



คำสั่งกรมส่งกำลังบำรุงทหารอากาศ
(ເຄພາະ)

ที่ ៤៧ /៤៨

เรื่อง แต่งตั้ง คณะเจ้าหน้าที่ทำงานการใช้สารณูปโภคและพลังงานของ กบ.ทอ.

เพื่อให้การปฏิบัติตาม คำสั่ง ทอ.(ເຄພາະ)ที่ ៦៥/៤៥ ลง ២៧ พ.ย.៤៥ เรื่อง มาตรการการใช้สารณูปโภคและพลังงานของ ทอ.เป็นไปด้วยความถูกต้อง มีประสิทธิภาพ เหมาะสมกับภาวะเศรษฐกิจ ในปัจจุบัน และเป็นไปตามวางแผนประมาณที่ได้รับ จึงให้ดำเนินการดังนี้

១. ยกเดิก คำสั่ง กบ.ทอ.(ເຄພາະ) ที่ ៣៣/៤៩ ลง ២៨ พ.ย.៤៩ เรื่อง แต่งตั้งคณะเจ้าหน้าที่ทำงานการใช้สารณูปโภคและพลังงานของ กบ.ทอ.

២. ผู้ดำรงตำแหน่งต่อไปนี้เป็น คณะ จนท.ทำงานการใช้สารณูปโภคและพลังงานของ กบ.ทอ.

២.១ รอง ຈก.กบ.ทอ.	เป็น หน.คณะ จนท.ทำงาน
២.២ ผอ.สกbn.กบ.ทอ.	เป็น รอง หน.คณะ จนท.ทำงาน
២.៣ รอง ผอ.กpn.សpn.กบ.ทo.	เป็น จนท.ทำงาน
២.៤ รอง ผอ.កgbn.សpn.กб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน
២.៥ รอง ผอ.กpt.សpn.กб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน
២.៦ รอง ผo.kscl.ksbn.кб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน
២.៧ รอง ผo.кcp.ksbn.кб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน
២.៨ รอง ผo.кjt.សpn.กб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน
២.៩ รอง ผo.кcz.ksbn.кб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน
២.១០ รอง ผo.кos.ksbn.кб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน และเลขานุการ
២.១១ หน.pspg.кos.ksbn.кб.тo.	เป็น จนท.ทำงาน และผู้ช่วยเลขานุการ

៣. คณะ จนท.។ ตามข้อ ១ มีหน้าที่

៣.១ จัดทำสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น

៣.២ กำหนดนโยบายการจัดการด้านสารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน

៣.៣ ประเมินศักยภาพการจัดการด้านสารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน

៣.៤ กำหนดเป้าหมาย แผนการจัดการ แผนการฝึกอบรม และกิจกรรมส่งเสริมด้านสารณูปโภค พลังงาน รวมทั้งการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อลดการใช้หรือลดลงบประมาณด้านสารณูปโภค และ พลังงานลง

៣.៥ ดำเนินการตามมาตรการและแผนการจัดการด้านสารณูปโภค พลังงานและการ อนุรักษ์พลังงาน

៣.៦ ตรวจสอบ...

๓.๖ ตรวจสอบ วิเคราะห์ และประเมินผลการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน รวมทั้งการอนุรักษ์พลังงาน ทุกรอบ ๖ เดือน

๓.๗ ทบทวน วิเคราะห์ และแก้ไขข้อบกพร่อง ทุกรอบ ๖ เดือน

๓.๘ สำรวจรายการอุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าในหน่วยงานเพื่อใช้ประกอบการจัดทำ แนวทางการประหยัดพลังงาน โดยให้ใช้อุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าตามความจำเป็นและเหมาะสม

๓.๙ จัดทำรายงานการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน เรียน จก.กบ.ทอ.เพื่อเสนอ ขอ.หรือ ชย.ทอ.หรือ ชส.ทอ.ในด้านที่เกี่ยวข้องทุกรอบ ๖ เดือน (ภายใต้ ม.ย. และ ธ.ค.)

๓.๑๐ แต่งตั้งผู้รับผิดชอบการปฏิบัติตามมาตรการการใช้สาธารณูปโภคและพลังงาน ของแต่ละอาคารหรือกลุ่มอาคาร

๓.๑๑ จัดทำรายไฟแสดงการใช้น้ำประปาและกระแสไฟฟ้า แต่ละเดือนของแต่ละ หน่วยงานหรืออาคารเปรียบเทียบและติดประกาศให้ข้าราชการของหน่วยงานหรือปฏิบัติงานในอาคารทราบ โดยทั่วถัน หลังจาก ชย.ทอ.ดำเนินการแยกมิเตอร์ให้แล้ว

๓.๑๒ ปลูกจิตสำนึกรักษาความ洁净 กำลังพลให้ริเริ่มการประหยัดน้ำประปาและกระแสไฟฟ้า อย่างจริงจัง เพื่อช่วยแก้ปัญหาภัยคุกคามด้านงบประมาณและตอบสนองนโยบายของรัฐบาล

๓.๑๓ ประกาศความตื่นตัวเดือน ให้กับบุคคล หรืออาคาร หรือกลุ่มอาคาร โดยแจ้งให้ ส่วนราชการของ นขต.ทอ.ทราบทั่วถัน

๓.๑๔ ศึกษา และประสาน นขต.เพื่อหาแหล่งที่ดีที่สุดในการใช้น้ำมัน เชื้อเพลิง หรือก๊าซ LPG หรือกระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้านครหลวงหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มาใช้ทดแทน

๓.๑๕ ติดต่อประสานกับ นขต.ทอ.ได้โดยตรง

๓.๑๖ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการด้านสาธารณูปโภคและพลังงานของ กบ.ทอ. ตามระยะเวลาที่เหมาะสม

๔. นขต.กบ.ทอ.ให้ความร่วมมือกับ คณะ จนท.ฯ ตามที่ได้รับการร้องขอ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๘

พ.อ.ท. ธีรศักดิ์
(วันชัย นุชเกณฑ์)

จก.กบ.ทอ.



คำสั่งกรมส่งกำลังบำรุงทหารอากาศ
(เฉพาะ)

ที่ ๓๗ /๔๖

เรื่อง แต่งตั้ง คณะเจ้าหน้าที่ทำงานการใช้สารณูปโภคและพลังงานของ กบ.ทอ.

เพื่อให้การปฏิบัติตาม คำสั่ง ทอ.(เฉพาะ)ที่ ๖๕/๔๕ ลง ๒๗ พ.ย.๔๕ เรื่อง มาตรการการใช้สารณูปโภคและพลังงานของ ทอ.เป็นไปด้วยความถูกต้อง มีประสิทธิภาพ เหมาะสมกับภาวะเศรษฐกิจในปัจจุบัน และเป็นไปตามวัฒนธรรมปัจจุบันที่ได้รับ จึงให้ดำเนินการดังนี้

๑. ผู้ดำรงตำแหน่งต่อไปนี้เป็น คณะ จนท.ทำงานการใช้สารณูปโภคและพลังงานของ กบ.ทอ.

- | | |
|-------------------------|------------------------------------|
| ๑.๑ รอง จก.กบ.ทอ.(๑) | เป็น หน.คณะ จนท.ทำงาน |
| ๑.๒ ผสธ.ประจำ กบ.ทอ.(๒) | เป็น รอง หน.คณะ จนท.ทำงาน |
| ๑.๓ รอง พอ.กนพ.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน |
| ๑.๔ รอง พอ.ศกบ.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน |
| ๑.๕ รอง พอ.กพท.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน |
| ๑.๖ รอง พอ.กสส.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน |
| ๑.๗ รอง พอ.กคพ.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน |
| ๑.๘ รอง พอ.กจท.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน |
| ๑.๙ รอง พอ.กคช.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน |
| ๑.๑๐ รอง พอ.กอส.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน และเลขานุการ |
| ๑.๑๑ หน.ผสปก.กอส.กบ.ทอ. | เป็น จนท.ทำงาน และผู้ช่วยเลขานุการ |

๒. คณะ จนท.ฯ ตามข้อ ๑ มีหน้าที่

- ๒.๑ จัดทำสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น
- ๒.๒ กำหนดนโยบายการจัดการด้านสารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน
- ๒.๓ ประเมินศักยภาพการจัดการด้านสารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน
- ๒.๔ กำหนดเป้าหมาย แผนการจัดการ แผนการฝึกอบรม และกิจกรรมส่งเสริมด้านสารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อลดการใช้หรือลดลงปัจจัยด้านสารณูปโภค และพลังงานลง
- ๒.๕ ดำเนินการตามมาตรการและแผนการจัดการด้านสารณูปโภค พลังงานและการอนุรักษ์พลังงาน
- ๒.๖ ตรวจสอบ วิเคราะห์ และประเมินผลการจัดการด้านสารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน ทุกรอบ ๖ เดือน
- ๒.๗ ทบทวน วิเคราะห์ และแก้ไขข้อบกพร่อง ทุกรอบ ๖ เดือน

๒.๘ สำรับ ...

๒.๙ สำรวจรายการอุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าในหน่วยงานเพื่อใช้ประกอบการจัดทำแนว
ทางการประยุกต์พัฒางาน โดยให้ใช้อุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าตามความจำเป็นและเหมาะสม

๒.๑๐ จัดทำรายงานการจัดการด้านสาธารณูปโภค พัฒนา และการอนุรักษ์พัฒางาน เรียน
จาก กบ.ทอ. เพื่อเสนอ ขอ.หรือ ชย.ทอ.หรือ ชส.ทอ. ในด้านที่เกี่ยวข้องทุกรอบ ๖ เดือน (ภายใน มิ.ย. และ ธ.ค.)

๒.๑๐ แต่งตั้งผู้รับผิดชอบการปฏิบัติตามมาตรการการใช้สาธารณูปโภคและพัฒนาของแต่ละ
อาคารหรือกลุ่มอาคาร

๒.๑๑ จัดทำกราฟแสดงการใช้น้ำประปาและกระแสไฟฟ้า แต่ละเดือนของแต่ละหน่วยงาน
หรืออาคารเปรียบเทียบและติดประกาศให้ ข้าราชการของหน่วยงานหรือปฏิบัติงานในอาคารทราบโดยทั่วถึง
หลังจาก ชย.ทอ.ดำเนินการแยกมิเตอร์ให้แล้ว

๒.๑๒ ปลูกจิตสำนึกของกำลังพลให้เริ่มการประหยัดน้ำประปาและกระแสไฟฟ้าอย่างจริงจัง
เพื่อช่วยแก้ปัญหาภัยคุกคามด้านงบประมาณและตอบสนองนโยบายของรัฐบาล

๒.๑๓ ประกาศความตื่นเต้นในทันที ให้กับบุคคล หรืออาคาร หรือกลุ่มอาคาร โดยแจ้งให้ล่วง
รายงานของ นขต.ทอ.นั้น ทราบทั่วถึง

๒.๑๔ ศึกษา และประสาน กบ.ทอ.เพื่อหาพัฒนาทางเดินซึ่งประหยัดกว่าการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง
หรือก๊าซ LPG หรือกระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้านครหลวงหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มาใช้ทดแทน

๒.๑๕ ติดต่อประสานกับ นขต.ทอ.ได้โดยตรง

๒.๑๖ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการด้านสาธารณูปโภคและพัฒนาของ กบ.ทอ.ตาม
ระยะเวลาที่เหมาะสม

๓. นขต.กบ.ทอ.ให้ความร่วมมือกับ คณะ จนท.ฯ ตามที่ได้รับการร้องขอ
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๗๘ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๖

พ.อ.ต. *คง ๔*

(อําพล อิ่มบัว)

กบ.ทอ.



คำสั่งกองทัพอากาศ

(เฉพาะ)

ที่ ๗๕ /๔๕

เรื่อง มาตรการการใช้สาธารณูปโภคและพลังงานของกองทัพอากาศ

เพื่อให้การใช้สาธารณูปโภคและพลังงานของกองทัพอากาศ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เหมาะสม กับภาวะเศรษฐกิจในปัจจุบัน และเป็นไปตามวังเงินงบประมาณที่ได้รับ รวมทั้งบรรลุเป้าหมายตามแผนงบประมาณ เพื่อให้สอดคล้องกับมติคณะกรรมการรัฐมนตรี และมาตรการประหยัดพลังงานของกระทรวงกลาโหม บรรดาคำสั่งนี้ได้ในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในคำสั่งนี้ หรือซึ่งขัดแย้งกับคำสั่งนี้ให้ใช้คำสั่งนี้แทน ยกเว้นอาคาร หรือห้องปฏิบัติงานซึ่งต้องปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือห้องที่มีเครื่องมือหรืออุปกรณ์ ซึ่งต้องควบคุม อุณหภูมิตามข้อกำหนดของสาขาวิชาการ หรือคำแนะนำของผู้ผลิต และให้ส่วนราชการใน ทอ.ถือปฏิบัติ ดังนี้

๑. ให้ยกเลิก คำสั่ง ทอ.(เฉพาะ) ที่ ๘๐ ลง ๒๐ ก.พ.๔๑ เรื่อง มาตรการประหยัดค่าไฟฟ้าและน้ำประปา และอนุมัติ ผบ.ทอ.(รอง ผบ.ทอ.รักษาราชการแทนฯ) เมื่อ ๑๓ ก.ค.๔๗ ท้ายหนังสือ สน.ผบ.ทอ.ที่ กท ๑๖๙๙.๙/๔๑ ลง ๗ ก.ค.๔๗ เรื่อง การพิจารณากำหนดมาตรการประหยัดพลังงานตามนโยบายของรัฐบาล

๒. ด้านการใช้กระแสไฟฟ้า

๒.๑ เครื่องปรับอากาศ

๒.๑.๑ ให้เปิดเครื่องปรับอากาศที่มีขนาดเกิน ๖๐,๐๐๐ บีทียู ในช่วงเวลา ๐๘๓๐ ถึง ๑๒๐๐ และ ๑๓๐๐ ถึง ๑๕๓๐ โดยตั้งอุณหภูมิไม่ต่ำกว่า ๒๕ องศาเซลเซียส เพื่อประหยัดค่าไฟฟ้าในช่วงเวลาการใช้ที่อัตราค่าไฟฟ้าราคาสูง (Time of Use: TOU)

๒.๑.๒ ให้เปิดเครื่องปรับอากาศที่มีขนาดไม่เกิน ๖๐,๐๐๐ บีทียู ในช่วงเวลา ๐๘๐๐ ถึง ๑๒๐๐ และ ๑๓๐๐ ถึง ๑๕๓๐ โดยตั้งอุณหภูมิไม่ต่ำกว่า ๒๕ องศาเซลเซียส เพื่อประหยัดค่าไฟฟ้าในช่วงเวลาการใช้ที่อัตราค่าไฟฟ้าราคาสูง (Time of Use: TOU)

๒.๑.๓ เครื่องปรับอากาศระบบทำความเย็นด้วยน้ำ ให้เปิดเครื่องทำน้ำเย็นก่อนเวลา ๐๘๓๐ จนถึงเวลา ๑๕๐๐ โดยตั้งอุณหภูมิของน้ำเย็นไม่ต่ำกว่า ๗ องศาเซลเซียส เพื่อประหยัดค่าไฟฟ้า ในช่วงเวลาการใช้ที่อัตราค่าไฟฟ้าราคาสูง (Time of Use: TOU)

๒.๑.๔ ให้ทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ ไม่น้อยกว่าเดือนละ ๑ ครั้ง และล้างทำความสะอาดด้วยคราฟอร์ม - เย็น ของเครื่องปรับอากาศ ไม่น้อยกว่าปีละ ๑ ครั้ง

๒.๑.๕ ให้มีการสำรวจการรั่วไหลของภาชนะเข้าสู่ห้องปรับอากาศ เช่น การเปิดประตูหน้าต่างทิ้งไว้ การอุดช่องโหว่ของบานประตู หน้าต่าง

๒.๑.๖ ให้ตรวจสอบมาตรฐานไฟฟ้า และปรับนิบติบำรุงเครื่องใช้ไฟฟ้า เครื่องปรับอากาศและสิ่งอุปกรณ์ประกอบเครื่องใช้ไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอตามกำหนดระยะเวลา และหากพบว่ามีการชำรุดเสื่อมสภาพให้แจ้ง นกช.เพื่อดำเนินการแก้ไขโดยด่วน

๒.๑.๗ ลดและหลีกเลี่ยงการติดตั้งและใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าสำนักงานซึ่งเป็นปัจจัยเกิดความร้อนภายในห้องที่มีการใช้เครื่องปรับอากาศ เช่น เครื่องถ่ายเอกสาร

๒.๑.๔ นำพัดดู เอกสาร หรือเฟอร์นิเจอร์ที่ไม่ได้ใช้ประจำหรือไม่จำเป็นต้องใช้ออกจากพื้นที่ใช้เครื่องปรับอากาศ

๒.๑.๕ ในห้องปรับอากาศที่มีกระจก ให้พยายามใช้อุปกรณ์พลาสติก เช่น มุ้งล่าเพื่อป้องกันแสงสว่างผ่านกระจกโดยตรง

๒.๑.๖ ลดและป้องกันมิให้มีการติดตั้ง วาง และใช้เฟอร์นิเจอร์ วัสดุและเครื่องใช้มาปิดกั้นทางเดินของการไฟเลี้ยงของอากาศจากเครื่องปรับอากาศ

๒.๑.๗ ปิดพัดลมระบายอากาศขณะที่มีการปรับอากาศ

๒.๑.๘ ปิดเครื่องปรับอากาศทุกครั้งที่จะไม่อยู่ในห้องกิน ๑ ชั่วโมง สำหรับเครื่องปรับอากาศทั่วไป และ ๓๐ นาที สำหรับเครื่องปรับอากาศเบอร์ ๕

๒.๑.๙ ควรปิดดูต้นไม้รอบ ๆ อาคาร เพราะต้นไม้มีขนาดใหญ่ ๑ ต้น ให้ความเย็นเท่ากับเครื่องปรับอากาศ ๑ ตัน หรือให้ความเย็นประมาณ ๑๒,๐๐๐ บีที่บู

๒.๑.๑๐ ปลูกพืชคลุมดินเพื่อช่วยลดความร้อน และเพิ่มความชื้นให้กับดิน จะทำให้อาหารเย็น

๒.๑.๑๑ ใช้เครื่องปรับอากาศที่ประหยัดไฟฟ้า หรือลดการใช้ไฟฟ้าในช่วงค่าไฟฟ้าราคาสูง (Time of Use: TOU)

๒.๒ ไฟฟ้าแสงสว่าง

๒.๒.๑ ให้เปิดใช้ไฟฟ้าเฉพาะที่จำเป็นเท่านั้น และปิดไฟฟ้าทุกครั้งเวลาหยุดพักกลางวัน และไม่ได้ปฏิบัติตาม หรือเมื่อไม่อยู่ในห้องหรือบริเวณใดทำงาน

๒.๒.๒ ให้พิจารณาใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ หรือหลอดตะเกียงแทนหลอดแบบมีไส้และควรใช้บลลถัสต์ประหยัดไฟฟ้าหรือบลลถัสต์อิเล็กทรอนิกส์คู่กับหลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด ๑๕ วัตต์ และ ๓๖ วัตต์

๒.๒.๓ พิจารณาใช้โคมไฟที่ประหยัดพลังงานและคุ้มค่า

๒.๒.๔ ให้มีการทำความสะอาดโคมไฟและหลอดไฟเป็นประจำทุก ๓ เดือน

๒.๒.๕ พิจารณาลดหลอดไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น และมีการสำรวจอุปกรณ์ที่ชำรุดเพื่อให้หน่วยที่รับผิดชอบดำเนินการแก้ไขให้ต่อไป

๒.๒.๖ ให้จัดเครื่องใช้ภายในห้องทำงานให้เหมาะสมเพื่อใช้แสงธรรมชาติให้เกิดประโยชน์ เช่น เลื่อนตู้เก็บเอกสารมาติดผนังด้านที่ไม่ต้องการแสดงสว่าง เปิด – ปิดม่าน มุ้ง ตามจังหวะของแสงสว่าง เป็นต้น

๒.๒.๗ หากมีการเปลี่ยนหลอดไฟ ให้เลือกใช้หลอดไฟที่มีประสิทธิภาพสูง สามารถให้แสงสว่างมากแต่ใช้กำลังไฟน้อย

๒.๒.๘ ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าอยู่เสมอ ถ้าเสื่อมสภาพให้รับดำเนินการแก้ไขทันที

๒.๓ อุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้า

๒.๓.๑ ให้ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าต่าง ๆ พร้อมดึงปลั๊กออก เช่น เครื่องโทรสาร เครื่องถ่ายเอกสาร คอมพิวเตอร์ เครื่องทำน้ำเย็น ทำน้ำอุ่น เป็นต้น เมื่อหมดความจำเป็นในการใช้งาน หรือหลังเลิกงาน หรือในวันหยุดราชการ

๒.๓.๒ ก่อนทำการปิดสำนักงานทุกครั้ง ให้ตรวจสอบปิดอุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิด โดยถอนปลั๊กหรือปิดเบรกเกอร์

๒.๓.๓ ควรติดตั้งที่ยืนห่างจากผนังอย่างน้อย ๑๕ เซนติเมตร เพื่อให้อากาศถ่ายเท และช่วยระบายน้ำร้อนได้ดียิ่งขึ้น และควรตั้งอยู่ห่างจากแหล่งความร้อนหรือถูกแสงแดดโดยตรง ซึ่งจะทำให้เครื่องทำงานมากกว่าปกติ และไม่นำอาหารร้อนเข้าตู้เย็น

๒.๓.๔ ปิดคอมพิวเตอร์ในขณะพักใช้งาน หรือขณะที่ไม่ใช้งานเกินกว่า ๑๕ นาที

๒.๓.๕ ให้ นชต.หอ.ที่มีน้ำพูในความรับผิดชอบ พิจารณาเปิดใช้งานอุปกรณ์เวลา ๐๘๐๐ ถึง ๒๒๐๐ ซึ่งมีค่ากระแสไฟฟ้าสูง (Time of Use: TOU)

๒.๓.๖ ปิดสวิตซ์คอมพิวเตอร์ หรือเครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือเครื่องพิมพ์แสดงผลใดๆ เมื่อไม่ใช้งานเกินกว่า ๑ ชั่วโมง

๒.๓.๗ เมื่อถ่ายเอกสารเสร็จแล้วให้ปิดเครื่องโดยบุ่มพัก (Standby Mode) หน้าเครื่อง และปิดเมื่อไม่ใช้งานเกินกว่า ๑ ชั่วโมง

๒.๓.๘ ปิดพัดลมระบายอากาศในห้องน้ำหลังเลิกงานและวันหยุดราชการ

๒.๓.๙ ถอนปลั๊กกระติกน้ำร้อนเมื่อไม่ใช้ หรือนำมาเดือดแล้ว

๒.๓.๑๐ ใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีฉลากเบอร์ ๕

๒.๔ ลิฟต์ 亂ลงคือให้มีการใช้บันไดแทนการใช้ลิฟต์

๒.๕ ที่ว่าไป

๒.๕.๑ ดำเนินการให้ส่วนราชการภายนอก หอ.และเอกชนที่ใช้กระแสไฟฟ้าของหอ.แยกมาตรฐานด้วยการไฟฟ้าโดยตรงและออกค่าใช้จ่ายเอง

๒.๕.๒ ให้ตัดส่วนลดหย่อนจำนวนกระแสไฟฟ้าของข้าราชการที่พักอาศัยในบ้านพักของทางราชการตามระเบียบ หอ.ว่าด้วยการจัดบริการกระแสไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๓๔ ทั้งหมดเป็นการชั่วคราวจนกว่าจะมีคำสั่งแก้ไขเปลี่ยนแปลง

๒.๕.๓ ดำเนินการแยกมาตรฐานด้วยการไฟฟ้า ของแต่ละส่วนราชการ สำหรับในที่ตั้งคอนโดเมืองให้ ชย.หอ.ติดมาตรฐานด้วยการไฟฟ้าอย่างให้ส่วนราชการระดับ นชต.หอ.หรือต่ำกว่า เพื่อควบคุมและติดตามผลการใช้กระแสไฟฟ้าให้เป็นไปอย่างประยุทธ์

๒.๕.๔ ให้พิจารณาหลักเลี่ยงการใช้กระแสไฟฟ้าปริมาณมาก ๆ ในช่วงเวลาระหว่าง ๐๘๐๐ ถึง ๒๒๐๐ เนื่องจากเป็นช่วงเวลาที่การไฟฟ้าคิดค่ากระแสไฟฟ้าสูงสุด

๒.๕.๕ หน่วยที่ใช้ไฟฟ้าในที่ตั้งคอนโดเมือง บางชื่อ และต่างจังหวัด ให้รายงานยอดการใช้กระแสไฟฟ้าทั้งจำนวนหน่วยและจำนวนเงิน โดยรายรายละเอียดการใช้กระแสไฟฟ้าของแต่ละส่วน เช่น ส่วนราชการ บ้านพัก ร้านค้า และเอกชน ให้ กบ.หอ.ทราบทุกเดือน เพื่อรายงานในที่ประชุม หอ.รวมทั้งให้เปรียบเทียบผลการใช้กระแสไฟฟ้ากับเดือนที่ผ่านมาด้วย

๓. ด้านการใช้น้ำประปา

๓.๑ ควรตรวจสอบ ห้องประปาและสุขภัณฑ์ภายในอาคารสำนักงาน เช่น โถส้วม โถปัสสาวะ และก๊อกน้ำ ให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีไม่มีน้ำประปารั่วไหล หากพบการรั่วไหลของอุปกรณ์ต่างๆ ให้รับดำเนินการแก้ไข ซ่อมท่อ หรือก๊อกน้ำ หรืออุปกรณ์ที่รั่ว หรือเปลี่ยนหัวน้ำยางลิ้นสุขภัณฑ์ที่หมดสภาพการใช้งาน

๓.๒ ในกรณีพบห้องประปากายณอกอาคารแตกร้าว ให้รับแจ้งผู้รับผิดชอบ ดำเนินการแก้ไขโดยเร็ว

๓.๓ ควรหลีกเลี่ยงการใช้น้ำประปาด้านหน้า ให้พิจารณาหาแหล่งน้ำตามธรรมชาติ ในคุณลักษณะน้ำประปา ทั้งนี้ให้คำนึงถึงความคุ้มค่าเป็นหลัก และควรพิจารณาเทคโนโลยีประหยัดน้ำรดต้นไม้ เช่น ระบบน้ำหยด เป็นต้น

๓.๔ ไม่ล้างيانพาหนะส่วนตัวในสถานที่ราชการ สำหรับยานพาหนะของทางราชการ หากมีความจำเป็นต้องล้าง ควรใช้กระปองน้ำและผ้าในการล้าง ควรหลีกเลี่ยงการใช้สายยาง ต่อจากน้ำประปา ในการล้างรถโดยตรง

๓.๕ พิจารณาติดตั้งมาตรการด้านน้ำในระดับ นชต. ทอ. หรือต่ำกว่า เพื่อใช้ในการตรวจสอบ และควบคุมการใช้น้ำประปางของหน่วยงาน

๓.๖ ดำเนินการให้ส่วนราชการภายนอก ทอ. และเอกชนที่ใช้น้ำประปางของ ทอ. แยกมาตรฐาน แล้วให้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเอง

๓.๗ หน่วยในที่ตั้งถอนเมือง บางซื่อ และต่างจังหวัดให้รายงานยอดการใช้น้ำประปาง ทั้งจำนวนหน่วยและจำนวนเงิน โดยแยกรายละเอียดการใช้น้ำประปางแต่ละส่วน เช่น ส่วนราชการ บ้านพัก ร้านค้า และเอกชน ให้ กบ. ทอ. ทราบทุกเดือน เพื่อรายงานในที่ประชุม ทอ. และ ครม. รวมทั้งให้เปรียบเทียบผล การใช้น้ำประปากับเดือนที่ผ่านมาด้วย

๔. ด้านการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง

๔.๑ ภาคพื้น

๔.๑.๑ การส่งหนังสือราชการปกติให้พิจารณากำหนดพื้นที่ และเวลาอัดหมาย ที่เหมาะสมภายใต้หน่วยงาน เพื่อให้ จนท. มารับ และส่งเอกสาร โดยพร้อมเพรียงกัน

๔.๑.๒ การส่งหนังสือราชการ หรือการติดต่องานต่าง ๆ ขอให้พิจารณาใช้บริการ ทางโทรศัพท์ โทรสาร ไปรษณีย์ หรือทาง E-mail แทนการเดินทางไปด้วยตนเอง

๔.๑.๓ ให้พิจารณาดำเนินการอย่างต่อเนื่องในการรวมรถยนต์ (Car Pool) เพื่อ จัดการความคุ้มค่าและการใช้รถยนต์ ไปราชการของข้าราชการภายในสังกัด

๔.๑.๔ จัดส่งใบอนุญาตใช้รถยนต์ล่วงหน้าก่อนเดินทาง ๑ วัน หรืออย่างช้า ไม่เกินเวลา ๐๘๓๐ ของวันที่จะออกเดินทางไปราชการ เพื่อจัดให้ผู้ที่จะเดินทางไปติดต่อราชการในเส้นทาง เดียวกันหรือสถานที่ใกล้เคียงกัน ให้ใช้รถราชการร่วมกัน

๔.๑.๕ ให้พนักงานขับรถยนต์ดำเนินการ

๔.๑.๕.๑ ควรศึกษาเส้นทางก่อนการเดินทางทุกครั้ง

๔.๑.๕.๒ ตรวจสอบและปรับนิบัติบำรุงยานพาหนะ เป็นประจำต่ำคู่มือ การใช้งานและบำรุงรักษา

๔.๑.๕.๓ ควรขับรถยนต์ที่ความเร็วไม่เกิน ๙๐ กม./ชม.

๔.๑.๕.๔ ไม่ติดเครื่องยนต์ขณะจอดรถอยู่และดับเครื่องยนต์ทุกครั้ง เมื่อจอดรถยนต์เป็นเวลานานเกิน ๕ นาที

๔.๑.๖ ควรจัดหารถยนต์ใหม่ทดแทนรถยนต์เก่าที่ชำรุดไม่คุ้มค่า

๔.๑.๗ พิจารณาการใช้รถยนต์โดยสารขนาดใหญ่ตามความจำเป็น และให้เหมาะสม กับจำนวนผู้โดยสาร

๔.๑.๘ อุปกรณ์ภาคพื้น Aircraft Ground Equipment (AGE) และ Auxiliary Power Unit (APU) ให้ใช้ในเวลาที่เหมาะสมตามความจำเป็น

๔.๑.๙ รถลากอุปกรณ์ภาคพื้น ซึ่งมีความสัน্তิเปลืองสูงจึงไม่ควรนำไปใช้งานอื่น และหากเป็นไปได้ควรพิจารณาใช้รถยนต์บรรทุกขนาดเล็กแทน

๔.๑.๑๐ หน่วยที่ใช้รถยนต์สำหรับงานธุรการ ควรเปลี่ยนมาใช้รถจักรยาน
รถจักรยานยนต์หรือรถไฟฟ้าแทน

๔.๒ ภาคอาชีวศึกษา

๔.๒.๑ พิจารณาการฝึกบินของผู้บินและหน่วยบินให้สอดคล้องกับบทบาทและการกิจ โดยเน้น Training Value และมีความประทัยดสูง

๔.๒.๒ พิจารณาการใช้ บ.ล.เดิมยังให้คุ้มค่า

๔.๒.๓ การตรวจเยี่ยมของสายวิทยาการต่าง ๆ ทางระยะทางไกล ๆ ให้พิจารณา เดินทางโดยรถยนต์

๕. การใช้โทรศัพท์ให้ปฏิบัติตามระเบียบ ทอ.ว่าด้วยการใช้โทรศัพท์ พ.ศ.๒๕๕๓ โดยเคร่งครัด

๖. การปฏิบัติทั่วไปและการปลูกจิตสำนึก

๖.๑ ให้แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อปฏิบัติตามมาตรการการใช้สาธารณูปโภคและพลังงาน ของทุก นขต.ทอ.โดยให้มีหน้าที่ ดังนี้

๖.๑.๑ จัดทำสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น

๖.๑.๒ กำหนดนโยบายการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์ พลังงาน

๖.๑.๓ ประเมินศักยภาพการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์ พลังงาน

๖.๑.๔ กำหนดเป้าหมาย แผนการจัดการ แผนการฝึกอบรม และกิจกรรมส่งเสริม ด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อลดการใช้หรือลดงบประมาณด้านสาธารณูปโภคและ พลังงานลง

๖.๑.๕ ดำเนินการตามมาตรการและแผนการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน

๖.๑.๖ ตรวจสอบ วิเคราะห์ และประเมินผลการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน ทุกรอบ ๖ เดือน

๖.๑.๗ ทบทวน วิเคราะห์ และแก้ไขข้อบกพร่อง ทุกรอบ ๖ เดือน สำรวจนายการอุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าในหน่วยงานเพื่อใช้ประกอบการ จัดทำแนวทางการประทัยด้วยพลังงาน โดยให้ใช้อุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าตามความจำเป็นและเหมาะสม

๖.๑.๘ จัดทำรายงานการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์ พลังงาน เสนอ กบ.ทอ.และ ชอ.หรือ ชย.ทอ.หรือ ชส.ทอ. ในด้านที่เกี่ยวข้องทุกรอบ ๖ เดือน (ภายใต้ ม.ย. และ ธ.ค.)

๖.๑.๑๐ แต่งตั้งผู้รับผิดชอบการปฏิบัติตามมาตรการการใช้สาธารณูปโภคและ พลังงานของแต่ละอาคารหรือกลุ่มอาคาร

๖.๑.๑๑ จัดทำกราฟแสดงการใช้น้ำประปาและกระแสไฟฟ้า แต่ละเดือนของแต่ ละหน่วยงานหรืออาคารเปรียบเทียบและติดประกาศให้ ข้าราชการของหน่วยงานหรือปฏิบัติงานในอาคาร ทราบโดยทั่วถ้วน

๖.๑.๑๒ ปลูกจิตสำนึกของกำลังพลให้เริ่มการประยัดน้ำประปาและกระแสไฟฟ้าอย่างจริงจัง เพื่อช่วยแก้ปัญหาภัยคุกคามด้านงบประมาณและตอบสนองนโยบายของรัฐบาล

๖.๑.๑๓ ประกาศความตื้นเข้าเดือน ให้กับบุคคล หรืออาคาร หรือกลุ่มอาคารโดยแจ้งให้ส่วนราชการของ นชต.ทอ.นั้น ทราบทั่วทั่วไป

๖.๑.๑๔ ศึกษา และประสาน นกช.เพื่อหาผลลัพธ์งานทดสอบซึ่งประยัดกว่าการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง หรือก๊าซ LPG หรือกระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้านครหลวงหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมาใช้ทดแทน

๖.๒ ให้ ขอ., ชย.ทอ. และ ขส.ทอ. จัดทำสรุปรายงานการจัดการด้านสาธารณูปโภค พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงานของ นชต.ทอ.ในด้านที่เกี่ยวข้อง เสนอ กบ.ทอ.ทุกรอบ ๖ เดือน (ภายใต้ ก.พ.และ ส.ค.)

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๖/๘/๕๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๕

พ.อ. ส.ส.ส.

(ประจิน จันตอง)

ผบ.ทอ.

ส.

ผู้รับผิดชอบ
ผู้รับผิดชอบ แสงวิล
วันที่ ๖/๘/๕๙ เดือน พ.ค. ๕๙

นาย ส.ส.ส. วันที่ ๖/๘/๕๙
นาย ส.ส.ส. วันที่ ๖/๘/๕๙
นาย ส.ส.ส. วันที่ ๖/๘/๕๙
(กบ.ทอ.)