



ประกาศเทศบาลตำบลเวียง
เรื่อง มาตรการลดใช้พลังงาน

ตามที่ประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้มีมติเห็นชอบให้กระทรวงพลังงานกำหนดมาตรการประหยัดพลังงานโดยเร่งด่วน เพื่อให้หน่วยงานราชการลดการใช้พลังงานลงให้ได้ อย่างน้อยร้อยละ ๒๐ (รวมไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง) เพื่อเป็นแบบอย่างให้ประชาชนได้ดำเนินการประหยัดพลังงาน ลดค่าใช้จ่ายในส่วนนี้ โดยจะรายงานให้นายกรัฐมนตรีทราบผลการปฏิบัติผลการลดใช้พลังงาน เป็นรายไตรมาส (ครึ่งปีหลัง) ผ่าน www.e-report.energy.go.th ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบายในโอกาสต่อไป นั้น

เทศบาลตำบลเวียง จึงได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงานเพื่อให้หน่วยราชการดำเนินการลดใช้พลังงาน ดังนี้

๑. มาตรการลดใช้พลังงาน ระบบปรับอากาศ

๑.๑ ปิดเครื่องปรับอากาศ ขนาด ๑ ตัน (๑๒,๐๐๐ บีทียู) เร็วขึ้นวันละ ๑ ชั่วโมง ลดไฟได้ ๒๑ หน่วยต่อเดือน ประหยัดได้ ๕๒.๕๐ บาทต่อเดือน

๑.๒ ถ้าปิดเร็วขึ้นวันละ ๑ ชั่วโมง ๑ ล้านเครื่อง จะประหยัดไฟให้ประเทศเดือนละ ๕๒.๕๐ ล้านบาท หรือ ๖๓๐ ล้านบาทต่อปี

๑.๓ เปิดพัดลมในขณะที่เปิดเครื่องปรับอากาศจะทำให้รู้สึกว่าคุณหุ่มนเย็นลง ๒ องศาเซลเซียส - ข้อดีข้อที่ ๑ ช่วยให้เราารู้สึกสบาย

“สภาวะความสบาย” ขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ ความชื้นและการเคลื่อนไหวของอากาศนั่นเอง เพราะฉะนั้น เปิดแอร์เพื่อความเย็นเพียงอย่างเดียวอาจไม่พอ แอร์ต้องอยู่ในตำแหน่งที่ลมพัดมากระทบตัวเราบ้าง โดยเฉพาะการเปิดพัดลม

ข้อ ๒ มาตรการลดใช้พลังงาน ระบบแสงสว่าง

๒.๑ ปิดไฟ เปิดม่าน หรือหน้าต่างเพื่อรับแสงธรรมชาติแทนการใช้หลอดไฟ

๒.๒ ปิดไฟเมื่อไม่ใช้ ในเวลาพักเที่ยงถ้าปิดหลอดไฟ (ฟลูออเรสเซนต์) ๑๐๐ หลอด เป็นเวลา ๑ ชั่วโมง จะประหยัดค่าไฟเดือนละ ๔๒ บาท ถ้าลืมหัดหลอดไฟ ๑ หลอด ก่อนกลับบ้านจะเสียค่าไฟถึง ๒ บาทต่อวัน

๒.๓ เปลี่ยนจากหลอดไส้เป็นหลอดคอมแพกต์ประหยัดได้มากกว่า ๗๕ %

๒.๔ ติดตั้งสวิทช์กระตุก เพื่อให้สามารถปิดไฟเฉพาะจุดได้เมื่อมีบางคนไม่ได้ทำงานลงทุนประมาณ ๒๐๐ บาทต่อชุดพร้อมติดตั้ง

๒.๕ เปลี่ยนจากหลอดผอมเป็นหลอด LED ประหยัดได้ถึง ๖๐ %

๒.๖ เปลี่ยนจากหลอด LED หากเปรียบเทียบกับหลอดไส้จะสามารถประหยัดได้มากถึง ๘๕ %

๒.๗ การประหยัดไฟฟ้า (หน่วยไฟ) หลอดคอมแพกต์ประหยัดกว่าหลอดไส้ ๗๘.๓ % หลอด LED ประหยัดกว่าหลอดไส้ ๘๖.๖ % หลอด LED ประหยัดกว่าหลอดคอมแพกต์ ๓๘.๐ %

ข้อ ๓ ระบบอื่นๆ

๓.๑ การเลือกซื้อคอมพิวเตอร์ ควรเลือกซื้อรุ่นที่มี Energy Star ปิดจอคอมพิวเตอร์ทุกครั้งเมื่อใช้งานเกิน ๑๕ นาที

๓.๒ การเลือกซื้อเครื่องถ่ายเอกสาร เลือกที่มีระบบถ่ายได้ทั้ง ๑ หน้า และ ๒ หน้า จะทำให้ประหยัดกระดาษ เลือกที่มีระบบประหยัดพลังงาน Energy Star

๓.๓ การใช้เครื่องพิมพ์แบบเครือข่าย (Network Printer) เพื่อลดจำนวน Printer ให้น้อยลง จะทำให้การใช้พลังงานลดลง การตรวจทานข้อความบนหน้าจอให้ถูกต้องก่อนสั่งพิมพ์เพื่อป้องกันความผิดพลาด จะทำให้ไม่เปลืองกระดาษและพลังงาน การเลือกพิมพ์แบบประหยัดจะช่วยให้ประหยัดหมึกและพลังงาน

๓.๔ กระจกน้ำร้อน ขนาด ๒.๕ ลิตร ๖๓๔ วัตต์ ถ้าเสียบปลั๊กทิ้งไว้วันละ ๑๐ ชั่วโมง จะใช้ไฟ ๙๐ หน่วย ต่อเดือนจะเสียค่าไฟเดือนละ ๒๗๐ บาทต่อเดือน

๓.๕ พัดลมตั้งโต๊ะ ๔๕ วัตต์ ใบพัด ๑๒ นิ้ว ถ้าเปิด ๑ ชั่วโมง จะใช้ไฟ ๐.๐๒๘ หน่วย

๓.๖ ตู้เย็น ไม่ควรเปิดตู้เย็นบ่อยหรือเปิดไว้นาน ๆ และอย่านำของร้อนเข้าแช่ในตู้เย็น

๓.๗ ลิฟต์ ไม่ควรกดลิฟต์ขึ้นลงพร้อมกัน ใช้บันไดแทนการใช้ลิฟต์ ดีทั้งสุขภาพและประหยัดพลังงาน

๓.๘ การติดตั้ง TIMER สำหรับอุปกรณ์เปิดตลอดเวลาแต่มีการใช้งานเฉพาะช่วงเวลาทำงาน เช่น การใช้งานเฉพาะช่วง ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. โดยทั่วไปกำลังไฟฟ้าจะอยู่ที่ ๕๐๐ - ๑,๕๐๐ วัตต์

ข้อ ๔ มาตรการลดใช้น้ำมันเชื้อเพลิง

๔.๑ ใช้มาตรการทางเดียวกันไปด้วยกันด้วยขอความร่วมมือกับผู้ใช้รถนัดหมายเวลาที่แน่นอน สำหรับการเดินทางร่วมกันเป็นหมู่คณะ

๔.๒ ขับรถที่ความเร็ว ๙๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง สม่าเสมอ จะช่วยประหยัดน้ำมันได้

๔.๓ กำหนดเวลาส่งเอกสารโดยรถยนต์ในแต่ละวัน โดยรวบรวมเอกสารไว้จัดส่งพร้อมกัน เช่น กำหนดการส่งไว้วันที่ ๒ ครั้ง คือ ช่วงเช้าและช่วงบ่าย

๔.๔ การใช้อุปกรณ์สื่อสารแผนการเดินทาง เช่น การส่งหนังสือระหว่างหน่วยงาน หากเร่งด่วนก็ใช้วิธีการส่งโทรสาร หากเป็นเอกสารสำคัญก็ใช้วิธีรวบรวมเอกสารแล้วส่งพร้อมกัน ส่วนหนังสือเวียนที่ไม่สำคัญก็ใช้วิธีการส่ง E-mail หรือส่งทางไปรษณีย์

๔.๕ ไม่ควรปิดเครื่องขนาดจอตลอดคอย และดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอดรถเป็นเวลานาน เพราะการติดเครื่องยนต์ ๕ นาทีจะสิ้นเปลืองน้ำมัน ๑๐๐ ซี.ซี. หากเปิดเครื่องปรับอากาศด้วยจะสิ้นเปลืองน้ำมันเพิ่มอีกร้อยละ ๑๐

๔.๖ วางแผนเส้นทางก่อนการเดินทางด้วยการให้พนักงานศึกษาเส้นทางก่อนการเดินทางทุกครั้งเพื่อเลือกทางที่ใกล้ที่สุดหรือใช้เวลาน้อยที่สุด เพราะหากขับรถลุยเพียง ๑๐ นาที จะทำให้สิ้นเปลืองน้ำมัน ๕๐๐ ซี.ซี.

๔.๗ ควรจอดรถโดยวิ่งช้าๆ แทนการอุ่นเครื่องยนต์โดยการจอดติดเครื่องอยู่กับที่

๔.๘ ใช้เกียร์ให้สัมพันธ์กับความเร็วรอบของเครื่องยนต์และไม่เลี้ยงคลัตช์ในขณะที่ขับ เพราะจะทำให้สิ้นเปลืองน้ำมัน

๔.๙ เปิดใช้เครื่องปรับอากาศตามความจำเป็นและปิดเครื่องอากาศก่อนถึงที่หมาย ๒-๓ นาที

๔.๑๐ ไม่ควรบรรทุกน้ำมันมากเกินไป หากมีสิ่งของที่ไม่จำเป็นควรนำ

๔.๑๑ เลือกใช้รถยนต์ที่ประหยัดน้ำมันหรือจะเลือกใช้รถยนต์ที่เหมาะสมกับสภาพการเดินทาง เช่น การเดินทางในเขตเมือง ควรเลือกใช้รถที่ในเครื่องยนต์ขนาดเล็ก

๔.๑๒ ตรวจสอบเช็คเครื่องยนต์ตามระยะเวลาที่กำหนด จะช่วยประหยัดน้ำมันร้อยละ ๕-๑๐


๔.๑๓ ปรับแต่งเครื่องยนต์ เพื่อการประหยัดพลังงาน ทุก ๖ เดือน

๔.๑๔ เติมน้ำมันให้เหมาะสม ตรวจสอบเช็คและเติมน้ำมันให้เหมาะสมกับขนาดของรถยนต์ตาม
เกณฑ์ของผู้ผลิต ถ้าลมยางอ่อนเกินไปจะทำให้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงมาก

๔.๑๕ ทำความสะอาดไส้กรองอากาศอย่างสม่ำเสมอทุก ๒,๕๐๐ กิโลเมตร หรือทุก ๑ เดือน
และเปลี่ยนใหม่ทุก ๒๐,๐๐๐ กิโลเมตร

จึงประกาศ มาให้ทราบและถือปฏิบัติตามมาตรการลดใช้พลังงานโดยเคร่งครัดตั้งแต่วันที่
ต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๖



(นายสมหมาย หลวงสอน)

นายกเทศมนตรีตำบลเวียง



คำสั่งเทศบาลตำบลเวียง

ที่ ๖๖๗/๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการทำงานปฏิบัติการลดใช้พลังงาน
เทศบาลตำบลเวียง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

.....
ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติในหน่วยงานภาครัฐลดการใช้พลังงาน ๒๐% พร้อมทั้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าสู่ระบบการบันทึกข้อมูลรายงานผลการประหยัดพลังงานส่งให้กับกระทรวงพลังงานทุก ๖ เดือน โดยประมวลผลผ่าน www.e-report.energy.go.th นั้น

เพื่อให้การลดใช้พลังงานไฟฟ้า น้ำมันเชื้อเพลิง ที่ได้กำหนดไว้ มีการนำไปปฏิบัติให้เกิดประสิทธิผลและดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพบรรลุวัตถุประสงค์ของการประหยัดพลังงาน จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการทำงานปฏิบัติการลดใช้พลังงาน เทศบาลตำบลเวียง ดังต่อไปนี้

- | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| (๑) นายสมหมาย หลวงสอน | นายกเทศมนตรีตำบลเวียง | ประธานคณะกรรมการ |
| (๒) ว่าที่ร้อยตรีภักคณ ศิริมงคล | ปลัดเทศบาล | คณะกรรมการ |
| (๓) นายชัยณรงค์ พงษ์เพียรจันทร์ | รองปลัดเทศบาล | คณะกรรมการ |
| (๔) นางสุวิมล ยานะธรรม | ผู้อำนวยการกองคลัง | คณะกรรมการ |
| (๕) นายอภิชาติ โนวิชัย | ผู้อำนวยการกองช่าง | คณะกรรมการ |
| (๖) นายกฤษฎาภรณ์ พุทธิวีวรรณ | หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ | คณะกรรมการ |
| (๗) สิบเอกวิษณุ ยะผั่น | หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป | คณะกรรมการ |
| (๘) นายกิตติกร แกลลงนิตย์ | หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล | คณะกรรมการ |
| (๙) จำเอกพรศักดิ์ ธรรมสัตย์ | จพง.ธุรการชำนาญงาน | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| (๑๐) นางสาวศุภวรรณ เด่นพล | ผู้ช่วยจพง.ธุรการ | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการทำงานปฏิบัติการลดใช้พลังงาน ทำหน้าที่กำกับดูแลและประเมินผลการประหยัดพลังงานของแต่ละกอง ในเทศบาลตำบลเวียง รายงานผลการประหยัดพลังงานส่งให้กับ กระทรวงพลังงานเป็นประจำทุก ๖ เดือน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๖

(นายสมหมาย หลวงสอน)

นายกเทศมนตรีตำบลเวียง



คำสั่งเทศบาลตำบลเวียง

ที่ ๖๖๗/๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการทำงานปฏิบัติการลดใช้พลังงาน
เทศบาลตำบลเวียง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติในหน่วยงานภาครัฐลดการใช้พลังงาน ๒๐% พร้อมทั้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าสู่ระบบการบันทึกข้อมูลรายงานผลการประหยัดพลังงานส่งให้กับกระทรวงพลังงานทุก ๖ เดือน โดยประมวลผลผ่าน www.e-report.energy.go.th นั้น

เพื่อให้การลดใช้พลังงานไฟฟ้า น้ำมันเชื้อเพลิง ที่ได้กำหนดไว้ มีการนำไปปฏิบัติให้เกิดประสิทธิผลและดำเนินการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพบรรลุวัตถุประสงค์ของการประหยัดพลังงาน จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการทำงานปฏิบัติการลดใช้พลังงาน เทศบาลตำบลเวียง ดังต่อไปนี้

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| (๑) นายสมหมาย หลวงสอน | นายกเทศมนตรีตำบลเวียง | ประธานคณะกรรมการ |
| (๒) ว่าที่ร้อยตรีภักดิ์ ศิริมงคล | ปลัดเทศบาล | คณะกรรมการ |
| (๓) นายชัยณรงค์ พงษ์เพียรจันทร์ | รองปลัดเทศบาล | คณะกรรมการ |
| (๔) นางสุวิมล ยานะธรรม | ผู้อำนวยการกองคลัง | คณะกรรมการ |
| (๕) นายอภิชาติ โนวิชัย | ผู้อำนวยการกองช่าง | คณะกรรมการ |
| (๖) นายกฤษฎากรณ์ พุทธิวีรณ | หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ | คณะกรรมการ |
| (๗) สิบเอกวิชญ์ ยะผืน | หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป | คณะกรรมการ |
| (๘) นายกิตติกร แดงนิตย์ | หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล | คณะกรรมการ |
| (๙) จำเอกพรศักดิ์ ธรรมสัตย์ | จพง.ธุรการชำนาญงาน | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| (๑๐) นางสาวศุภวรรณ เด่นพล | ผู้ช่วยจพง.ธุรการ | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการทำงานปฏิบัติการลดใช้พลังงาน ทำหน้าที่กำกับดูแลและประเมินผลการประหยัดพลังงานของแต่ละกอง ในเทศบาลตำบลเวียง รายงานผลการประหยัดพลังงานส่งให้กับ กระทรวงพลังงานเป็นประจำทุก ๖ เดือน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๖

(นายสมหมาย หลวงสอน)
นายกเทศมนตรีตำบลเวียง