |

ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้ง มีหน้าที่ติดตามผลการปฏิบัติให้เป็นไปตามแนวทาง และมาตรการที่คณะกรรมการได้กำหนดไว้ และรายงานตามมาตรฐานการประเมินค่าพัฒนา

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

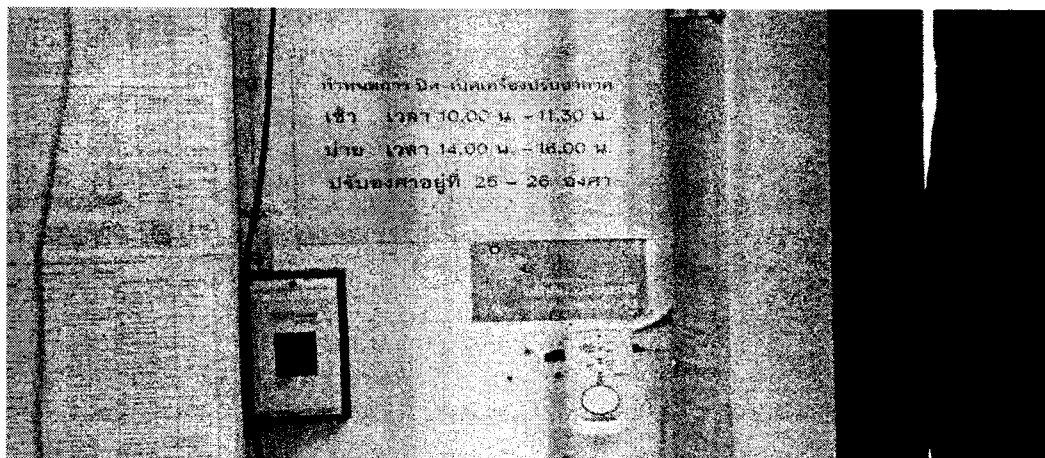
ลง ณ วันที่ ๒ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสวาง บุตรประเสริฐ)

นายกองค์กรบริหารส่วนตำบลรังงาม

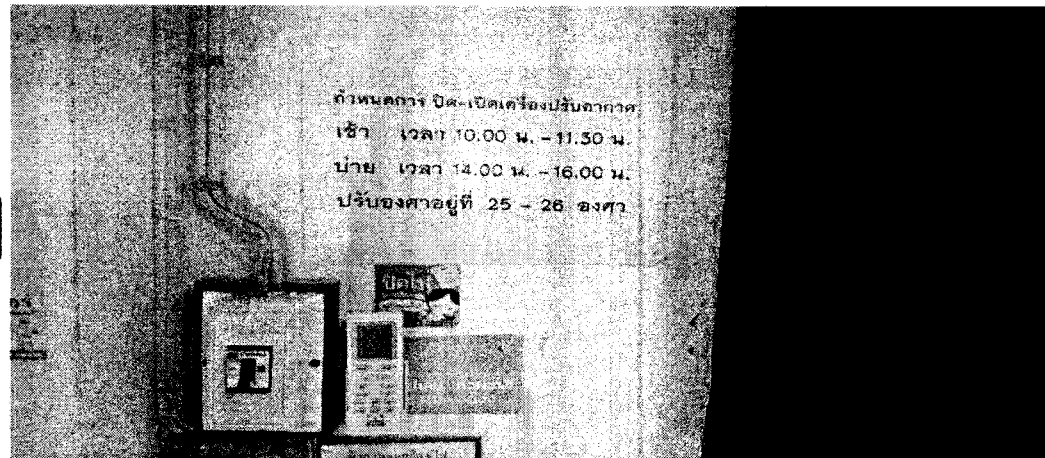
มาตรการป้องกันภัยดักลังงาน องค์กรบริหารส่วนตำบลรังงาม

กองช่าง



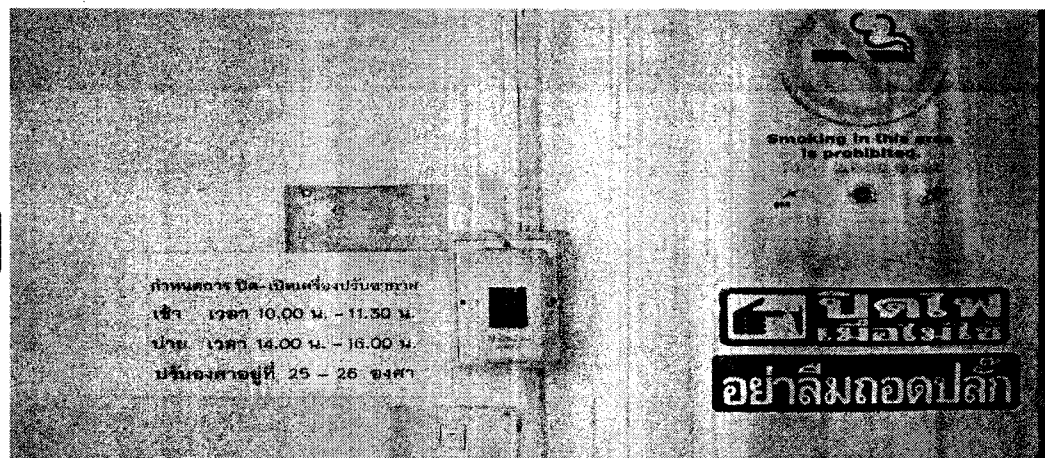
กำหนดเวลา ปิด-เปิดเครื่องปรับอากาศ
เช้า เวลา 10.00 น. - 11.30 น.
บ่าย เวลา 14.00 น. - 16.00 น.
ปรับอุณหภูมิ 25 - 26 องศา

กองคลัง



กำหนดเวลา ปิด-เปิดเครื่องปรับอากาศ
เช้า เวลา 10.00 น. - 11.30 น.
บ่าย เวลา 14.00 น. - 16.00 น.
ปรับอุณหภูมิ 25 - 26 องศา

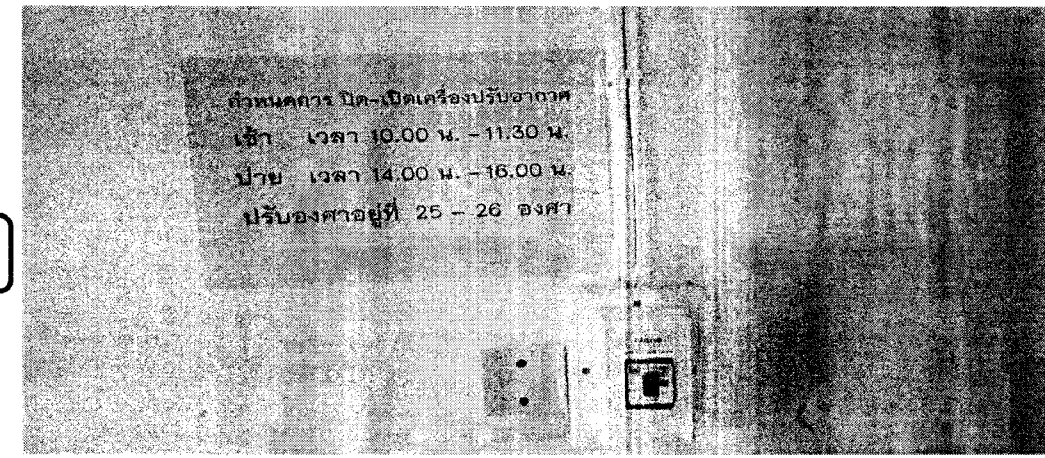
สำนักปลัด



กำหนดเวลา ปิด-เปิดเครื่องปรับอากาศ
เช้า เวลา 10.00 น. - 11.30 น.
บ่าย เวลา 14.00 น. - 16.00 น.
ปรับอุณหภูมิ 25 - 26 องศา

สำนักปลัด
อย่าลืมถอดปลั๊ก

กองการศึกษา



กำหนดเวลา ปิด-เปิดเครื่องปรับอากาศ
เช้า เวลา 10.00 น. - 11.30 น.
บ่าย เวลา 14.00 น. - 16.00 น.
ปรับอุณหภูมิ 25 - 26 องศา

ବ୍ୟାକ୍ ପାଇଁ ଶବ୍ଦରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

၁၃၂၁ မြန်မာ ရန်ကုန် ၁၃၂၁

ପ୍ରକାଶନ ନମ୍ବର ୨୫ - ୨୬ ପାଇଁ

የጊዜ ተስፋ በ 14.00 ኔብ. - 16.00 ዓብ.

የፋይና አዲስ አበባ 10.00 ዓ.ም. - 11.30 ዓ.ም.

६

កំភាសាអូរដ្ឋាន-ពិភពលោក